



# ARIA SETORG

شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر

معرفی سوابق و توانمندی‌های

شرکت آریا سترگ ایمن گستر



## آریا سترگ

- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

### ۱. معرفی اجمالی شرکت

نام شرکت: آریا سترگ ایمن گستر	
نوع فعالیت شرکت: مشاوره، طراحی، نظارت و اجرا در رشته‌های سازه، معماری، تاسیسات الکتریکی و مکانیکی و تامین تمامی تجهیزات آتش نشانی و ساختمانی	
مدیر عامل: محمود قنبری	رئیس هیئت مدیره: هادی محمدی
محل ثبت (شهر و استان): تهران	شماره ثبت: ۵۳۸۱۱۸
محل تأسیس (شهر - استان): تهران	نوع شرکت: مسئولیت محدود
شناسه ملی شرکت: ۱۴۰۰۸۱۶۹۴۷۰	محل دفتر مرکزی: تهران
آدرس دفتر مرکزی: ایران - تهران - اتوبان فتح - کوچه فتح سیزدهم - مجتمع پایتخت - پلاک b40	
آدرس فروشگاه مرکزی: ایران - تهران - بازار آهن شادآباد - بلوار طاووس - بلوک B ج - پلاک ۲۵۶	
تلفن: ۹۸۲۱-۹۵۱۱۱۶۶۶+	همراه: ۰۱۲۵۴۲۵ - ۹۸۹۰۲+

۹۵۱۱۱۶۶۶ (۰۲۱)

۰۹۰۲۰ ۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک 256

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40



ARIASETORG.COM



ARIASETORG



آریا سترگ

- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

### نمایندگان

#### نمایندگان لاله زار:

فروشگاه ایمن حریق ایران: جناب آقای میرزاخانی

فروشگاه آتش ندا: جناب آقای سقفی

فروشگاه آتش بان: جناب آقای درخشان

فروشگاه آب و آتش: جناب آقای حامد حدادی

فروشگاه آتش کالا: جناب آقای خبازها

#### نماینده شرق تهران:

فروشگاه مرادی : جناب آقای سامان مرادی

فروشگاه تاسیساتی ایران : جناب آقای نظری

فروشگاه ایمن ساز: جناب آقای جعفری

#### نمایندگان بازار آهن:

فروشگاه مرکزی شرکت

☎ (۰۲۱) ۹۵۱۱۱۶۶۶

☎ ۰۹۰۲۰ ۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک 256

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40



ARIASETORG.COM



ARIASETORG



- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

## آریا سترگ

### ۲. آشنائی با شرکت آریا سترگ ایمن گستر

شرکت آریا سترگ ایمن گستر (مسئولیت محدود) با همکاری گروهی از کارشناسان و متخصصین در زمینه‌های سازه، معماری، تاسیسات الکتریکی و مکانیکی در حال فعالیت گسترده می‌باشد. این شرکت افتخار دارد که در گذشته، طرح‌ها و پروژه‌های متعددی را در اقصی نقاط کشور انجام داده است. فروش گسترده تجهیزات آتش نشانی، مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق، تاسیسات حرارتی و برودتی از جمله فعالیت‌های مهم این شرکت بوده است.

### ۳. خط مشی کیفی شرکت آریا سترگ ایمن گستر

خط مشی کیفی شرکت آریا سترگ ایمن گستر طبق اصول ذیل خلاصه می‌گردد:

- پیروی از کلیه آئین‌نامه‌ها، استانداردها و دستورالعمل‌های ملی و بین‌المللی که رعایت آنها در انجام مطالعات و نظارت پروژه‌ها لازم‌الاجرا می‌باشد.
- توجه ویژه به نیازها و خواسته‌های اعلام شده توسط کارفرمایان در طراحی و نظارت بر اجرای پروژه‌ها
- کسب و ارتقاء مستمر سطح رضایتمندی کارفرمایان از نحوه ارائه خدمات به آنان
- افزایش سطح مهارت‌های علمی و فنی کارمندان شرکت از طریق برقراری دوره‌های آموزشی مرتبط با حرفه و شرکت فعال در سمینارهای تخصصی
- اولویت قابل شدن به کیفیت خدمات قابل ارائه به کارفرمایان
- افزایش کمی و کیفی قراردادهای شرکت با کارفرمایان مختلف
- افزایش بهره‌وری کلیه فعالیت‌های شرکت
- آموزش و بهره‌وری از بروزترین متدهای فروش و به کارگیری نیروهای متخصص در امر فروش
- ارائه خدمات پس از فروش و تلاش مستمر در رضایت مندی مشتریان





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

## آریا سترگ

### ۱. زمینه‌های فعالیت شرکت آریا سترگ ایمن گستر در دپارتمان حریق

#### ۱.۱. مشاوره سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق

طراحی و اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق یکی از حساس‌ترین و با اهمیت‌ترین بخش‌های طراحی یک ساختمان و کارخانه صنعتی می‌باشد. به این دلیل که در صورت طراحی غلط علاوه بر امکان به خطر افتادن جان انسان‌ها، هزینه مالی فراوانی تحمیل گردد و کارفرمایان محترم با مشکلات فراوانی روبرو می‌شوند.

لذا شرکت آریا سترگ ایمن گستر با تسلط به قوانین بین المللی (BS - EN54، NFPA) و همچنین قوانین جاری در سازمان آتشنشانی تهران و در اختیار داشتن کارشناسان با تجربه در این زمینه، نسبت به پیگیری و اخذ مجوز سازمان آتشنشانی تهران برای اخذ پایان کار پروژه‌ها پرداخته که موجب جلب رضایت کارفرمایان محترم گردیده است.

