



حداقل وظایف و تعهدات مجریان حقوقی و حقیقی گاز (مهندسين عضو سازمان)

- ۱- رعایت کامل مفاد مبحث هفدهم مقررات ملی ساختمان: بررسی، کنترل، تایید نقشه‌های پلان و ایزومتریک پروژه، مشخصات فنی و اجرایی و مصالح استاندارد و اجرای سیستم لوله‌کشی گاز مورد قرارداد و تهیه نقشه طراحی در صورتی که صلاحیت طراحی در پروانه اشتغال بکار مجری درج شده باشد.
- ۲- انعقاد قرارداد با متقاضی مطابق قرارداد تیپ کاربرگ شماره (۲).
- ۳- مراجعه به سازمان استان برای اخذ مشخصات ناظر و اعلام شروع عملیات لوله‌کشی به ناظر و هماهنگی جهت عملیات اجرایی مطابق کاربرگ شماره (۴).
- ۴- ارائه تصاویر پروانه اشتغال به کار پیمانکاری و پروانه مهارت فنی عوامل اجرایی به مهندس ناظر.
- ۵- معرفی مسئول پروژه دارای صلاحیت به ناظر و سازمان استان.
- ۶- اخذ تاییدیه مصالح و وسایل مورد نیاز اجرای سیستم لوله‌کشی گاز بر طبق مشخصات فنی مبحث هفدهم از مهندس ناظر.
- ۷- اجرای لوله‌کشی گاز برای کلیه متقاضیان اعم از جزء و عمده با تقاضای اشتراک فشار ضعیف یا فشار قوی طبق مبحث هفدهم و استفاده از مصالح با کیفیت مرغوب و استاندارد طبق vendor list ارائه شده از سازمان نظام مهندسی و شرکت گاز که توسط مالک یا پیمانکار تهیه می‌گردد.
- ۸- آزمایش نهایی لوله‌کشی گاز مطابق مبحث هفدهم در حضور ناظر.
- ۹- ارائه گواهی آزمایش پوشش برای قسمت‌های فلزی مدفون و تاییدیه عایق کاری لوله‌های فلزی.
- ۱۰- ارائه گواهی صلاحیت کارگاه عایق کاری کننده لوله‌های فشار قوی به ناظر*.
- ۱۱- ارائه گواهی آزمایش مقاومت جوش لوله‌های پلی اتیلن فشار قوی*.
- ۱۲- آزمایش مقاومت و نشتی شبکه فشار قوی باید مطابق ۱۷- ب - ۷ بخش دوم مبحث هفدهم توسط دستگاه فشارسنج وزنه‌ای و ثبات فشار و دما توسط مؤسسات و آزمایشگاه‌های معتبر و دارای صلاحیت انجام آزمایش‌های مربوطه و ارائه کلیه مدارک و نتیجه آن که توسط ناظر مورد تایید واقع شده و به سازمان استان تحویل گردد.
- ۱۳- پیمانکار موظف است پس از پایان کار سیستم لوله‌کشی گاز را براساس نوع و ظرفیت شبکه با نظر مهندس ناظر و مالک تحت فشار قرارداده و تاییدیه ایشان را دریافت نماید. (۱۰ psi فشار به مدت ۲۴ ساعت برای مصرف پایین).
- ۱۴- پیمانکار باید دستورهای ناظر را تا پایان کار اجرا و تاییدیه سیستم لوله‌کشی گاز را از ایشان دریافت و ارائه نماید.

