

Water
Structure
Mack
Engineers
Co.

شرکت مهندسی

آب سازه **ماک**

شرکت مهندسی

آب سازه **ماک**



WSME.IR

- احداث ساختمان در رسته ابنیه
- احداث ساختمان در رسته آب
- سیستم های آب بندی سازه های بتنی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی مثبت و منفی
- سیستم های ترمیم بتن (ملات ، گروت ، رزین و ...)
- واتراستاپ نسل سوم (هیدروفیل لاستیکی)
- افزودنی های بتن (روان کننده ، فوق روان کننده ، دیرگیر ، زود گیر ، حباب ساز ، ضد یخ ، کیورینگ و ...)
- الیاف تقویتی بتن (فلز ، پلاستیک ، سنتتیک ، شیشه و پلی پروپیلن)
- درزگیرها (ماستیک های گرم اجرا و سرد اجراء)
- پوششهای محافظتی سطوح بتن، فلز، آجر، سنگ و چوب (پلی یورتان، پلی یوریا، پلی فوندو، پلی کوت، ماستیک و ...)
- رنگ های صنعتی و ساختمانی داخلی و بیرونی (آستری و رویه)
- مصالح کاشیکاری (چسب کاشی و سنگ + ملات بندکشی)
- عایق های ضد خوردگی بتن و فلز (پترولاتیوم، نوار آب بندی، سیستم های نشتی گیر، حرارتی و ...)
- کفپوش های یکپارچه (بتن سخت، رزین اپوکسی، پلی یورتان، پلی یوریا و ...)
- پوشش های خطوط لوله (گرم و سرد و نوین)
- پوشش های دریائی (آب بندی، نشتی گیر، محافظتی، عایق بندی و ...)



شرکت های همکار :

About Us



درباره ما

شرکت مهندسی آب سازه ماک به منظور تامین نیاز های مرتبط با صنعت آب، فاضلاب و ساختمان از قبیل سد سازی و شبکه های آبیاری، تصفیه خانه آب و فاضلاب شهری و صنعتی، نیروگاه های آبی و اجرای تخصصی و رفع عیوب مربوطه بصورت تخصصی، تاسیس گردیده است.

با عنایت به آنکه اجرای پروژه های بزرگ عمرانی از قبیل؛ احداث مخازن، سدهای برق آبی، پروژه های نفتی، مخازن سوخت و ... همواره یکی از ارکان اساسی پیشرفت و توسعه در کشور های رو به رشد بوده جهت اعتلای این هدف عالی شرکت مهندسی آب سازه ماک با مشارکت تعدادی از مهندسين و کارشناسان مجرب و با سابقه در امر اجرای پروژه های بزرگ عمرانی کشور، تاسیس گردید که ضمن تحقق بخشیدن به آرمان و اهداف ایران عزیزمان بتواند همگام با دیگر نیروهای متخصص، گام های موثری در راه عمران و آبادانی میهن عزیزمان بردارد.

شرکت مهندسی آب سازه ماک با اخذ نمایندگی شرکت مشارکتی شومبورگ پارس و شرکت پوشش های محافظتی جنوب، به عنوان یکی از مجرب ترین نمایندگان شرکت های فوق در امر اجرای عملیات سیستم های آب بندی، سیستم های کنترل خوردگی، ترمیم سازه های بتنی و فلزی و ... می باشد که تا کنون در بسیاری از پروژه های داخلی و خارجی نسبت به ارائه مشاوره های تخصصی و فنی اقدام نموده است.

Board of directors



اعضاء هیئت مدیره

مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره

جناب آقای مهندس مانی نقدی
کارشناسی در رشته مهندسی عمران ، کارشناسی ارشد در رشته شهرسازی



نایب رئیس هیئت مدیره

جناب آقای مهندس محمدرضا برخوردار
کارشناسی در رشته مهندسی عمران



عضو هیئت مدیره

جناب آقای مهندس امیرعلی نقدی
کارشناسی در رشته مهندسی صنایع





سازمان برنامه و بودجه کشور
سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان تهران

شماره ۱۶۳۳۹۹۰
تاریخ ۱۳۹۶/۱۰/۲۵

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

گواهینامه
صلاحیت
پیمانکاری

آقای مانی نندی

مدیرعامل محترم شرکت
شرکت مهندسی آب سازه ماک
شماره ثبت ۴۳۹۸۹۷

با استناد به مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت ۳۳۳۵۱ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ بیات محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تمهید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام قنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حد اکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۱۰/۲۵ اعلام می گردد.

