

بسمه تعالی

شرکت مهندسی توسعه تجهیزات که یک شرکت کاملاً خصوصی بوده به شماره ثبت ۲۷۲۰۸۰ در سال ۱۳۸۵ جهت اجرای کارهای مشروحه ذیل ثبت گردید .

انجام خدمات فنی و مهندسی در زمینه سیستمهای الکترونیکی، الکترومکانیکی، اتوماسیون، فن آوری اطلاعات و کنترل تجهیزات بویژه در حوزه حمل و نقل ریلی نظیر سیستمهای برق رسانی تأسیسات و علائم، طراحی نرم افزار و تولید سخت افزار و نصب و راه اندازی و پشتیبانی و مشاوره و ارائه روشهای فراگیری سیستمهای مذکور ، شرکت در کلیه مناقصات ذیربط، و واردات تجهیزات و قطعات تخصصی در زمینه های مرتبط ،همکاری گسترده با شرکت های بین المللی که در اجرای سیستم های یاد شده در صنایع ریلی سوابق اجرایی داشته و اخذ نمایندگی از آنها.

اعضای هیئت مدیره شرکت مهندسی توسعه تجهیزات خاتم

۱- آقای تقی نجفیان توماجانی رئیس هیئت مدیره - لیسانس علوم بانکی و اقتصادی

۲- آقای محمد علی صندیدزاده نایب رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل دکترای مهندسی برق کنترل از دانشگاه صنعتی امیر کبیر

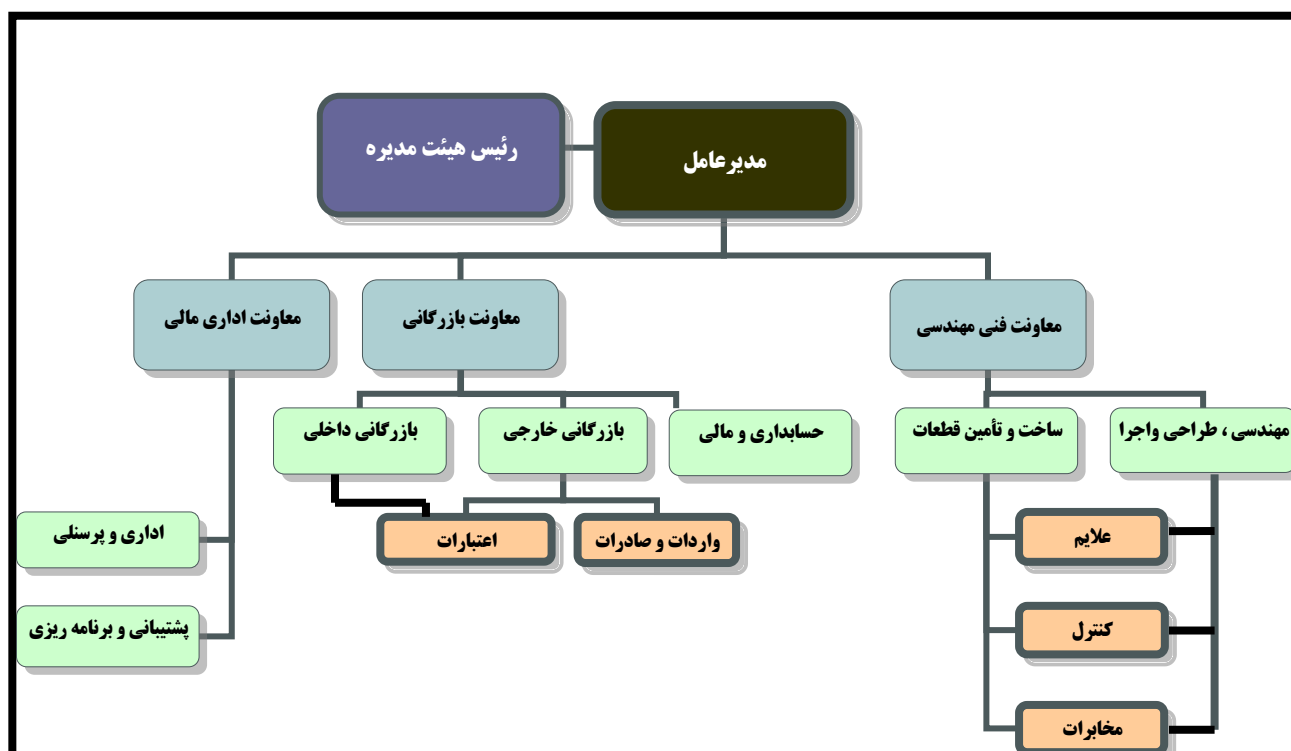
۳- آقای چنگیز طاهری عضو هیئت مدیره و معاونت بازرگانی و اداری مالی لیسانس بازرگانی

۴- آقای سعید قدردانی عضو هیئت مدیره و معاونت طراحی و اجرا فوق لیسانس مهندسی برق

۵- آقای مجتبی حسین زاده سرشکی عضو هیئت مدیره و معاونت فنی و مهندسی فوق لیسانس مهندسی

