

مؤسسة
كيان لأجهزة السلامة



المحتويات

١

عن المؤسسة

تأسيس و صيانة أنظمة مكافحة الحريق مع تطبيق أعلى المعايير.

٢

رؤيتنا

تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠.

٣

أهدافنا و قيمنا

الإلتزام بأعلى معايير الجودة.

٤

خدماتنا

تقدم مؤسسة كيان لأجهزة السلامة مجموعة من الخدمات الفنية لعملائها وذلك في كل ما يخص مجال السلامة الهندسية.

٥

الهيكل الفني والإداري

توفير الكوادر الهندسية والفنية والإدارية.

٦

من أعمالنا

تنفيذ و صيانة عدد من المشاريع في المدينة المنورة.

٧

أدوات السلامة

توفير و صيانة ادوات السلامة.

٨

تواصل معنا

نبذة عن المؤسسة

تأسست مؤسسة كيان لأجهزة السلامة بالمدينة المنورة وذلك لتنافس في مجال تنفيذ وصيانة أنظمة مكافحة الحريق (إنذار - إطفاء) ، وذلك إيماناً منا بتوجه المملكة نحو تطبيق أعلى المعايير طبقاً لكود البناء السعودي ومتطلبات الدفاع المدني.



تتميز المؤسسة بوجود كادر هندسي وفني ذو خبرة وكفاءة لتنفيذ وصيانة كافة المشاريع على أعلى جودة و بدقة عالية طبقاً للمخططات والإشراف.



رؤيتنا

تتطلع مؤسسة كيان لأجهزة السلامة إلى المساهمة في تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ وذلك بأن تكون المباني القائمة على أرض الوطن مطابقة لأعلى معايير الأمان والسلامة والمضي قدما للرقى بالمملكة على قمم الدول التي تضع أمن المواطن وسلامته أولا.

رؤية VISION

2030

المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA

أهدافنا

نهدف في مؤسسة كيان لأجهزة السلامة بعون من الله وتوفيقه إلى الإلتزام بأعلى معايير الجودة وتقديم أفضل الحلول والأنظمة المتوفرة في مجال السلامة الهندسية (الإنذار والإطفاء).

قيمنا

١ الإلتزام بأعلى المعايير الهندسية والفنية في تنفيذ وصيانة أنظمة السلامة (الإنذار والإطفاء).

٢ الإلتزام بالدقة في المواعيد وإحترام وقت العميل.

٣ خلق بيئة تواصل خصبة مع العميل للتعرف على جميع المتطلبات لتحقيقها.

٤ الإلتزام بمتابعة كل ما هو جديد في مجال أنظمة السلامة (الإنذار والإطفاء) وتقديم أفضل الحلول للعميل بناء على ذلك.

٥ تدريب وتطوير فريق العمل على أحدث التقنيات للحصول على أعلى المعايير لخدمة العميل.



خدماتنا

تقدم مؤسسة كيان لأجهزة السلامة مجموعة من الخدمات الفنية لعملائها وذلك في كل ما يخص مجال السلامة الهندسية ومنها مايلي:

✓ دراسة ومراجعة المخططات الهندسية قبل التنفيذ ومطابقتها مع كود البناء السعودي وإشتراطات الدفاع المدني.



✓ توريد وتركيب وصيانة أنظمة الإنذار من الحريق.



✓ دراسة التكلفة المالية لتنفيذ أنظمة السلامة.



✓ توريد وتركيب وصيانة أنظمة إطفاء الحريق و تشمل أنظمة الإخماد بالرش التلقائي وأنظمة الإخماد بالغازات وغيرها.



✓ مراجعة المواصفات والمقاييس لأجهزة السلامة (الإنذار والإطفاء).



✓ الكشف الفني لأنظمة السلامة (الإنذار والإطفاء).



الهيكل الفني والإداري

حرصت مؤسسة كيان لأجهزة السلامة على توفير الكوادر الهندسية والفنية والإدارية التي تلبي إحتياج العمل بأعلى جودة وذلك تحت إدارة المؤسس والمدير العام السيد (**المن عبدالرزاق حكيم**) وبالكادر التالي:

العدد	المهنة	العدد	المهنة
٣	سباك	٢	مهندس ميكانيكا
١	مسؤول مشتريات	١	مهندس كهرباء
١	مسؤول مبيعات	٢	فني ميكانيكا
١	محاسب	٣	فني كهرباء
٥	عمال	٢	فني لحام
		١	فني إلكترونيات

من أعمالنا

تنفيذ أنظمة إنذار و ستائر الدخان و إطفاء الحريق :

منشآت طبية وصناعية

- مستودع شركة الأخشاب العالمية
- مشروع سكن عمال شركة طيبة / حمراء الأسد

منشآت حكومية وتجارية

- مشروع حديقة المشاهير / شارع سلطنة.
- شركة اسواق بن داود بفندق طيبة / المركزية.
- اسواق جوهرة السعيد.
- تموينات ثلاجة بن خليوي.
- مشروع مول الذهب
- للسيد عبدالرحمن مهل الرحيلي / الدائري.