شناسه ملی شرکت : ۱۰۳۲۰۸۷۵۵۰۶

خواهشمند است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه <http://sajar.mporg.ir> مراجعه فرمایید.

رعایت مفاد قانون برگزاری مناقصات موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ یکس مجلس شورای اسلامی آیین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

نفت ال ترکی
ریس سازمان



- هر گونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات اعتبار آوران (مدیر عامل، هیات مدیره و کارکنان اعتبار آوران)، باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajar.mporg.ir>) ثبت و ارسال گردد.
 - هر قرارداد جدید حداکثر ظرف مدت سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تایید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا اعتبار آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزاد سازی ظرفیت منظور شود.
 - در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir> اطلاعات پایگاه اصالت ندارد.
- به مندرجات پشت صفحه این گواهینامه توجه فرمایید.

Memberships



عضویت در انجمن ها



- سندیکای شرکت های ساختمانی
- انجمن صادر کنندگان خدمات فنی و مهندسی ایران
- انجمن بتن ایران
- کمیته ملی Eco
- انجمن راه سازی ایران
- انجمن صنفی انبوه سازان
- گروه شرکت های مهندسی بین المللی IEGC
- کمیته ملی سد های بزرگ ICOLD
- انجمن ژئو تکنیک

Equipments



ماشین آلات و تجهیزات

تعداد	نام تجهیزات
۱	poten تاور کرین
۱	تراک میکسر ۱۰ چرخ
۱	پمپ بتن ۸ سیلندر شوئینگ
۲	کمپرسی ۱۰ چرخ
۴	کمپرسی ۶ چرخ
۱	جرثقیل ۱۰ تن
۱	جرثقیل ۳ تن
۲	بچینگ پلانت
۱	بتونیر
۴	خودروی سواری
۱	وانت پیکان
۲	پمپ آب و واترجت
۳	کمپرسور باد با نازل های متفاوت
۵	کانتینر وکانکس
۱	موتور برق
۱	داربست - ۲۰۰۰ مترمربع
۱	واتر جت و دستگاه سند بلاست
۳۲	مجموع

Key personnel



پرسنل کلیدی

مدیر روابط عمومی
جناب آقای محسن ابن رسول صنعتی



تعداد	تحصیلات
۱	دکتر
۵	کارشناسی ارشد
۷	کارشناسی
۱	کارشناس HSE
۱۲	فوق دیپلم
۳۰	دیپلم و پایین تر
۵۶	مجموع

پروژه های برگزیده

پروژه اعمال سیستم پوشش محافظتی ساختمان های بهره برداری سد مخزنی کالیپوش
محل اجرا : استان سمنان ، کالیپوش
کارفرما : شرکت مهندسی پروژه های آب و نیروی ایران (پانیر)



پروژه اعمال سیستم آب بندی مخزن ۵۰ هزار مترمکعبی بتنی نیروگاه برق آبی پیران
محل اجرا : استان کرمانشاه ، کرد غرب
کارفرما : شرکت پورنام



اعمال سیستم درزگیری و آب بندی کانال ها و آبراهه اصلی پروژه عملیات احداث خروجی مستقل بهره برداری مخزن چاه نیمه ۴
محل اجرا : استان سیستان و بلوچستان ، زابل
کارفرما : شرکت مهندسی پروژه های آب و نیروی ایران (پانیر)



تهیه و تامین مواد آب بندی و افزودنی های بتن سد مخزنی بالاخانلو
محل اجرا : استان قزوین ، بوئین زهرا ، رودک
کارفرما : شرکت راه و ساختمان خارادژ



اعمال سیستم آب بندی در بتن های فاز دوم دریچه های نیروگاه سد تنظیمی تاریک
محل اجرا : استان گیلان ، رشت
کارفرما : شرکت رشد صنعت



ترمیم تخصصی بتن اسکله شهید باهنر
محل اجرا : استان هرمزگان ، بندرعباس
کارفرما : شرکت جهاد نصر کرمان



Projects



پروژه های برگزیده

پروژه آب بندی مخزن دوقلوی بزرگ آب بیمارستان مهدی کلینیک
محل اجرا : تهران ، میدان توحید
کارفرما : شرکت ساختمانی تاسیساتی بهسرا



پروژه آب بندی مخزن آب شرب و پیت آسانسورهای بیمارستان محب یاس
محل اجرا : تهران ، ویلای شمالی
کارفرما : شرکت ساختمانی و تاسیساتی تابان شهر