برق

چارت سازمانی



پروژه های انجام شده :

- ۱- قرارداد تامین و نصب تجهیزات حفاظت اتوماتیک و سیستمهای مخابراتی ۴۲ لکوموتیوو و ۱۶۰کابین قطارهای مترو با شرکت واگن سازی تهران و قراردادهای فیما بین این شرکت و شرکت **Bombardier** سوئد و شرکت **CRSC** چین .
- ۲- قرارداد تهیه و تأمین و نصب تجهیزات و قطعات یدکی سیستم های سیگنالینگ ، کنترل ، مخابرات برای ۳ ایستگاه توسعه شرقی خط ۲ با شرکت متروی تهران و تجهیزات کنترل مخابرات علائم خط ۱ ایستگاه حرم مطهر (ره) تا کهریزک. قراردادهای فیما بین این شرکت و شرکت **Bombardier** سوئد و شرکت **CRSC** چین.
- ۳- قرارداد تامین و نصب و راه اندازی سیستم توق اتوماتیک قطار (ATS) در شمال خط یک (میرداماد تا تجریش)
- ۴- قرارداد تامین ۱۹ قلم سیگنالینگ خط ۵ با شرکت بهره برداری مترو
- ۵- قرارداد تامین ۶ قلم قطعات ATP خط ۱ و ۲ با شرکت بهره برداری مترو
- ۶- قرارداد تامین ۱۵ قلم قطعات یدکی RTU با شرکت بهره برداری مترو
- ۷- قرارداد تامین IDU و Master Controller با شرکت بهره برداری مترو
- ۸- قرارداد تامین ۲ قلم قطعات یدکی سیگنالینگ مخابراتی با شرکت بهره برداری مترو
- ۹- قرارداد تعمیر ۷۲ قلم قطعات سیستم سیگنالینگ خطوط ۱ و ۲ با شرکت بهره برداری مترو
- ۱۰- قرارداد تامین و نصب تجهیزات مخابراتی سه ایستگاه خط ۴ با شرکت بهره برداری مترو
- ۱۱- قرارداد خرید فیوزهای شیشه ای و میله ای با شرکت بهره برداری مترو

- ۱۲- قرارداد تامین speed sensor برای شرکت بهره برداری مترو
- ۱۳- قرارداد تامین ۵ عدد IUD و ۶ عدد MASTER CONTROLLER مربوط به قطارهای AC متروی تهران
- ۱۴- قرارداد تامین ۶۱۰ عدد باتری نیکل کادمیوم
- ۱۵- قرارداد تامین ۸ قلم کابل زره دار مفتولی رنگی مربوط به واحد علائم، کنترل و مخابرات
- ۱۶- قرارداد تعمیر ۱۰۱ عدد قطعات یدکی سیگنالینگ خطوط ۱،۲ و ۵ مربوط به واحد علائم، کنترل و مخابرات
- ۱۷- قرارداد تامین ۱۴ قلم قطعات یدکی کنترل ترافیک انرژی خطوط ۲ و ۱
- ۱۸- قرارداد تامین ۱۱۶ عدد SPEED SENSOR مربوط به قطارهای AC متروی تهران
- ۱۹- قرارداد تامین ۵ قلم قطعات یدکی قطارهای متروی تهران
- ۲۰- قرارداد تامین ۶۸ قلم قطعات یدکی سیگنالینگ خطوط ۱،۲ و ۵ مربوط به واحد علائم، کنترل و مخابرات و عقد قرارداد با شرکت **Bombardier**
- ۲۱- قرارداد تهیه و تامین تجهیزات، طراحی، نصب و تست و راه اندازی بخشی از سایت ایستگاه صادقیه و شبیه سازی اجرای هدوی دو دقیقه برای سیستم های سیگنالینگ و سیستم محلی و مرکزی کنترل و فرمان خط ۲ محدوده غرب ایستگاه صادقیه و عقد قرارداد با شرکت **Bombardier**
- ۲۲- قرارداد تامین ۷ قلم فیوز چاقویی و میله ای سریع سوز
- ۲۳- قرارداد تامین ۱۰ عدد MASTER CONTROLLER مربوط به قطارهای AC متروی تهران
- ۲۴- قرارداد تامین ۱۰۰ عدد SPEED SENSOR مربوط به قطارهای AC متروی تهران
- ۲۵- قرارداد تامین ۲۵۰۰ عدد فیوز DC از نوع Protistor کلاس GR
- ۲۶- قرارداد تامین ۱۴ قلم قطعات یدکی ATP برای شرکت بهره برداری مترو
- ۲۷- قرارداد انجام خدمات فنی مهندسی نگهداری و تعمیرات تجهیزات و سیستمهای مخابرات و ارتباطات در مسیر پایانه ها و مراکز فرمان شامل کلیه ایستگاههای فعال و غیر فعال خطوط ۵ و ۴، ۳، ۲، ۱، شرکت بهره برداری مترو