مبانى فندقية

- فندق ابراج الشيخ حمد المحيسن / المركزية.
- فندق روز / المركزية.
- فندق السيد سليمان العيسى / قباء.
- فندق شركة الشام الإقليمية / المركزية.
- فندق السيد احمد السبيع / العوالي.
- فندق الليالي الحاملة / العزيزية.
- فندق الأمير مقرن بن عبدالعزيز / المركزية.
- فندق شركة النظرة المستقبلية / المركزية.

من أعمالنا

تنفيذ أنظمة إنذار و ستائر الدخان و إطفاء الحريق :

مباني فندقية

- فندق السيد فيصل السحيمي.
- فندق السيد فرج جابر المطيري.
- فندق السيد هاني العتيبي.
- فندق السيد زياد عبد الرحمن ناظر.
- فندق السيد صالح رشيد الجهني.
- فندق رحاب المسك / المركزية.
- فندق النبع المبارك / المركزية.

منشآت حكومية وتجارية

- مبنى حكومي (مركز شرطة القبلتين).
- نادي رياضي (شركة وقت اللياقة).
- معرض السيد محمد عبيد الجربوع.
- شركة مطاعم الناضج.
- مشروع المباني الإدارية لشركة الاتصالات السعودية STC بالعزيرية.
- أسواق عبدالله العثيم / طريق الهجرة.
- روضة كيان البيان.
- مجمع الهجرة.
- شوكلين الحزام.
- مكاتب الأئمة في الحرم النبوي الشريف.

منشآت طبية وصناعية

- مستودعات (شركة الزاهد للتراكتورات).
- مصنع خرسانة شركة (أبناء صالح الجهني للتجارة).
- مستودعات شركة (طيبة القابضة للاستثمار).
- مبنى مستشفى المواساة (المبنى الجديد).
- مبنى مستشفى التأهيل الطبي بالعوالي.

من أعمالنا

صيانة أنظمة إنذار و إطفاء الحريق :

منشآت طبية وصناعية

- مستودع ادوية شركة مجموع فارما للأدوية.
- مصنع شركة (سيافا الدولية للصناعة).
- مبنى عيادات بيتال لطب الأسنان.
- مبنى مجمع معن الطبي بممشى الهجرة.

منشآت حكومية وتجارية

- مبنى حكومي (إدارة الدفاع المدني).
- مبنى إداري ملك السيد زياد ناظر.
- مبني مركز سيلفر سنتر.
- مبنى مدارس الغراء بحي الإسكان.
- شركة العمارة المتخصصة.

مباني فندقية

- فندق جولدن جاردن.
- فندق وايت دايموند.

أدوات السلامة

طفايات الحريق



نحن مؤسسة كيان لأجهزة السلامة نتعامل في جميع أنواع طفايات الحريق مثل طفاية حريق البودرة الجافة ، طفاية حريق ثاني أكسيد الكربون ، طفاية حريق رغوة ، طفاية حريق أوتوماتيكية ، وجميع أنواع معدات مكافحة الحرائق.

نظام إنذار كشف الحرائق



نوفر لعملائنا نظام إنذار تلقائي للحرائق يكتشف وجود الحرائق من خلال مراقبة التغيرات البيئية المرتبطة بالاحترق. يتم تصنيف أنظمة إنذار الحريق عمومًا على أنها تلقائية أو يدوية أو كليهما. استخدم نظام إنذار الحريق التلقائي لإخطار الأشخاص بالإخلاء في حالة نشوب حريق أو حالة طوارئ أخرى ، وإعداد الهيكل والأنظمة المرتبطة به للتحكم في انتشار الحريق والدخان.



