|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| شرکت گاز.jpg  شرکت گاز استان سمنان | | | | ⭘ فرم گردان شماره یک  ⭘ فرم گردان شماره دو | | | F:\مدارک\لوگو\Untitled-1.jpgسازمان نظام مهندسی ساختمان استان سمنان | | |
| **شماره اشتراک:**  **تاریخ اشتراک:** | | | | **کد پستی:**  **خط سیر:** | | | **شماره پرونده سازمان:** | | |
| **نام و نام خانوادگی صاحبکار:** | | | | **آدرس ملک:** | | | | **تلفن همراه صاحبکار:** | |
| **ردیف** | **اقدام کننده** | | **اقدامات لازم** | | **توضیحات** | | | **تاریخ** | **مهر و امضاء** |
| **1** | سازمان | **مهندس ناظر گاز** | **بازرسی فنی و ایمنی از سیستم لوله‌کشی داخلی و محل نصب کنتور و رگولاتور** | | **علمک گاز : علمک تکی⃝ دوقلو⃝ سه قلو و بیشتر⃝**  **رگولاتور : دارد⃝ ندارد⃝ نوع و سریال رگولاتور منصوبه**  **رضایت محضری بابت عبور لوله از ملک همسایه لازم است : بلی⃝ خیر ⃝** | | |  |  |
| **2** | شرکت گاز | **قسمت متقاضیان** | **تشکیل پرونده ممیزی و برآورد** | | **متراژزیربنا :** ................................................................... **حداکثر مصرف ساعتی** ................................................................  **انشعاب : دارد ⃝ ندارد ⃝ ظرفیت کنتور :** ............................................................. | | |  |  |
| **3** | **نصب و تجهیزات** | **نصب انشعابات ، نصب کنتور و رگولاتور**  **مطابق ضوابط مبحث 17** | | **تاریخ راه اندازی :** ............................................ **سازنده و ظرفیت :** .....................................................................................  **تاریخ شروع گارانتی کنتور :** ................................................... **شماره پلمپ:** ................................................................  **سریال کنتور :** .......................................... **رقم شماره انداز :** ......................... **شناسه علمک:** .................................. | | |  |  |
| **4** | **خدمات مشترکین** | **معرفی مشترک به خدمات کامپیوتری**  **بایگانی پرونده ، ارسال صورتحساب** | | **تاریخ تحویل فرم گردان تاریخ معرفی به خدمات کامپیوتری**  .................................................................................................. | | |  |  |
| **ملاحظات :** | | | | | | **نام جوشکار (لوله‌کش گاز خانگی و تجاری): نام مجری لوله‌کشی گاز:**  **شماره پروانه مهارت فنی جوشکار: مهر و امضاء مجری لوله‌کشی گاز:**  **تاریخ اعتبار پروانه مهارت فنی جوشکار:** | | | |
| **مشخصات فیش واریزی توسط صاحبکار:**  **سری فیش:**  **شماره فیش:**  **مبلغ فیش:**  **تاریخ فیش:** | | | | | | **تجدید بنا ⃝ تغییر سیستم لوله‌کشی گاز ⃝ برقراری مجدد کنتور⃝**  **خلافی ⃝ جابه جایی کنتور ⃝** | | | |