#### ۲.۱. تعمیرات و نگهداری سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق

یکی از اهداف مهم شرکت آریا سترگ ایمن گستر ارائه خدمات تعمیرات و نگهداری پیشرفته جهت تجهیزات اعلام و اطفاء حریق و تاسیسات مرکزی ساختمان‌ها و صنایع بر اساس آخرین متدهای بروز دنیا می‌باشد، چرا که بخش تعمیرات و نگهداری هر ساختمان یا صنعت یکی از مهمترین و موثرترین بخش‌ها بوده و در میزان سطح آسایش و امنیت افراد تاثیر مستقیم دارد.

همچنین وجود یک سیستم تعمیرات و نگهداری پیشگیرانه در واحدهای صنعتی و ساختمانی علاوه بر کاهش هزینه‌های استهلاکی، کاهش هزینه‌های مصرف انرژی را نیز به دنبال دارد.

#### ۳.۱. فروش محصولات آتش‌نشانی

شرکت آریا سترگ ایمن گستر دارای نمایندگی فروش تجهیزات آتش‌نشانی مانند اسپرینکلر، پمپ‌های آتش‌نشانی، درب‌های ضد حریق، دیزل ژنراتورهای برق اضطراری، جعبه‌های آتش‌نشانی و سیستم‌های اعلام حریق، سیستم کنترل هوشمند و... است، که همگی مورد تایید سازمان آتشنشانی تهران می‌باشند و با شرایط ویژه و ارائه خدمات پس از فروش بحضور کارفرمایان محترم عرضه می‌دارد. شرکت آریا سترگ ایمن گستر با بهره مندی از ظرفیت‌های موجود و تاسیس فروشگاه مجهز و وسیع در قلب بازار آهن شادآباد توانایی ارائه بروز ترین متدهای فروش در بازار داخلی و خارجی را دارا می‌باشد.





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

## آریا سترگ

شرکت آریا سترگ ایمن گستر دارای گستره‌ی وسیعی از فعالیت‌ها در زمینه تاسیسات و ساختمان و حوزه تخصصی آتش نشانی می‌باشد که در ادامه فعالیت‌های دیگر این شرکت به طور خلاصه توضیح داده می‌شود.

### ۴.۱. محافظت غیر عامل سازه‌ای و یا Structural Fire Proofing

فولاد ساختمانی باربر، نقطه حرارت خمش (خمیدگی) ۴۷۰-۵۰۰ درجه سانتی‌گراد دارد و حدود نیمی از مقاومت خود را در دمای ۵۵۰ - ۵۰۰ درجه سانتی‌گراد از دست می‌دهد، از این رو در مقابل حریق بسیار آسیب پذیر است و عمدتاً نیازمند به مقاوم سازی در مقابل حریق می‌باشد. طبق جداول ISO و ۴۷۶BS فلز آهن در زمان کمتر از ۱۰ دقیقه پس از آتش‌سوزی به دمای ۴۷۰ درجه می‌رسد که نقطه خمش فلز آهن می‌باشد.

با در نظر گرفتن اصل مکانیکی فوق، لزوم محافظت اسکلت ساختمان‌ها در برابر حریق به عنوان مهمترین بخش محافظت غیر عامل همواره می‌بایست مد نظر کارشناسان و طراحان سازه قرار بگیرد. اجرای پوشش‌های مقاوم در برابر حریق از متداولترین روش‌های محافظت سازه در زمینه مهندسی حریق به شمار می‌آید. در این روش عمدتاً ستون‌ها و تیرهای اصلی، جهت عایق‌سازی قاب‌های سازه‌ای، مورد تقویت قرار می‌گیرند. سطوح دیوارها، سقف و کف از دیگر موارد در مقاوم سازی غیرعامل در مقابل حریق می‌باشند که در موارد خاصی مورد عایق‌سازی قرار می‌گیرند.

انواع پوشش‌های مقاوم در برابر حریق جهت محافظت غیر عامل سازه شامل موارد ذیل می‌باشند:

- مواد پاششی معدنی Spray Mortars
- رنگ‌های منبسط شونده Paint Intumescent
- بوردها و پنل‌های ضد حریق Fire Protection Boards
- شرکت آریا سترگ ایمن گستر با بهره‌مندی از توانایی همکاران و دانش داخلی شرکت آماده اجرای انواع پوشش در برابر حریق می‌باشد.

### ۵.۱. کانال‌های ضد حریق

شرکت آریا سترگ ایمن گستر با استفاده از تجربه گسترده در امر محافظت از حریق توانایی ارائه انواع روش‌های کانال کشی ضد حریق را دارا می‌باشد. قوانین و کدهای طراحی ساختمان به نحوی است که مدت زمان مقاومت در برابر حریق المان‌های ساختمان، بازه زمانی مناسبی برای خروج مردم از ساختمان و انجام عملیات اطفاء حریق را فراهم سازد. در یک ساختمان دیوارهای حائل و سقف‌ها (با توجه به پیش بینی مدت زمان و میزان حریق) باید بین ۳۰ تا ۲۴۰ دقیقه از لحاظ پایداری، نارسایی و یکپارچگی در مقابل حریق مقاوم باشند و تمامی درزهای مجاری عبوری از دیوارها و سقف باید درزگیری شوند. در این بین اگر کانال‌ها بصورت مقاوم در برابر حریق نباشند بعنوان مجاری جهت پخش سریع حریق در ساختمان در می‌آیند و مدت زمان مقاومت در برابر حریق، بواسطه عملکرد ضعیف یا بد کانال‌های ساختمان کاهش می‌یابد.



## آریا سترگ

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

بنابراین مقاوم سازی کانال‌ها در برابر حریق امری الزامی است که روش این مقاوم سازی با توجه به سیستم کاربری کانال باید انتخاب شود. شایان ذکر است که مدت زمان مقاومت در برابر حریق کانال‌ها برابر با مدت زمان مقاومت در برابر حریق دیوارهای حائل و سقف‌ها می‌باشد.

کانال‌ها به سه روش در مقابل نفوذ و پخش حریق محافظت می‌شوند:

- روش اول: محافظت با استفاده از Damper.
- روش دوم: محافظت با استفاده از فضای مقاوم در برابر حریق.
- روش سوم: استفاده از سیستم کانال مقاوم در برابر حریق.