- ۱۵-ارائه بیمه‌نامه تضمین کیفیت سیستم لوله‌کشی از شرکت‌های بیمه معتبر به نفع بهره‌برداران خسارت دیده (حداکثر ۵ سال بعد از تحویل پروژه).در موارد زیر:
- الف) ارائه گواهی آزمایش مقاومت جوش لوله‌های پلی‌اتیلن فشار قوی*.
- ب) ارائه تعهدنامه کتبی مطابق کاربرد شماره ۱۰.
- ج) رعایت کلیه الزامات مقرر در قوانین کار و تامین اجتماعی و ضوابط منبعث از آن.
- د) طی دوره ایمنی شرح مقرر در آیین‌نامه امور پیمانکاران.
- ۱۶- پیمانکار حق واگذاری تمام یا قسمتی از کار را به اشخاص غیر بدون اطلاع و مجوز کتبی ناظر ندارد.
- ۱۷- بکارگیری عوامل اجرایی دارای پروانه مهارت فنی در اجرای کار.
- ۱۸- رعایت مفاد سایر مباحث مقررات ملی ساختمان و ضوابط و استانداردهای شرکت ملی گاز.
- ۱۹- پیمانکار باید پس از تایید سیستم لوله‌کشی گاز توسط ناظر چهار نسخه نقشه چون ساخت رایانه‌ای (پلان و ایزومتریک) و دو نسخه پایان کار لوله‌کشی گاز طبق پیوست کاربرد شماره ۵، یک نسخه آن را به واحد گاز سازمان استان و یک نسخه دیگر به مالک یا نماینده قانونی وی تحویل نماید.
- ۲۰- پیمانکار موظف است فقط در قالب قرارداد فی‌مابین خود و مالک نسبت به دریافت وجه اقدام نماید.
- ۲۱- پیمانکار حق هیچ‌گونه دخالت یا دستکاری یا جابجایی تاسیسات انحصاری شرکت گاز اعم از انشعاب گاز، علمک، کنطور و رگلاتور را بدون هماهنگی با شرکت گاز ندارد.
- ۲۲- پیمانکار نمی‌تواند نظارت پروژه‌های را تقبل کند که خود پیمانکار آن است.
- ۲۳- پیمانکار موظف است استاندارد و باز بودن مجاری دودکش‌ها و نصب کلاهک استاندارد را کنترل و فضاهایی را که دارای دودکش مناسب نیستند از شبکه لوله‌کشی گاز حذف نماید.
- ۲۴- پیمانکار موظف است برای تایید پرتونگاری‌ها و رله‌های پلی اتیلن انجام شده در لوله‌کشی‌های فشار قوی، آزمایش مقاومت و نشتی و تست و تزریق گاز از مفسرین و آزمایشگاه‌های واجد شرایط و بررسی کننده‌های نتایج آزمون‌های واجد شرایط استفاده نماید.
- ۲۵- پیمانکار در خاتمه کار یک نسخه راهنمای ایمنی (پیوست یک مبحث ۱۷) را تحویل مالک و یا نماینده مالکان نموده و در لوله‌کشی گاز صنایع به صاحب کار تحویل داده و آن‌ها را در رابطه با خطرات گاز و شیوه بهره‌برداری صحیح از سیستم لوله‌کشی گاز و نصب تاسیسات گازسوز را کاملاً راهنمایی نماید.
- ۲۶- ارائه آموزش‌های لازم به منظور بهره‌برداری متقاضیان عمده.
- ۲۷- در خصوص تخلف از آیین‌نامه و شیوه‌نامه‌های ارجاع کار و نظارت ابلاغی از سازمان ، مجازات انتظامی جهت متخلفین دیده شده است.
- * موارد ستاره دار جزو وظایف و تعهدات پیمانکاران فشار قوی می‌باشد.

بسمه تعالی

حداقل وظایف و تعهدات پیمانکاران به رویت اینجانب فرزند
رسیده و یک نسخه از آن تحویل اینجانب گردید. اینجانب به کلیه موارد بند ها به شرح بالا متعهد و پایبند
می باشم و در صورت قصور با بنده مطابق با ضوابط انتظامی سازمان برخورد خواهد شد.

نام و نام خانوادگی مجری

مهر و امضاء و اثر انگشت

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان سیستان و بلوچستان