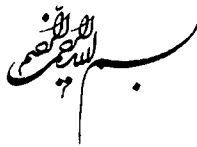


شماره: ۴۳۰۶۰۵
تاریخ: ۹۳/۲/۲



انجمن
هیدرولیک
ایران

Iranian Hydraulic Association



تفاهم نامه همکاری



پژوهشگاه استاندارد

در راستای گسترش همکاری‌های مشترک در زمینه‌های آموزشی، پژوهشی و استانداردسازی، این تفاهم نامه بین پژوهشگاه استاندارد به نمایندگی آقای دکتر علی توکلی گلپایگانی بعنوان سرپرست معاونت پژوهشی پژوهشگاه استاندارد و انجمن هیدرولیک ایران به نمایندگی آقای دکتر مسعود منتظری نمین بعنوان رئیس هیات مدیره انجمن که در این تفاهم نامه به ترتیب پژوهشگاه و انجمن نامیده می‌شوند با شرایط زیر منعقد می‌گردد.

ماده (۱) موضوع

موضوع این تفاهم نامه ایجاد همکاری مشترک و تبادل اطلاعات، تجربیات، توانائی‌های علمی، ارائه خدمات پژوهشی، آزمایشگاهی، مشاوره‌ای و آموزشی، تعیین اولویت‌ها و مشارکت در تدوین استانداردهای ملی و بین‌المللی در زمینه تخصصی مربوطه می‌باشد. تبصره ۱: این تفاهم‌نامه قابلیت پذیرش هرگونه تغییر و همکاری در سایر موارد علمی و پژوهشی مورد توافق و پیشنهاد طرفین را داراست. تبصره ۲: هر یک از بندهای این تفاهم نامه که مستلزم پرداخت هزینه‌های مالی باشد، پس از اعلام طرفین بر اساس ضوابط و بر مبنای قرارداد جداگانه در نظر گرفته خواهد شد.

ماده (۲) تعهدات طرفین

- ۱-۲- فراهم سازی امکانات و شرایط مورد نیاز برای طراحی و اجرای پروژه های تحقیقاتی مشترک
- ۲-۲- تلاش برای جذب اعتبارات مالی برای طرحهای تحقیقاتی مشترک از سایر منابع
- ۳-۲- ارائه پیشنهاد و همکاری در تدوین استانداردهای پژوهش محور ملی و بین‌المللی و به روزرسانی استانداردهای ملی بویژه در حوزه صنعت هیدرولیک
- ۴-۲- طراحی و اجرای پروژه‌های پژوهشی کاربردی مورد نیاز با رویکرد استانداردسازی و ارتقاء کیفیت محصولات صنعت هیدرولیک
- ۵-۲- مشارکت در تألیف کتب و مقالات علمی مرتبط با حوزه استاندارد سازی و صنعت هیدرولیک
- ۶-۲- فراهم‌سازی بستر مناسب برای بازدید از امکانات موجود و تبادل نظر اعضای هیأت علمی و محققان طرفین با هدف آموزش و پژوهش
- ۷-۲- فراهم سازی امکانات و شرایط مورد نیاز برای اجرای برنامه‌های آموزشی، دوره‌های کارآموزی و کارگاه های آموزشی مشترک
- ۸-۲- ایجاد تسهیلات لازم جهت استفاده علمی و تحقیقاتی از منابع علمی و آزمایشگاهی طرفین
- ۹-۲- تعامل و همکاری طرفین به منظور فراهم سازی شرایط اخذ تایید صلاحیت آزمایشگاه های شرکت های عضو انجمن
- ۱۰-۲- همکاری در تشکیل کارگروه های تخصصی صنعت هیدرولیک به منظور شناسایی نیازهای آموزشی و پژوهشی این صنعت
- ۱۱-۲- برگزاری همایش های تخصصی و نمایشگاه های علمی و پژوهشی مشترک
- ۱۲-۲- اشاعه و ترویج فرهنگ استانداردسازی در مجلات و نشریات تخصصی انجمن



پژوهشگاه استاندارد

ماده (۳) روش اجرایی

- ۱-۳- معرفی کتبی نماینده تام الاختیار طرفین بلافاصله بعد از امضا و تبادل تفاهم نامه به منظور تشکیل کارگروه
- ۲-۳- برگزاری اولین جلسه مشترک حداکثر ظرف پانزده روز از تاریخ تبادل تفاهم نامه
- ۳-۳- تهیه دستورالعمل اجرایی تفاهم نامه در راستای تحقق تعهدات طرفین
- ۴-۳- انعکاس کتبی صورت جلسات و تصمیمات اتخاذ شده در کارگروه مشترک به مدیران طرفین جهت ابلاغ و اجرا
- ۵-۳- برگزاری جلسات بین مدیران طرفین هر شش ماه جهت بررسی روند اجرایی شدن تفاهم نامه

ماده (۴) مدت تفاهم نامه

این تفاهم نامه از تاریخ مبادله لازم‌الاجر او برای مدت دو سال معتبر خواهد بود و با اعلام قبلی و موافقت طرفین قابل اصلاح و تمدید می‌باشد.

ماده (۵) مالکیت فکری

کلیه حقوق و امتیازات حاصل از نتایج تحقیقات مشترک چه در زمان اجرا و چه پس از آن متعلق به طرفین بوده و هر یک از آنها با رعایت حقوق مادی و فکری و کسب موافقت طرف دیگر، مجاز به استفاده از آن می‌باشد.

ماده (۶) شرایط فسخ

این تفاهم نامه با اطلاع و تفاهم طرفین قابل فسخ است، لیکن انجام تعهدات در خصوص طرح‌های نیمه تمام توسط هر یک از طرفین الزامی است.

ماده (۷) نشانی، تلفن طرفین

پژوهشگاه استاندارد: کرج- میدان استاندارد- سازمان ملی استاندارد ایران- پژوهشگاه استاندارد- تلفن: ۰۲۶-۳۲۸۱۲۰۲۰

انجمن هیدرولیک ایران: تهران- دانشگاه تهران- پردیس دانشکده‌های فنی- دانشکده مهندسی عمران- تلفن: ۰۲۱۶۱۱۱۲۱۸۸

این تفاهم‌نامه در ۷ ماده و ۲ نسخه که هر کدام حکم واحد دارد در تاریخ ۹۳/۲/۲۰... به امضاء طرفین رسیده و از تاریخ امضاء معتبر و قابل اجرا می‌باشد.

مسعود منتظری
رئیس هیئت مدیره انجمن هیدرولیک ایران
تاسیس ۱۳۷۲

علی توکلی گلپایگانی
سرپرست معاونت پژوهشی پژوهشگاه استاندارد