کانال‌های فلزی که طبق پارگراف ۵.۷. ۱ از استاندارد BS ۵۸۸۸: Part ۹ ساخته می‌شوند، می‌توانند تا حد زیادی در مقابل عبور دود و محصولات ناشی از احتراق، مقاومت کنند؛ هرچند بعلت سرعت بالای انتقال حرارت در این ورق‌ها حتماً جهت مقاومت کامل در برابر حریق (طبق تعریف) نیاز به مواد عایق نیز دارند. کانال‌هایی که از جنس Fire rated Board ساخته می‌شوند، خود-محافظ هستند.

کانال مقاوم در برابر حریق باید دارای سه خاصیت باشد.

انواع سیستم‌های توزیع، تهویه و خروج مبتنی بر کانال در ساختمان جهت بررسی آن از نظر مقاومت در برابر حریق به ۵ دسته تقسیم می‌شوند:

### ۱.۵.۱ سیستم تهویه هوای مکانیکی

برای خارج کردن هوای کهنه آلوده از ساختمان و جایگزینی آن با هوای تازه مورد استفاده قرار می‌گیرد. فن‌ها و تجهیزات دیگر آن در فضایی جداگانه در زیرزمین یا پشت بام قرار می‌گیرد. از آنجا که این کانال‌ها اغلب از نظر ابعادی بزرگ بوده و در همه جای ساختمان موجود است و از درون دیوارهای حائل و سقف‌های طبقات عبور می‌کند و دارای دریچه‌های دسترسی می‌باشد، مسیر بسیار مناسبی برای نفوذ و گسترش آتش، دود و گازهای سمی در تمامی ساختمان می‌باشد، بنابراین حتماً باید در برابر حریق مقاوم باشند. کانال‌های توزیع یا خروج هوا بر اساس استاندارد BS ۴۷۶: Part ۲۴ تست و طراحی مقاومت در برابر حریق می‌شوند. در این گونه موارد معمولاً از Fire Damper استفاده می‌شود.

### ۲.۵.۱ سیستم خروج دود

برای خارج کردن محصولات ناشی از احتراق، مثل دود و گازهای سمی مورد استفاده قرار می‌گیرد. دود باعث کاهش دید و کارایی فردی می‌شود. در مکان‌هایی که امکان تهویه دود از طریق پنجره‌ها و دریچه‌های دیگر امکانپذیر نباشد (مثل طبقات زیرین ساختمان‌های بلند) از کانال استفاده می‌شود. اگر نیروی بویانسی (چگالی) برای خروج دود کافی نباشد از فن استفاده می‌شود. در مواردی کانال هوای ورودی تازه جهت جایگزینی هوای آلوده خروجی مورد نیاز است. این کانال حداقل باید به





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تأمین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش‌نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: .....ندارد.....

پیوست: .....ندارد.....

## آریا سترگ

اندازه دمای دود ناشی از حریق مقاوم در برابر حریق باشند. هرچند در استاندارد BS 476: Part 24 این دما، دمای حریق در نظر گرفته می‌شود. ذکر این نکته ضروریست که اگر از Fire Damper استفاده شود؛ ادامه کانال بعد از Fire Damper حتماً باید مقاوم در برابر حریق باشد. کانال‌های توزیع دود بر اساس استاندارد BS 476: Part 24 تست و طراحی مقاومت در برابر حریق می‌شوند.

### ۳.۵.۱ سیستم دوگانه تهویه هوا و خروج دود

#### ۴.۵.۱ سیستم ایجاد فشار

نوع ویژه‌ای از سیستم تهویه مکانیکی می‌باشد که با تأمین هوا با فشار مثبت نسبت به فشار هوای محیط‌هایی مثل راه پله‌ها، لابی‌ها و کریدورها، مانع نفوذ دود به فضاهای بحرانی ساختمان می‌شود. در این نوع کانال‌ها نمی‌توان از دمپر استفاده کرد. بنابراین باید در برابر حریق مقاوم گردد.

### ۵.۵.۱ سیستم‌های خروجی آشپزخانه صنعتی و پارکینگ

هوای خروجی از محیط‌های آشپزخانه صنعتی و پارکینگ‌ها، میزان آلودگی و چربی بالایی دارند؛ بنابراین سیستم‌های خروجی آنها از بقیه سیستم‌های خروجی ساختمان جدا و مستقل است. در آنها از دمپر نمی‌توان استفاده کرد؛ بنابراین باید در برابر حریق مقاوم گردند.

در مورد سیستم‌های خروجی آشپزخانه صنعتی بعلت وجود مواد چرب در هوای خروجی و نشستن چربی در فضای داخل کانال، احتمال ایجاد حریق در داخل کانال وجود دارد. بنابراین علاوه بر سطح خارجی کانال، سطح داخلی این نوع کانال نیز باید در برابر حریق مقاوم گردد. این نوع کانال در هر سه متر باید به یک دریچه دسترسی جهت تمیز کردن درون آن مجهز باشد. کانال خروجی آشپزخانه غیرخانگی بر اساس استاندارد BS 476: Part 24 تست و طراحی مقاومت در برابر حریق می‌شوند.

### ۶.۱ پارتیشن و سقف کاذب ضد حریق Fire Proof Partitions and Ceilings Systems

این پانل‌ها در ضخامت‌های مختلف اجرا و استفاده می‌شوند؛ به همین دلیل نسبت به سایر محصولات ضد حریق فضای بیشتری را اشغال می‌کنند و دارای محدودیت‌های اجرایی می‌باشند. همچنین در مواردی که نیاز به حفظ شکل ظاهری است و یا محدودیت در فضا وجود دارد انتخاب مناسبی نیستند. استفاده از این محصولات یکی دیگر از روش‌های حفاظت سازه‌های فلزی، همچنین داکت‌ها، سقف‌ها، کف‌ها و دیوارها می‌باشد.