کد فرم : TGF19/3/02.9 – صفحه 1 از2 02/009- ف – ب

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| نام و نام خانوادگی صاحبکار :  آدرس ملک : | | | | | | | شماره پرونده : | نوع لوله کشی گاز : ⃝ توکار ⃝ روکار | | نوع و استاندارد لوله گاز : | | نوع و استاندارد اتصالات گاز: | |
| اینجانب ................. صاحبکار/نماینده قانونی وی گواهی می‌نمایم سیستم لوله‌کشی گاز به اینجانب تحویل گردیده است. ضمناً یک نسخه از این نقشه را از مجری دریافت نموده و به شیوه صحیح استفاده از سیستم گاز در ساختمان آشنا شده‌ام و بدینوسیله متعهد می‌شوم از نصب دستگاه‌های گازسوز غیراستاندارد خودداری نموده و جهت نصب تجهیزات گازی از نصاب مجاز استفاده نمایم، تجهیزات گازی را فقط در محل‌های تعیین‌شده در این نقشه نصب نمایم و به هیچ‌وجه توسعه غیرمجاز در سیستم نداده و لوله‌کشی گاز ساختمان را تغییر ندهم و تا زمانی که از باز و سالم‌بودن مسیر دودکش‌ها و بازبودن دریچه‌های تهویه و تأمین هوای پیش‌بینی‌شده برای وسایل گازسوز مطمئن نشده‌ام از تجهیزات گازسوز بهره‌برداری ننمایم و در صورت عدم رعایت موارد فوق یا هرگونه تغییرات معماری یا تغییر کاربری فضاها، شخصاً مسئول هرگونه حادثه و خسارت جانی و مالی خواهم بود.  **صاحبکار : تاریخ : امضاء و اثرانگشت :** | | | | | | | | پلان لوله کشی  N  scale: | | پلان استقرار انشعابات ، دودکش ها و دریچه های تأمین هوا  N  scale: | | پلان طبقه همکف  N  scale: | |
| بدینوسیله شرعاً و قانوناً متعهد می‌شوم که در اجرای لوله‌کشی گاز این پرونده کلیه الزامات مقررات ملی ساختمان (مبحث 17) و دستورالعمل‌های شرکت ملی گاز ایران و سازمان نظام مهندسی ساختمان و سایر قوانین جاری کشور را رعایت نموده و از مصالح استاندارد مطابق مقررات ملی ساختمان (مبحث 17) استفاده نمایم و چنانچه در اثر سهل انگاری، عدم رعایت نظامات دولتی و یا اهمال و مسامحه در رعایت مراتب فوق توسط این گازرسانی و مصالحی که استفاده شده اتفاقی رخ دهد و منجر به واردآمدن خسارت جانی یا مالی به افراد حقیقی یا حقوقی گردد و یا هر دعوایی اعم از کیفری، حقوقی و ... مطرح شود مسئولیت آن را به طور کامل پذیرا بوده و مسئولیت مدنی و کیفری آن را می‌پذیرم و با امضای این تعهدنامه حق هرگونه اعتراضی را از خود سلب می‌نمایم.  **نام مجری گاز: نام مدیر عامل شرکت مجری: مهر و امضاء مجری گاز:** | | | | | | | | نقشه ایزومتریک :  N  N  scale: | | | | | |
| **وسیله گازسوز** | | | **مصرف** | | **تعداد** | **جمع مصرف** | |
| اجاق گاز فردار خانگی GC | | | 0.7 | |  |  | |
| بخاری خانگی H | | | 0.6 | |  |  | |
| پکیج گرمایشی P | | | 2.5-5 | |  |  | |
| کباب پز و پلوپز خانگی RC | | | 0.3 | |  |  | |
| آبگرمکن فوری WH | | | 2.5 | |  |  | |
| آبگرمکن مخزن دار WH | | | 1.5 | |  |  | |
| شومینه RC | | | 0.6 | |  |  | |
| مشعل B | | |  | |  |  | |
| بخاری کارگاهی H | | |  | |  |  | |
| **سایر** | **1.** | |  | |  |  | |
| **2.** | |  | |  |  | |
| **مهر و امضاء تأییدکننده نقشه:** | | | | **مهر و امضاء مهندس ناظر گاز:** | | | |
| تاریخ تأیید نقشه (شروع کار) | | | | تاریخ تأیید نهایی (پایان کار) | | | | نوع دستگاه فن‌دار نصب شده: | مدل: | | شماره سریال دستگاه: | | مهر و امضاء نصاب مجاز: |
| دورترین نقطه مصرف (m) : | | زیربنا (m²) | | | | جمع مصرف کل ( m³/hr ) : | |
| کد علائم | دودکش ....................H ................................D | | دریچه تأمین هوا A…………………………………..cm² | |

کد فرم : TGF19/3/02.9 – صفحه 2 از2