پروژه پوشش محافظتی نما و آب بندی سقف و محفظه های سبز و درزگیری هتل اسکان الوند
محل اجرا : تهران ، میدان آرژانتین
کارفرما : شرکت ساخت هتل های خاطره خوش



پروژه اعمال سیستم آب بندی برج خنک کننده پتروشیمی امیرکبیر
محل اجرا : استان خوزستان ، بندر ماهشهر
کارفرما : شرکت پوشش های محافظتی جنوب



پروژه اعمال پوشش ضد خوردگی شیرآلات و لوله ها و آب بندی حوضچه های گاز مرند
محل اجرا : استان آذربایجان شرقی ، شهرستان مرند
کارفرما : شرکت گاز استان آذربایجان شرقی



Projects



پروژه های برگزیده

پروژه اعمال سیستم آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی برج سروستان

محل اجرا : تهران ، فرشته
کارفرما : جناب آقای مهندس امیر مترجمی



پروژه اصلاح ، ترمیم و آب بندی کفشوی های بام بازار بزرگ ایران (ایرانمال)

محل اجرا : تهران ، شمال غربی دریاچه چیتگر ، بازار بزرگ ایران (ایرانمال)
کارفرما : شرکت توسعه بین الملل ایرانمال
مدیریت پیمان : شرکت کیسون
نماینده فنی کارفرما : شرکت مهندسی مشاور آمودراه



پروژه عملیات تهیه مصالح و اجرای سیستم آب بندی زمین تمرینی تنیس پروژه بازار ایران

محل اجرا : تهران ، شمال غربی دریاچه چیتگر ، بازار بزرگ ایران (ایرانمال)
کارفرما : شرکت توسعه بین الملل ایرانمال
مدیریت پیمان : شرکت کیسون
نماینده فنی کارفرما : شرکت مهندسی مشاور آمودراه



تهیه و تامین مواد افزودنی بتن پروژه ترمینال نفتی بندر عباس

محل اجرا : استان هرمزگان ، بندرعباس
کارفرما : شرکت مهندسی بن دژ کاو



پروژه اعمال سیستم های آب بندی تحت فشار های هیدرواستاتیکی برج های دو قلوئی امید آجودانیه

محل اجرا : تهران ، آجودانیه
کارفرما : جناب حاج آقا میری



پروژه اعمال سیستم آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی کارخانه روغن کشی نوید خلیج فارس

محل اجرا : استان خوزستان ، بندر امام خمینی
کارفرما : شرکت روغن کشی نوید خلیج فارس



Projects

پروژه های برگزیده

پروژه نظارت و ساخت مخازن دارای پوشش ضد خوردگی و آب بندی کارخانه قارچ کشت اورامان سبز

محل اجرا : استان کردستان ، سروآباد
کارفرما : کارخانه قارچ کشت اورامان سبز



پروژه اعمال سیستم درزگیری EXPANSION JOINT زیر گذر مهرویلا

محل اجرا : استان البرز ، کرج
کارفرما : شرکت سازه های صنعتی آذران



پروژه تهیه و تامین مواد افزودنی بتن روسازی بزرگراه قائن-بیرجند-گناباد

محل اجرا : استان خراسان ، قائن
کارفرما : شرکت مهندسی ریبیار



پروژه اعمال پوشش محافظتی سطوح نمای پاسگاه پلیس راه شاهین شهر

محل اجرا : استان اصفهان ، شاهین شهر
کارفرما : شرکت مهندسی خونه



پروژه اعمال سیستم آب بندی دیوارهای حائل در تراز منفی کنسولگری ایران در عراق

محل اجرا : کشور عراق ، شهر کربلا
کارفرما : شرکت مهندسی بن دژ کاو



Projects



پروژه های برگزیده

**پروژه اعمال سیستم آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی ساختمان اداری تجاری
پیدایش لاهیجان**
محل اجرا : استان گیلان ، لاهیجان
کارفرما : جناب آقای مهندس ظفر محمدی



پروژه اعمال سیستم های آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی برج اداری گلستان
محل اجرا : تهران ، شیراز جنوبی
کارفرما : شرکت آسفالت طوس



پروژه اعمال سیستم آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی برج اداری فراب
محل اجرا : تهران ، شیراز جنوبی
کارفرما : شرکت فراب



پروژه تامین مواد افزودنی آب بند کننده و ترمیم بتن برج تجاری- اداری ستاره وزراء
محل اجرا : تهران ، خیابان وزراء
کارفرما : حاج آقا میری



پروژه اعمال سیستم آب بندی طبقات منفی ساختمان اداری خلاصچی
محل اجرا : تهران ، حقانی
کارفرما : شرکت ساختمانی و تاسیساتی بهسرا