با استفاده از این سیستم‌ها می‌توان ذون‌های حریق موجود در داخل ساختمان را تا مدت زمان ۴ ساعت در مقابل حریق محافظت کرد. پارتیشن‌های مقاوم در برابر حریق با ضخامت‌های متفاوت جداسازی و ایمن سازی فضاهای داخلی ساختمان را میسر می‌سازند.





## آریا سترگ

تاریخ: 1398/01/01

شماره: .....ندارد

پیوست: .....ندارد

### ۷.۱. سیستم‌های آتش بند و دودبند

شرکت آریا سترگ ایمن گستر با استفاده از تجربه فراوان و نیروهای متخصص در این زمینه توانایی پیاده سازی انواع سیستم‌های دودبند و آتش بند را به طور گسترده دارا می‌باشد. یکی از راه‌های گسترش حریق در ساختمان‌ها از محل داکت‌های تاسیساتی (برقی و مکانیکی) می‌باشد. فضاهایی همچون داکت‌ها و اتاق‌های برق و بازشوهاي موجود در سقف و فضاهای حد فاصل سقف و نما به عنوان نقاط پرخطر شناخته شده و احتمال سرایت حریق و مشتقات چهارگانه (دود آتش و گازهای سمی و حرارت) در آنها بیشتر از سایر نقاط می‌باشد. بدون در نظر گرفتن نحوه شکل گیری، شعله‌های آتش باعث اشتعال و از بین رفتن روکش پی وی سی کابل‌های برق و سایر کابل‌های دیگر (که بصورت شریان در تمامی بخش‌های ساختمان پیچیده اند) و نیز سایر مواد سوختنی همچون لوله‌های پی وی سی شده و سرایت حریق از یک ناحیه به ناحیه دیگر در مدت زمان بسیار کمی بصورت فتیله وار اتفاق می‌افتد.

دود بعنوان یکی از مشتقات حریق از مسیرهای اشاره گردیده که در تمامی بخش‌های ساختمان وجود دارد به سرعت قبل از رسیدن شعله‌های آتش خود را به طبقات و فضاهای دیگر رسانده و موجب خسارات جانی و مالی می‌شود. به همین منظور و در راستای محافظت از عوامل ذکر شده می‌بایست در مسدود نمودن بازشوها دقت لازم به عمل آید تا از موادی با خاصیت مقاومت در برابر حریق (کد حریق) و پایداری در مدت زمان مشخص و مطابق تست‌ها و استانداردهای بین المللی استفاده گردد.

### ۸.۱. درب‌های ضد حریق

در هر ساختمان برای تأمین فرصت لازم برای افراد برای فرار از آتش‌سوزی و نیز برای تأمین محافظت لازم برای سازه و اجزای ساختمان، جدا سازی‌های لازم در ساختمان به وسیله ساختارهای مقاوم در برابر آتش (مانند دیوارهای مقاوم در برابر آتش) صورت می‌گیرد. چنانچه به بازشوهایی برای تردد در این دیوارها نیاز باشد، بالطبع این بازشوها باید به وسیله درب‌های ضد حریق بسته شوند که عملکرد مناسبی در زمان آتش‌سوزی از خود نشان دهند. درب‌های ضد حریق برای جلوگیری یا تأخیر انداختن گسترش حریق و دود و در نتیجه برای ایمنی جانی در برابر آتش نقش بسیار مهمی ایفا می‌نمایند و باید به جزئیات و عملکرد صحیح آنها توجه کامل صورت گیرد.

با استناد نشریه شماره ۱۱۲ سازمان برنامه و بودجه، درب ضد حریق استاندارد دربی است که با انجام «آزمایش حریق استاندارد» حائز شرایط مقاومت و محافظت در برابر حریق متناسب با محل استقرار خود باشد و مجموعه‌ای است از عناصر شامل لنگه درب، چارچوب، یراق‌آلات و دیگر اجزایی که مجموعاً یک درجه مشخص از محافظت در برابر آتش را تأمین می‌نماید. زمان محافظت مورد نیاز در برابر آتش مطابق با مقررات و آیین‌نامه‌های ساختمانی مرجع تعیین می‌شود. طبق تعریف، مدت زمانی که یک درب ضد حریق، مطابق با آزمون استاندارد قادر به حبس کردن آتش باشد، درجه‌بندی محافظت در برابر آتش آن است که بر حسب ساعت یا دقیقه بیان می‌شود.





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

## آریا سترگ

این مجموعه با استفاده از الزامات و اطلاعات ارائه شده در مبحث سوم مقررات ملی ساختمان، دستورالعمل اجرایی محافظت ساختمان‌ها در برابر آتش (نشریه ۴۴۴ مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن)، نشریه شماره ۱۱۲ سازمان برنامه و بودجه ۱۳۷۱ و سایر آیین نامه‌های معتبر داخلی و بین المللی در مورد درهای ضد حریق تهیه شده است و نحوه کنترل آنها در پروژه‌های ساختمانی را مشخص می‌نماید.

فقط درب‌هایی می‌توانند به عنوان درب ضد حریق برای محافظت بازشوها مورد استفاده قرار گیرند که عین نمونه کامل آنها آزمایش شده و درجه محافظت آنها مطابق با یکی از استانداردهای معتبر آزمون مقاومت در برابر آتش تعیین شده باشد. نمونه کامل، به دربی گفته می‌شود که دارای قاب، وسایل قفل و بست، سطوح شیشه‌خور (در صورت وجود)، ملزومات و قطعات مربوطه (به همان صورتی که در بازشوی مورد نظر نصب می‌گردد) باشد. درب‌های ضد حریق باید به طور کامل و تماماً پیش‌ساخته به محل منتقل شوند و بدون احتیاج به هرگونه دستکاری که مشخصات آنها را خدشه‌دار سازد، قابل نصب باشند.





