

به نام خدا

۳۹۳۵۲

۴۰۰/۲/۲۰



وزارت راه و شهرسازی  
شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک



ریاست جمهوری  
سازمان ملی استاندارد ایران

### تفاهم نامه

در راستای قانون تقویت و توسعه نظام استاندارد و آیین نامه اجرای آن و با هدف گسترش همکاری های علمی، فنی، پژوهشی و اجرایی؛ این تفاهم نامه بین سازمان ملی استاندارد ایران با نمایندگی خانم فرزانه انصاری که از این پس سازمان نامیده می شود و شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک با نمایندگی آقای مجید کیان پور که از این پس شرکت نامیده می شود، منعقد می گردد.

### ماده ۱- موضوع

استفاده بهینه از توانایی های علمی، فنی، پژوهشی و اجرایی طرفین و همکاری در فعالیتهای زیر در چارچوب قوانین و مقررات:

- ۱-۱- همکاری در توسعه استانداردهای ملی و تدوین و تجدیدنظر استانداردهای تخصصی در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی.
- ۱-۲- مشارکت در تدوین و تجدیدنظر استانداردهای منطقه ای و بین المللی با عضویت فعال در کمیته های فنی متناظر.
- ۱-۳- همکاری در انجام تحقیقات به منظور تدوین و تجدیدنظر استانداردها، بهبود روش ها و بومی سازی استانداردهای بین المللی.

۴-۱- همکاری با ادارت کل استاندارد استانی باتوجه به تبصره ۲ ذیل ماده ۳۴ قانون تقویت و توسعه نظام استاندارد در شورای استاندارد استان‌ها و کمیته کنترل مصالح ساختمانی در مراکز تولید، توزیع و عرضه.

۵-۱- همکاری در بررسی اولویت‌های تدوین و تجدیدنظر استانداردهای ملی در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی.

۶-۱- همکاری در ساماندهی نظام ارتقای دانش، مهارت و تجربه در عرصه استانداردسازی به منظور ارتقای کیفیت و استفاده از روش‌ها و فناوری‌های نوین در فرایند تولید در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی.

۷-۱- همکاری در آموزش و ترویج استانداردهای ملی تخصصی در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی به منظور ارتقای دانش استاندارد کارکنان بنگاه‌های اقتصادی و افزایش توانمندی‌ها و مهارت‌های لازم.

۸-۱- همکاری در برگزاری همایش علمی-تخصصی با موضوع استاندارد و کیفیت در سطح کشور در حوزه‌های تخصصی مرتبط.

۹-۱- همکاری در کنترل کیفیت مواد و کالاهای صادراتی مشمول استانداردهای اجباری (در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی) به منظور فراهم نمودن امکان رقابت با کالاهای مشابه خارجی و حفظ بازارهای بین‌المللی براساس روش‌های اجرایی سازمان.

۱۰-۱- همکاری در کنترل کیفیت مواد و کالاهای وارداتی (در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی) به منظور جلوگیری از ورود کالاهای نامرغوب و حمایت از مصرف‌کنندگان و تولیدکنندگان داخلی براساس روش‌های اجرایی سازمان.

۱۱-۱- همکاری در نظارت بر حسن اجرای استانداردهای اجباری، اختیاری و کلیه محصولات و خدمات دارای پروانه کاربرد علامت استاندارد در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی براساس روش‌های اجرایی سازمان.

۱۲-۱- همکاری در بازرسی بخش‌های دولتی و غیردولتی و کنترل کیفی و کمی مواد اولیه و کالاهای وارداتی از مرحله ساخت تا ورود کالا به کشور و محل مصرف آن براساس روش‌های اجرایی سازمان.

۱۳-۱- همکاری در بازرسی و نمونه‌برداری از محل‌های تولید، بسته‌بندی، تمرکز، عرضه و فروش کالاها و یا خدمات مشمول استاندارد اجباری در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی براساس روش‌های اجرایی سازمان.

۱۴-۱- همکاری در اندازه‌گیری سالانه نرخ رشد کیفیت محصولات اعم از کالا و خدمات با بهره‌گیری از معیارها و شاخص‌های معتبر و گزارش نتایج حاصل از ارزیابی‌ها.

۱۵-۱- همکاری در ساماندهی ساختار نظام مدیریت کیفیت واردات و صادرات کشور با هدف رفع موانع فنی در چهارچوب قوانین و مقررات مربوطه.

#### ماده ۲- اقدامات

##### ۲-۱- اقدامات سازمان

۲-۱-۱- تسهیل و تسهیل در تایید صلاحیت آزمایشگاه‌های همکار و کالیبراسیون برای آزمایشگاه‌های تابعه شرکت در استان‌ها مطابق مقررات.

۲-۱-۲- ایجاد تسهیلات لازم برای استفاده کارشناسان شرکت از امکانات کتابخانه‌ای و اطلاع‌رسانی درخصوص تجهیزات فنی و آزمایشگاه‌های سازمان.