Projects



پروژه های برگزیده

پروژه اعمال پوشش محافظتی و درزگیری ساختمان ذرات پژوهشکده فیزیک
محل اجرا : تهران ، بلوار ارتش
کارفرما : پژوهشگاه دانش های بنیادی



پروژه اعمال سیستم درزگیری و بندکشی محوطه سازی ساختمان ریاست نیاوران
محل اجرا : تهران ، ضلع جنوبی میدان نیاوران
کارفرما : پژوهشگاه دانش های بنیادی



پروژه اعمال سیستم های آب بندی مخازن آب شرب و آتش نشانی برج زرافشان
محل اجرا : تهران ، شهرک غرب
کارفرما : شرکت توسعه ساختمانی پارسیان



پروژه آب بندی دیوارهای جانبی موتورخانه برج فلاحی
محل اجرا : تهران ، زعفرانیه
کارفرما : جناب حاج آقای انصاری



پروژه اعمال پوشش حفاظتی نمای ساختمان و درزگیری و محفظه سبز ساختمان اتحادیه هتلداران استان تهران
محل اجرا : تهران ، میدان بهار شیراز
کارفرما : اتحادیه هتل داران استان تهران



Projects

پروژه های برگزیده

پروژه اعمال سیستم آب بندی طبقات منفی ساختمان تجاری اداری همقدم
محل اجرا : تهران ، پاسداران
کارفرما : شرکت بازرگانی هم قدم



پروژه آب بندی سقف پانورامای موزه دفاع مقدس
محل اجرا : تهران ، شهید حقانی
کارفرما : شرکت سازه های صنعتی آذران



پروژه اعمال سیستم های آب بندی FLOWER BOX حیاط مشترک فرهنگستان ها
محل اجرا : تهران ، شهید حقانی
کارفرما : شرکت گلانه سبز



پروژه آب بندی مخازن بتنی BACK WASH FILTER پارک آبی تهران
محل اجرا : تهران ، چیتگر
کارفرما : شرکت پیشگامان توسعه کیان



پروژه آب بندی سقف و تراس اتاق های متحرک ساختمان ویژه شریفی
محل اجرا : تهران ، دروس
کارفرما : جناب آقای شریفی



Projects

پروژه های برگزیده

پروژه اعمال سیستم آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی سپتیک تانک ها و
موتورخانه برج پارس پرنس ۱
محل اجرا : تهران ، اشرفی اصفهانی
کارفرما : جناب آقای ثابتی



پروژه اعمال سیستم آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی سپتیک تانک ها و
موتورخانه برج پارس پرنس ۲
محل اجرا : تهران ، اشرفی اصفهانی
کارفرما : جناب آقای ثابتی



پروژه آب بندی تراس و نمای ویلای شخصی
محل اجرا : استان گیلان ، بندر انزلی
کارفرما : جناب آقای دکتر محمد نقی نمک فروش



پروژه اعمال سیستم های آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی منفی کل ساختمان
در تماس با کوه
محل اجرا : تهران ، اوشان فشم
کارفرما : جناب آقای مهندس غنیان



پروژه اعمال سیستم های آب بندی تحت فشارهای هیدرواستاتیکی طبقات برج
مسکونی نیک
محل اجرا : تهران ، زعفرانیه



پروژه آب بندی مخازن آب شرب و اتاق کنترل تاسیسات برقی برج مسکونی اطلس
محل اجرا : جزیره کیش
کارفرما : شرکت تاسیساتی ساختمانی بهسرا





محصولات (سیستم های آب بندی)

AQUAFIN-P4
رزین تزریقی پلی یورتان
الاستیک



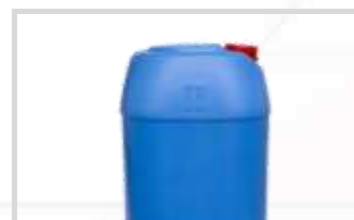
AQUAFIN-P1
آنی گیر تزریقی تک جزئی پلی
یورتان



AQUAFIN-CJ3/4
واتر استاپ بنتونیتی



ASOTOP-100
کفیوش بتن سخت پایه کوارتز



ASOTOP-200
کفیوش بتن سخت پایه کوارتز



AQUAFIN-P4ME
رزین تزریقی پلی یورتان
الاستیک



FIX10-S
آنی گیر آب بند کننده



AQUAFIN-IC
ملات نفوذگر آب بند کننده و
کریستال شونده



SANIFLEX
لایه الاستیک آب بند کننده



AQUAFIN-CJ6(CJ13)
واتر استاپ هیدروفل
ترموپلاستیک منبسط شونده



AQUAFIN-2K/M
مواد الاستومتری و انعطاف پذیر
آب بند کننده



AQUAFIN-1K
ملات آب بند کننده





محصولات (افزودنی های بتن)