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

## آریا سترگ

### ۲. اطلاعات پرسنل واحد مشاوره، طراحی و نظارت شرکت آریا سترگ ایمن گستر

ردیف	نام	نام خانوادگی	مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی
۱	محمود	قنبری	کارشناسی ارشد	مهندسی مکانیک
۲	هادی	محمدی	کارشناسی ارشد	مهندسی مکانیک
۳	خالق	یوسف پور	کارشناسی ارشد	مهندسی مکانیک - مهندسی انرژی های تجدید پذیر
۴	سهیلا	عبدی	کارشناسی ارشد	مهندسی معماری
۵		نجفی	دکتری	مهندسی برق
۶	محسن	دشتی خویدکی	کارشناسی	مهندسی مکانیک - حرارت و سیالات
۷	بهنام	غفارزاده نمازی	کارشناسی ارشد	مهندسی معماری
۸	محمود	بخشی نژاد	کارشناسی	مهندسی عمران - عمران
۹	احمد	حسن پور	کارشناسی ارشد	مهندسی معماری
۱۰	مهران	سوهانی	کارشناسی ارشد	مهندسی معماری
۱۱	کاظم	چوبانی	کارشناسی ارشد	مهندسی عمران - سازه
۱۲	رسول	دولت آبادی	کارشناسی ارشد	مهندسی عمران - آب و فاضلاب
۱۳	سلمان	غریب زاده	کارشناسی	مهندسی عمران - عمران
۱۴	محمد	پور محمدی	کارشناسی	مهندسی مکانیک - حرارت و سیالات
۱۵	محمد	غیوری زاده	کارشناسی	مهندسی معماری
۱۶	محمد	رضاخواه	کارشناسی	مهندسی برق





## آریا سترگ

- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ندارد

پیوست: ندارد

### ۳. رزومه کاری شرکت آریا سترگ ایمن گستر

خلاصه‌ای از سوابق فعالیت‌های شرکت آریا سترگ ایمن گستر در ذیل آمده است:

۱,۳. شرکت آریا سترگ ایمن گستر با دارا بودن تجربه فراوان و بهره مندی از فروشگاه مرکزی و تیم فروش متخصص قابلیت برند سازی و فروش حداکثری محصولات را داشته و دارد در ادامه نمونه ایی از محصولاتی که توسط این مجموعه در بازار داخلی و خارجی به اوج فعالیت خود رسیده اند به حضورتان ارسال میگردد:

پکیج اعلام حریق سنس (نماینده انحصاری)

مجموعه اعلام حریق سیف هوم

پکیج اطفاء حریق دویار (نماینده انحصاری)

مجموعه تولیدی ایمن اطلس تهران (نماینده انحصاری)

اطفا حریق HE (نماینده انحصاری)

کپسول آتش نشانی کارا

و بسیاری دیگر از محصولات که در صورت تمایل به صورت تفصیلی ارائه خواهند شد.

☎ (۰۲۱) ۹۵۱۱۱۶۶۶

☎ ۰۹۰۲۰۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک 256

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40



ARIASETORG.COM



ARIASETORG





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: .....ندارد.....

پیوست: .....ندارد.....

## آریا سترگ

پروژه های به اتمام رسیده توسط شرکت:

نصب و راهاندازی سیستم اعلام حریق کلبه‌ها و اردوگاه دانش‌آموزی مجموعه ورزشی و آموزشی آبعلی ساختمان شماره ۳۰ شرکت ملی نفت ایران

نصب و راهاندازی سیستم اطفاء حریق باشگاه نفت تهرانسر شرکت ملی نفت ایران

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس احمد خرمی‌نیا واقع در ایران - تهران - میدان تجریش - خیابان عمار - کوچه مهر - نبش کوچه دانش - پلاک ۱۰

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس احمد خرمی‌نیا واقع در ایران - تهران - میدان تجریش - خیابان عمار - کوچه مهر - نبش کوچه دانش - پلاک ۱۰

مشاوره طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی مهندس حاجی لو - میرداماد

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مافی واقع در ۴۵ متری زرنده، ابتدای خیابان تختی، کوچه رجایی پلاک ۸

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مافی واقع در ۴۵ متری زرنده - خیابان تختی - کوچه شهید رجایی - پلاک ۸

مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای حمیدی واقع در سعادت آباد - بلوار دریا

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس سیدوند واقع در یوسف آباد - خ ابن سینا - نبش ۳۷ - پلاک ۱۰۰

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس گرجی واقع در کاشانک - انتهای خ خداوردی - خ ۱۷ غربی - خ اقا قیا - بن بست گلستانه - پلاک ۳

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مرتضوی واقع در شهرک وصال - نیلوفر ۲ - قطعه ۷۳ - مجتمع داریوش ۳

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مرتضوی واقع در شهرک وصال - نیلوفر ۲ - قطعه ۷۳ - مجتمع داریوش ۳

☎ (۰۲۱) ۹۵۱۱۱۶۶۶

☎ ۰۹۰۲۰۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک ۲۵۶

ARIASETORG.COM

ARIASETORG

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: .....ندارد.....

پیوست: .....ندارد.....

## آریا سترگ

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس سجادی واقع در جاده خاوران سره سیمان اشرف آباد میدان امام حسین حسینیۀ ثارالله

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مرتضوی واقع در شهرک شریعتی - خیابان ماهان - کوچه مظهری - پلاک ۱۵ و ۱۷ مجتمع داریوش ۵

تعمیرات و نگهداری سالیانۀ سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مرتضوی واقع در شهرک شریعتی - خیابان ماهان - کوچه مظهری - پلاک ۱۵ و ۱۷ مجتمع داریوش ۵

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس ضرغامی واقع در سعادت آباد - خیابان آسمان - کوچه آسمان سوم شرقی

تعمیرات و نگهداری سالیانۀ سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس ضرغامی واقع در سعادت آباد - خیابان آسمان - کوچه آسمان سوم شرقی

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه جناب آقای مهندس آقایی واقع در سعادت آباد - خیابان آسمان - کوی آسمان هفتم غربی - پلاک ۳

تعمیرات و نگهداری سالیانۀ سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس آقایی واقع در سعادت آباد - خیابان آسمان - کوی آسمان هفتم غربی - پلاک ۳

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس چاپی واقع در سعادت آباد - میدان کتاب - خیابان شهید گراوندی - نبش آسمان ششم - پلاک ۱۱

تعمیرات و نگهداری سالیانۀ سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس چاپی واقع در سعادت آباد - میدان کتاب - خیابان شهید گراوندی - نبش آسمان ششم - پلاک ۱۱

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه جناب آقای مهندس مزینانی واقع در میدان تجریش - بعد از میدان قدس

تعمیرات و نگهداری سالیانۀ سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مزینانی واقع در میدان تجریش - بعد از میدان قدس





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر  
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق  
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش‌نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد.....