۲-۱-۳- ایجاد بستر لازم برای حضور متخصصان و کارشناسان شرکت در جلسه‌های کمیته‌های فنی متناظر با کمیته‌های فنی سازمان‌های بین‌المللی استاندارد در جمهوری اسلامی ایران.

۲-۱-۴- ارائه خدمات آزمایشگاهی ضمن هماهنگی مسئولین سازمان با شرکت، توسط نهادهای تایید صلاحیت شده.

۲-۱-۵- همکاری در آموزش کارشناسان شرکت براساس توافقات بعمل آمده درخصوص دوره‌های آموزشی مرتبط.

#### ۲-۲- اقدامات شرکت

۲-۲-۱- ایجاد تسهیلات لازم جهت بهره‌برداری کارشناسان سازمان از امکانات کتابخانه‌ای و تجهیزات فنی و آزمایشگاهی شرکت.

۲-۲-۲- مشارکت در فعالیت تدوین و تجدیدنظر استانداردهای ملی تخصصی در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی براساس روش‌های اجرایی سازمان ملی استاندارد.

۲-۲-۳- ارائه خدمات آزمایشگاهی در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی براساس استانداردهای ملی ضمن هماهنگی مسئولین شرکت با سازمان براساس روش‌های اجرایی سازمان ملی استاندارد

۲-۲-۴- همکاری در آموزش کارشناسان سازمان براساس توافقات بعمل آمده درخصوص دوره‌های آموزشی مرتبط براساس روش‌های اجرایی سازمان.

۲-۲-۵- همکاری در بازرسی، نمونه‌برداری و آزمون از مراکز تولید، توزیع و مصرف به صورت مستمر براساس روش‌های اجرایی سازمان.

۶-۲-۲- مشارکت در فعالیت تدوین استانداردهای سازمان‌های بین‌المللی، استانداردسازی از طریق عضویت در کمیته‌های فنی متناظر مرتبط و ارائه نظر درخصوص پیش‌نویس استانداردهای بین‌المللی و پذیرش مسئولیت اداره دبیرخانه کمیته‌های فنی متناظر مرتبط.

۷-۲-۲- همکاری در بررسی اولویت‌های تدوین و تجدیدنظر استانداردهای ملی در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی براساس روش‌های اجرایی سازمان ملی استاندارد.

۸-۲-۲- تدوین و تجدیدنظر استانداردهای ملی در زمینه راه، ژئوتکنیک، مواد و مصالح ساختمانی و مصرف بهینه انرژی براساس روش‌های اجرایی سازمان ملی استاندارد.

۹-۲-۲- معرفی متخصصان فنی و ارزیابان شرکت به سازمان به منظور استفاده بهینه از دانش، توان فنی و عملیاتی ایشان و درج اطلاعات ایشان در بانک ارزیابان مرکز ملی تایید صلاحیت ایران و ایجاد شرایط همکاری در تایید صلاحیت آزمایشگاههای آزمون و کالیبراسیون

۱۰-۲-۲- همکاری با مرکز اندازه‌شناسی، اوزان و مقیاس‌ها درخصوص ارائه خدمات کالیبراسیون به آزمایشگاههای آزمون و همکار

### ماده ۳- روش اجرایی

۱-۳- اولین جلسه کمیته کارشناسی مشترک با عضویت نمایندگان طرفین به منظور نظارت بر نحوه انجام و پیشرفت کار در چارچوب تفاهم‌نامه ظرف مدت یک ماه پس از تاریخ تبادل تفاهم‌نامه تشکیل خواهد شد.

۲-۳- نمایندگان طرفین موظف به ارائه صورتجلسات به واحدهای ذیربط خواهند بود.

۳-۳- کلیه مصوبه‌های کمیته کارشناسی مشترک برای طرفین تفاهم‌نامه لازم‌الاجرا خواهد بود.

ماده ۴- سایر موارد

۴-۱- طرفین خدمات خود را برحسب مورد پس از بررسی کارشناسی در چهارچوب قراردادهای جداگانه با تعرفه‌های جاری در هر دستگاه و با رعایت قوانین و مقررات مربوطه ارائه خواهند نمود.

۴-۲- طرفین تلاش خویش را برای استفاده از توان علمی، فنی، پژوهشی و اجرایی دستگاه متبوع در جهت استانداردسازی معطوف خواهند داشت و در این راستا از هیچ کوششی دریغ نخواهند کرد.

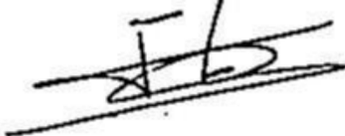
این تفاهم‌نامه در ۴ ماده ۳۵ بند ۲ و نسخه که هریک حکم واحد داشته، تنظیم و در تاریخ ۱۴۰۰/۲/۱۳

به امضاء طرفین رسید.

مجید گیان‌پور

رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل

شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک



فرزانه انصاری

رئیس پژوهشگاه استاندارد

سازمان ملی استاندارد ایران