BETOCRETE-C21
افزودنی نسل سوم ، کاهنده آب ،
آب بند کننده و کریستال
شونده



BETOCRETE-C16
افزودنی آب بند کننده کریستال
شونده



REMI-AIR (LP)
حباب ساز بتن



BETOCRETE-G3000
افزودنی فوق روان کننده ، کاهنده
آب قوی و دیرگیر کننده مناسب
جهت استفاده با مواد پوزولانی



REMICURE-RB
کیورینگ پایه رزینی جهت عمل
آوری بتن تازه اجرا شده



REMICURE-G650
فوق روان کننده بسیار قوی با
کارایی بالا و دیرگیر



REMICURE-CR
افزودنی عمل آورنده بتن



BETOCRETE-C18
افزودنی آب بند کننده کریستال
شونده با خواص فوق روان
کنندگی و دیرگیری بتن



BETOCRETE-F4(FM)
فوق روان کننده با کارایی بالا



OC17-ANTI FREEZE
تسریع کننده گیرش بتن و ملات
های ساختمانی



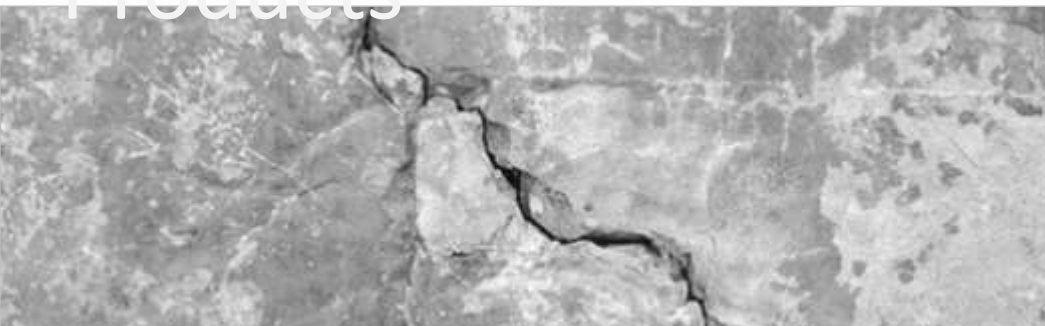
BETOCRETE-E 100
افزودنی زودگیر کننده و کاهنده
آب



REMICURE-SP35
فوق روان کننده قوی ، با عملکرد
بالا



Products



محصولات (سیستم های ترمیم بتن)

ASOCRETE-105
ملات ترمیمی ریزدانه



ASOCRETE-130
ملات ترمیمی بتن



INDUCRETE—BIS 5/40
ملات ترمیمی نرم



INDUCRETE-BIS 0/2
ملات معدنی ضد خوردگی و پرایمر



ASOCRETE-RS
ملات ترمیم مناسب سطوح داخلی و خارجی



ASOCRETE-GM100
ملات ترمیمی درشت دانه



ASOCRETE —IM
ملات ترمیمی آب بند کننده بتن



INDUCRETE-BIS 1/6
ملات ترمیمی نرم (ریزدانه)



Products



محصولات (درزگیرها)

MB-GROUT
گروت اپوکسی



POLYSEAL-PU-2371
درزگیر پلی یورتان دو جزئی



POLYSEAL PU-1000
درزگیر پلی یورتان تک جزئی



POLYSEAL-CM250
درزگیر سرد ریز



POLYSEAL-CA
درزگیر سرد ریز



POLYFLEX-HM3000
درزگیر گرم ریز و الاستیک



POLYFLEX-FR
مستیک گرم ریز، الاستیک و
مقاوم در برابر حلال های نفتی



CRACK SEAL-HM1000
مستیک گرم ریز الاستیک



شرکت مهندسی
آب سازه ماک

تهران - سعادت آباد - خیابان علامه طباطبائی شمالی - پلاک ۵۵ - برج علامه - طبقه ۵ - واحد A

تلفن : ۲۲۰۹۲۰۸۴ (۰۲۱) - ۲۲۳۸۶۵۴۲ (۰۲۱)

فکس : ۲۶۷۶۴۱۵۰ (۰۲۱)

WWW.WSME.IR

INFO@WSME.IR