پیوست: ..... ندارد.....

## آریا سترگ

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس خدایاری واقع در  
خیابان فلسطین - نبش خیابان دمشق - پلاک ۳۸۵

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس خدایاری واقع در خیابان  
فلسطین - نبش خیابان دمشق - پلاک ۳۸۵

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مرتضوی واقع در  
شهرک وصال - نیلوفر ۲ - قطعه ۴۵ - مجتمع داریوش ۴

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مرتضوی واقع در شهرک  
وصال - نیلوفر ۲ - قطعه ۴۵ - مجتمع داریوش ۴

مشاوره، طراحی و نظارت و اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس واحد واقع در بلوار  
فردوس - خیابان سازمان برنامه مرکزی - کوچه شبیم - پلاک ۹

مشاوره، طراحی و نظارت و اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه تجاری جناب آقای مهندس صادقی واقع در فلکه  
اول صادقیه - نبش چهار راه خسرو - پلاک ۵۸۳

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس معصومی واقع در بلوار ارتش -  
بلوار نیروی زمینی - خروجی صدر - کوچه گل بهار - پلاک ۲۸

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس واقع در بلوار ارتش بلوار  
نیروی زمینی - خروجی صدر - کوچه گل بهار - پلاک ۲۸

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس راصد واقع در خیابان  
ستارخان - خیابان شادمهر - کوچه بقال باشی - پلاک ۳۷ و ۳۹

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس راصد واقع در خیابان  
ستارخان - خیابان شادمهر - کوچه بقال باشی - پلاک ۳۷ و ۳۹

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه اداری جناب آقای مهندس عبدی واقع در سعادت  
آباد - بالاتر از میدان کاج - خیابان نهم - نبش مروارید

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه اداری جناب آقای مهندس عبدی واقع در سعادت آباد -  
بالاتر از میدان کاج - خیابان نهم - نبش مروارید

☎ (۰۲۱) ۹۵۱۱۱۶۶۶

☎ ۰۹۰۲۰۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک ۲۵۶

ARIASETORG.COM

ARIASETORG

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40



## آریا سترگ

- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: .....ندارد.....

پیوست: .....ندارد.....

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس شاهپروری واقع در  
خیابان هاشمی - کوچه هلالی - فرعی ششم - پلاک ۴

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس شاهپروری واقع در خیابان  
هاشمی - کوچه هلالی - فرعی ششم - پلاک ۴

مشاوره، طراحی و نظارت و اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس فرزانه واقع در خیابان  
دولتخواه انتهای کوچه شهید بهلولی

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس فرزانه واقع در خیابان  
دولتخواه انتهای کوچه شهید بهلولی

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس رحمانی واقع در  
مهرآباد جنوبی، خیابان تفرش شرقی، پلاک ۱۵۷

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس رحمانی واقع در مهرآباد  
جنوبی، خیابان تفرش شرقی، پلاک ۱۵۷

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس روحانی واقع در بلوار  
استقلال، ۱۶ متری دوم، گلستان سوم شرقی، پلاک ۳۲ و ۳۴

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس روحانی واقع در بلوار  
استقلال، ۱۶ متری دوم، گلستان سوم شرقی، پلاک ۳۲ و ۳۴

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس سرلک واقع در  
سعادت آباد، خیابان سپیدار

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس سرلک واقع در سعادت آباد،  
خیابان سپیدار

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس حبیبیان واقع در  
خیابان ستارخان، خیابان یازدهم دریاں نو، پلاک ۳۲



- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: .....ندارد.....

پیوست: .....ندارد.....

## آریا سترگ

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس حبیبیان واقع در خیابان ستارخان، خیابان یازدهم دریاں نو، پلاک ۳۲

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس ذبیحی واقع در بلوار آیت ا... کاشانی، خیابان بهنام، نبش کوچه سوم غربی، قطعه ۶

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس ذبیحی واقع در بلوار آیت ا... کاشانی، خیابان بهنام، نبش کوچه سوم غربی، قطعه ۶

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس گلبن ثانی واقع در بالاتر از میدان ونک، خیابان ولیعصر، خیابان شهید خدای، انتهای خیابان آفتاب، خیابان ماهتاب، پلاک ۹ و ۱۱

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس گلبن ثانی واقع در بالاتر از میدان ونک، خیابان ولیعصر، خیابان شهید خدای، انتهای خیابان آفتاب، خیابان ماهتاب، پلاک ۹ و ۱۱

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس خوشقدم واقع در سه راه آذری، خیابان پاکی، خیابان رضائی، پلاک ۲

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس خوشقدم واقع در سه راه آذری، خیابان پاکی، خیابان رضائی، پلاک ۲

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه صنعتی نصیر لوازم جناب آقای مهندس نصیری واقع در جاده مخصوص کرج، روبروی فروشگاه سپه، انتهای خیابان سی ام، پلاک یک

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه صنعتی نصیر لوازم جناب آقای مهندس نصیری واقع در جاده مخصوص کرج، روبروی فروشگاه سپه، انتهای خیابان سی ام، پلاک یک

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای دکتر اکبرنژاد واقع در یوسف آباد، خیابان بیستون، نبش خیابان ۱۴، پلاک ۵۰

