

چک لیست بازرسی خطوط گاز صنعتی

❑ خیر	❑ بلی	برآورد مصرف انجام گردیده است؟
❑ خیر	❑ بلی	نقشه اولیه کاربراساس جانمایی دستگاهها وتجهیزات و رعایت حریم مجاز خطوط گاز طراحی شده است؟
❑ خیر	❑ بلی	لوله واتصالات استانداردتهیه ، تاییدیه مصالح موجود وکنترل شده است؟
❑ خیر	❑ بلی	مصالح عایقکاری استانداردتهیه ، تاییدیه مصالح موجود وکنترل شده است؟
❑ خیر	❑ بلی	گواهینامه مجوزفعالیت جوشکار/جوشکاران (فلزی /پلی اتیلن) کنترل گردیده و دارای اعتبار می باشد؟
❑ خیر	❑ بلی	گواهینامه کالیبراسیون دستگاههای جوشکاری پلی اتیلن کنترل گردیده و دارای اعتبار می باشد؟
❑ خیر	❑ بلی	گواهینامه مجوز فعالیت تست من(هیدرواستاتیک/نیوماتیک) کنترل گردیده و دارای اعتبار می باشد؟
❑ خیر	❑ بلی	رادیوگرافی سرجوشهای خطوط فلزی مطابق استاندارد دستورالعمل اجرای خطوط فلزی شرکت ملی گاز انجام پذیرفته و موردتاییدمی باشد؟
❑ خیر	❑ بلی	اجرای لوله گذاری مطابق دستورالعملهای اجرایی مربوطه شرکت ملی گاز انجام پذیرفته و مورد تاییداست؟
❑ خیر	❑ بلی	تست خطوط اجرا شده(بروش هیدرواستاتیک / نیوماتیک)انجام پذیرفته ومورد تاییداست؟
❑ خیر	❑ بلی	مدارک تست تاییدشده هیدرواستاتیک / نیوماتیک خطوط اجرا شده موجود می باشد؟
❑ خیر	❑ بلی	تست حفاظت کاتدیک خطوط فلزی اجرا شده انجام و موردتاییداست؟
❑ خیر	❑ بلی	ایستگاه حفاظت کاتدیک بصورت استاندارد اجرا و مورد تایید می باشد؟
❑ خیر	❑ بلی	شیرهای اجرا شده مدفون مطابق استاندارد اجرا گردیده و همه دارای حوضچه، دریچه حوضچه، ارتفاع مناسب، آچار شیر/ دسته و پوشش مناسب می باشند؟
❑ خیر	❑ بلی	ایستگاه تقلیل فشار نصب، به خطوط داخلی وصل و آماده تزریق گازی باشد؟
❑ خیر	❑ بلی	نقشه نهایی کار اجرا شده کنترل گردیده است و موردتایید می باشد؟