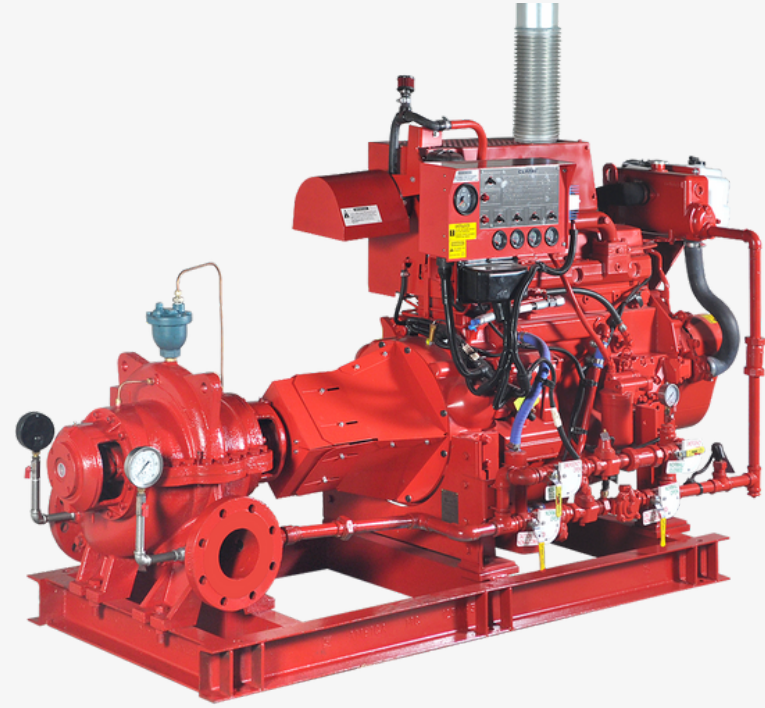
- مخارج الطوارئ

تستخدم أبواب النار للحد من انتشار اللهب والدخان في حالة نشوب حريق. يتم استخدامه في الممرات التي تم إنشاؤها للخروج من المبنى في حالة نشوب حريق ، وبعد إنشاء سلاسل النار المطلوبة قانونًا ، يتم إنشاء منطقة آمنة بأبواب الطوارئ التي تمتص الحرارة والدخان.



- صندوق إطفاء الحريق

خزانة بكرة خرطوم الحريق عبارة عن صندوق فولاذي مصمم لتخزين معدات الحريق بأمان ، بما في ذلك مجموعة رف خرطوم الحريق ، طفاية حريق ، وبكرة خرطوم الحريق ،



- مضخات الحريق

تستخدم مضخات الحريق في تطبيقات مكافحة الحرائق لتزويد المياه لبكرات خراطيم الحريق أو صنابير إطفاء الحرائق أو أنظمة الرش في المناطق المعرضة لمخاطر الحريق مثل:

- المجمعات التجارية.
- المطارات والموانئ.
- محطات توليد الكهرباء ومحطات التحويل.
- الصناعات الكيماوية.
- مصانع التصنيع.
- المستودعات / المستودعات.



- أنظمة الإطفاء بالغاز

يستخدم هذا النظام غالبا لإطفاء حرائق الكهرباء في كبائن التحكم والتوزيع الكهربائية و يستخدم في تجهيزات الإطفاء التلقائي للأجهزة ذات الحساسية العالية. ليس له أي تأثير سيئ على البيئة . غير سام , ولا يؤثر على عملية التنفس . يعمل بشكل جيد بنظرية الغمر الكلي , حيث يتم إفراغ الحاوية في بضع ثوان .



- الستارة المائية

هو أحد نظام إخماد الحرائق النشط (يصبح نشطًا فقط عندما يكون هناك حريق). الغاية من هذا النظام تشكيل ستارة لمنع انتشار الدخان - الحرارة و اللهب من منطقة النار التي تم التقاطها إلى منطقة الحريق.



- ستائر الدخان

تمنع الستائر العازلة للدخان مرور الدخان و تخلق حاجزًا ضد انتشار الدخان، ويمكن نشر هذه الستائر إما بشكلٍ ثابتٍ أو آليًا حالما يتم الكشف عن وجود حريق. وعادة ما يتم تثبيتها في العقارات التجارية مثل مراكز التسوق والمطارات وحظائر الطائرات والبضائع وغيرها. كما تُركَّب عمومًا بطريقة تدفع بالدخان المتصاعد نحو أنظمة التهوية.

تواصل معنا

أدوات السلامة

من أعمالنا

خدماتنا

أهدافنا و قيمنا

الهيكل الفني
والإداري

رؤيتنا

عن المؤسسة



تواصل معنا

المدينة المنورة 
طريق الحزام - سلفر سنتر

kayan4safety@gmail.com 

+966580534444 