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای دکتر اکبرنژاد واقع در یوسف آباد، خیابان بیستون، نبش خیابان ۱۴، پلاک ۵۰

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس سنایی واقع در شهرک شریعتی، خیابان مهران، کوچه ارادتی، پلاک ۹ و ۱۱

☎ (۰۲۱) ۹۵۱۱۱۶۶۶

☎ ۰۹۰۲۰۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک 256

ARIASETORG.COM

ARIASETORG

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40





## آریا سترگ

- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس نورآزاد واقع در شهرک شریعتی، خیابان مهران، کوچه ارادتی، پلاک ۱۴۹ و ۱۵۱

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس امیرانی واقع در شهرک شریعتی، خیابان مهران، کوچه اصل محرمی، پلاک ۸۸ و ۹۰

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس امیرانی واقع در شهرک شریعتی، خیابان مهران، کوچه اصل محرمی، پلاک ۸۸ و ۹۰

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس رافعی واقع در عبدال آباد، خ کاووسی، نبش کوچه سوم، پلاک ۶۳ و ۶۵

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس رافعی واقع در عبدال آباد، خ کاووسی، نبش کوچه سوم، پلاک ۶۳ و ۶۵

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس بیک وردی واقع در شهرک شریعتی، خیابان ماهان، کوچه ۲۴، پلاک ۵۹

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس بیک وردی واقع در شهرک شریعتی، خیابان ماهان، کوچه ۲۴، پلاک ۵۹

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس حمدالهی واقع در مهرآباد جنوبی، خیابان جندقی، کوچه حسنی، پلاک ۴

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس حمدالهی واقع در مهرآباد جنوبی، خیابان جندقی، کوچه حسنی، پلاک ۴

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه خدماتی ایران خودرو جناب آقای مهندس خراسانی واقع در خیابان قزوین، سه راه آذری، نمایندگی مجاز ۱۰۲۳ ایران خودرو

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه خدماتی ایران خودرو جناب آقای مهندس خراسانی واقع در خیابان قزوین، سه راه آذری، نمایندگی مجاز ۱۰۲۳ ایران خودرو

☎ (۰۲۱) ۹۵۱۱۱۶۶۶

☎ ۰۹۰۲۰۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک 256



ARIASETORG.COM



ARIASETORG

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: .....ندارد

پیوست: .....ندارد

## آریا سترگ

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس کاشانی واقع در ازگل، خیابان نوبهار جنوبی، کوی گلها، پلاک ۳۰

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس کاشانی واقع در ازگل، خیابان نوبهار جنوبی، کوی گلها، پلاک ۳۰

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس کاشانی واقع در ازگل، خیابان نوبهار جنوبی، کوچه گل بهار، پلاک ۳۰

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس کاشانی واقع در ازگل، خیابان نوبهار جنوبی، کوچه گل بهار، پلاک ۳۰

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس خوشرو واقع در نازی آباد، خیابان رایکا، نبش بن بست گلخانه، پلاک ۲

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس خوشرو واقع در نازی آباد، خیابان رایکا، نبش بن بست گلخانه، پلاک ۲

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس منصوری واقع در خیابان شریعتی، خیابان ظفر، خیابان فتوحی شرقی، پلاک ۲

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس منصوری واقع در خیابان شریعتی، خیابان ظفر، خیابان فتوحی شرقی، پلاک ۲

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه اداری ستاد اجرایی حضرت امام (ره) واقع در اتوبان تهران کرج، ورداورد، خیابان ۱۶ دارو پخش، خیابان هشتم، پلاک ۲۲

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه اداری ستاد اجرایی حضرت امام (ره) واقع در اتوبان تهران کرج، ورداورد، خیابان ۱۶ دارو پخش، خیابان هشتم، پلاک ۲۲

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس اسماعیلی واقع در تهرانپارس، خیابان ۱۱۳، خیابان ۱۵۲ غربی، پلاک ۱۳۶

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس اسماعیلی واقع در تهرانپارس، خیابان ۱۱۳، خیابان ۱۵۲ غربی، پلاک ۱۳۶

☎ (۰۲۱) ۹۵۱۱۱۶۶۶

☎ ۰۹۰۲۰۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک ۲۵۶

ARIASETORG.COM

ARIASETORG

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40



- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

## آریا سترگ

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مشایخی واقع در نیاوران، خیابان شهید جبلی، کوچه ملاحسینی، نبش بن بست جاوید، پلاک ۲/۲

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مشایخی واقع در نیاوران، خیابان شهید جبلی، کوچه ملاحسینی، نبش بن بست جاوید، پلاک ۲/۲

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس ابویسانی واقع در خیابان جنت آباد، خیابان شهید عسگری، خیابان خرداد، مهستان ۲، پلاک ۳۱ و ۳۳

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس ابویسانی واقع در خیابان جنت آباد، خیابان شهید عسگری، خیابان خرداد، مهستان ۲، پلاک ۳۱ و ۳۳

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس زارع واقع در خیابان آزادی، خیابان نواب، کوچه فرج الهی، پلاک ۱ و ۳

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس زارع واقع در خیابان آزادی، خیابان نواب، کوچه فرج الهی، پلاک ۱ و ۳

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس محمودی واقع در خزانه بخارایی، فلکه اول، کوچه شهید سوزنی، پلاک ۶۶

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس محمودی واقع در خزانه بخارایی، فلکه اول، کوچه شهید سوزنی، پلاک ۶۶

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس غلامی واقع در خیابان دلاوران، خیابان تکاوران جنوبی، خیابان ششم شرقی، کوچه فردوس، پلاک ۶۲ و ۶۴

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس غلامی واقع در خیابان دلاوران، خیابان تکاوران جنوبی، خیابان ششم شرقی، کوچه فردوس، پلاک ۶۲ و ۶۴

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس خان آبادی واقع در شهرک شریعتی، سه راه شریعتی، خیابان صمدی، کوچه عادل پدram، پلاک ۴۱





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

## آریا سترگ

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس خان آبادی واقع در شهرک شریعتی، سه راه شریعتی، خیابان صمدی، کوچه عادل پدرام، پلاک ۴۱

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مقدم واقع در فلکه اول صادقیه، خیابان سازمان آب، خیابان هشتم شمالی، خیابان یکم غربی، بلوکهای ۵۴

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مقدم واقع در فلکه اول صادقیه، خیابان سازمان آب، خیابان هشتم شمالی، خیابان یکم غربی، بلوکهای ۵۴

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس رحمانی واقع در خیابان آزادی، خیابان بهزاد، خیابان دیلمان غربی، بین خیابان یاسری و خیابان نوفلاح، پلاک ۳۸

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس رحمانی واقع در خیابان آزادی، خیابان بهزاد، خیابان دیلمان غربی، بین خیابان یاسری و خیابان نوفلاح، پلاک ۳۸

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس کاشانی واقع در ازگل، خیابان نوبهار جنوبی، روبروی غذاخوری عارف

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس کاشانی واقع در ازگل، خیابان نوبهار جنوبی، روبروی غذاخوری عارف

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مرادی واقع در دربند، خیابان اسدالهی، میدان باغ شاطر، خیابان میری، کوچه دوستان، پلاک ۴

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مرادی واقع در دربند، خیابان اسدالهی، میدان باغ شاطر، خیابان میری، کوچه دوستان، پلاک ۴

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه بانک انصار شعبه گیلاوند واقع در دماوند، گیلاوند، خیابان شهید بهشتی

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه بانک انصار شعبه گیلاوند واقع در دماوند، گیلاوند، خیابان شهید بهشتی

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس کلانتری واقع در قیطریه، خیابان فاطمیه، کوچه مهر ۶، کوچه حامدی، کوچه دهقانی، پلاک ۳۷



## آریا سترگ

- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

تاریخ: 1398/01/01

شماره: ..... ندارد

پیوست: ..... ندارد

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس کلانتری واقع در قیطریه،  
خیابان فاطمیه، کوچه مهر ۶، کوچه حامدی، کوچه دهقانی، پلاک ۳۷

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه صنعتی و اداری آقای غلامی واقع در تهرانپارس،  
خیابان اتحاد، خیابان دوم شرقی، پلاک ۱۰

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه صنعتی و اداری آقای غلامی واقع در تهرانپارس، خیابان  
اتحاد، خیابان دوم شرقی، پلاک ۱۰

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس ویزان واقع در خزانه  
بخارایی، خیابان ابریشم، خیابان محمدصالحی، کوچه ۵ شرقی، پ ۲۹ و ۳۱

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس ویزان واقع در خزانه  
بخارایی، خیابان ابریشم، خیابان محمدصالحی، کوچه ۵ شرقی، پ ۲۹ و ۳۱

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس نوری واقع در خیابان  
هاشمی، نرسیده به ۲۱ متری جی، کوچه عباسی، پلاک ۲ و ۴ و ۶

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس نوری واقع در خیابان  
هاشمی، نرسیده به ۲۱ متری جی، کوچه عباسی، پلاک ۲ و ۴ و ۶

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس جهانگیرخان واقع در  
جاده فتح، مقابل مرکز فرماندهی ارتباطات ناجا، پلاک ۵۶۰

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه تجاری و اداری جناب آقای مهندس جهانگیرخان واقع در  
جاده فتح، مقابل مرکز فرماندهی ارتباطات ناجا، پلاک ۵۶۰

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس هاشمی واقع در  
پاسداران شمالی، پایین تر از سه راه اقدسیه، نبش بن بست بهار، پلاک یک

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس هاشمی واقع در پاسداران  
شمالی، پایین تر از سه راه اقدسیه، نبش بن بست بهار، پلاک یک

☎ (۰۲۱) ۹۵۱۱۱۶۶۶

☎ ۰۹۰۲۰۱۲۵۴۲۵



آدرس فروشگاه: تهران، بازار آهن شادآباد، بلوار طاووس، بلوک ج، پلاک 256

آدرس دفتر مرکزی: اتوبان فتح، بعد از شیر پاستوریزه، کوچه فتح سیزدهم، مجتمع پایتخت، واحد B40



ARIASETORG.COM



ARIASETORG





- شرکت فنی مهندسی آریا سترگ ایمن گستر
- مشاوره، طراحی، نظارت و اجرای سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
- تامین کلیه تجهیزات اعلام و اطفاء حریق آتش نشانی

## آریا سترگ

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی سرکار خانم مهندس پاشایی واقع در یافت آباد، بلوار معلم، خیابان بازرگان، خیابان کرمیاری، نبش کوچه اول، پلاک ۲

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی سرکار خانم مهندس پاشایی واقع در یافت آباد، بلوار معلم، خیابان بازرگان، خیابان کرمیاری، نبش کوچه اول، پلاک ۲

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس احمدی واقع در خیابان سعدی شمالی، خیابان قاعدی، کوچه نفیسی، پلاک ۱۲

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس احمدی واقع در خیابان سعدی شمالی، خیابان قاعدی، کوچه نفیسی، پلاک ۱۲

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس بابایی واقع در میدان بهارن، خیابان شهید رفیع زاده، کوچه شاه کرمی، پلاک ۱

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس بابایی واقع در میدان بهارن، خیابان شهید رفیع زاده، کوچه شاه کرمی، پلاک ۱

مشاوره، طراحی و نظارت بر اجرای سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مویدی راد واقع در مهرآباد جنوبی، خیابان شمشیری، خیابان شهید حیدری، نبش کوچه شهید روستازاده، پلاک ۱۵

تعمیرات و نگهداری سالیانه سیستم اعلام و اطفاء حریق پروژه مسکونی جناب آقای مهندس مویدی راد واقع در مهرآباد جنوبی، خیابان شمشیری، خیابان شهید حیدری، نبش کوچه شهید روستازاده، پلاک ۱۵

