



مجموعه مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی





مجموعه مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی

Set of Regulations and Conditions for the Use of Natural Gas

گردآورنده و تألیف ◆ مدیریت گازرسانی، معاونت برنامه‌ریزی و پشتیبانی، امور تعرفه‌ها و قراردادها

انتشارات ◆ روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران

نوبت چاپ ◆ نخست ۱۳۹۶

قیمت ◆ اهدایی

شمارگان ◆ جلد ۳۰۰۰

تعداد صفحه ◆ ۹۵ ص

قطعه ◆ وزیری

چاپ و نظارت ◆ روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران

طرح گرافیک ◆ کانون راهبردی توسعه صنایع خلاق

نشانی ◆ تهران، بلوار کریمخان زند، خیابان شهید عضدی (آبان جنوبی)،

ساختمان مرکزی شرکت ملی گاز ایران

صندوق پستی ◆ ۱۵۸۷۵ - ۴۵۳۳

تلفن: ۰۲۱-۸۴۷۸۰ نمبر: ۰۲۱-۸۸۹۱۲۶۵۶

پست الکترونیکی: info@nigc.ir وеб سایت: www.nigc.ir

کلیه حقوق چاپ و نشر محفوظ و متعلق به شرکت ملی گاز ایران می‌باشد.

مستند به ابلاغ مصوبه شماره گ/د/ب ۳۸۸/۰/۱۸۱۶۳-۳۸۸/۰ به تاریخ ۹۶/۱۰/۱۳

هیئت مدیره شرکت ملی گاز ایران



مهدویه مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی

فهرست

فهرست مطالب

فصل اول - تعاریف	
۱۳	
۱۵	شرکت
۱۵	گاز طبیعی
۱۵	متقارضی
۱۶	اشتراك
۱۶	مشترک
۱۶	واحد مسکونی
۱۶	صرف کننده
۱۶	محدوده اشتراك
۱۶	پیمان فروش گاز طبیعی
۱۷	انواع مشترک (از لحاظ مقدار صرف)
۱۷	انواع مشترک (از لحاظ نوع صرف)
۱۸	رگولاتور
۱۸	کنتور
۱۸	ایستگاه مشترکین
۱۹	ظرفیت کنتور / ایستگاه
۱۹	خطوط انتقال
۱۹	ایستگاههای ورودی شهر
۱۹	شبکه تغذیه
۱۹	ایستگاههای داخل شهری
۱۹	شبکه توزیع
۲۰	فشار استاندارد
۲۰	فشار گاز تحویلی به مشترک
۲۰	دما استاندارد
۲۰	مترمکعب استاندارد
۲۱	ضریب تصحیح
۲۱	دستگاه تصحیح کننده
۲۱	علمک
۲۱	خط انشعاب / خط اختصاصی

۲۱	هزینه‌های گازرسانی	۱,۳۹
۲۲	گازبهاء	۱,۳۰
۲۲	هزینه خط مستمر	۱,۳۱
۲۲	قرائت دستگاه اندازه‌گیری / کنتور	۱,۳۲
۲۲	دوره مصرف	۱,۳۳
۲۲	نقطه تحويل	۱,۳۴
۲۳	بازفروش گاز طبیعی	۱,۳۵
۲۳	تعرفه‌های فروش گاز طبیعی	۱,۳۶
۲۳	مبلغ علی الحساب بهای گاز صرفی	۱,۳۷
۲۵	فصل دوم - مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی	
۲۷	شرایط درخواست برقراری انشعاب و تغییرات آن	۲,۱
۲۹	ضوابط واگذاری انشعاب / اشتراک	۲,۲
۳۲	شرایط بهره‌برداری از اشتراک گاز و روش محاسبه خسارت و آسیب	۲,۳
۳۵	مسئولیت اجرا، بهره‌برداری، لوله‌کشی و تأسیسات داخلی مشترک	۲,۴
۳۶	تعیین میزان مصرف	۲,۵
۳۶	ضوابط تعیین نوع تعرفه	۲,۶
۳۸	تعهدات ناشی از صدور صورتحساب	۲,۷
۳۹	تعیین صحت دستگاه اندازه‌گیری و میزان گاز مصرفی مشترک	۲,۸
۴۰	تجاوز از حداقل ظرفیت کنتور / ایستگاه	۲,۹
۴۰	قطع موقت جريان گاز	۲,۱۰
۴۱	برقراری مجدد جريان گاز	۲,۱۱
۴۲	تغییر نام مشترک	۲,۱۲
۴۳	فصل سوم: هزینه‌ها	
۴۵	هزینه‌های برقراری انشعاب	۳,۱
۴۶	هزینه برقراری انشعاب - مقاضیان جزء	۳,۲
۴۸	هزینه‌های گازرسانی مقاضیان عده	۳,۳
۵۳	هزینه خدمات مستمر مشترکین جزء و عده	۳,۴
۵۳	هزینه‌های ارائه خدمات اضافی	۳,۵
۵۵	فصل چهارم: انشعاب موقت	
۵۷	تعريف انشعاب موقت	۴,۱
۵۷	نحوه واگذاری	۴,۲
۵۷	نحوه محاسبه ظرفیت	۴,۳

۵۷	شرط برقراری انشعاب	۴,۴
۵۸	تعرفه انشعاب موقت	۴,۵
۵۸	هزینه های متعلقه به انشعاب موقت	۴,۶
۵۸	اقاله انشعاب موقت	۴,۷
۵۹	فصل پنجم: موارد خاتمه قرارداد	
۶۱	اقاله	۵,۱
۶۲	فسخ قرارداد	۵,۲
۶۵	فصل ششم: ضمائمه	
۶۷	نمونه ترکیبات گاز طبیعی	۶,۱
۶۸	پیمان فروش گاز طبیعی	۶,۲
۷۹	فرم ابلاغ هزینه های برقراری انشعاب مشترکین عمدہ	۶,۳
۸۱	فرم تحويل شبکه داخلی	۶,۴
۸۵	دستورالعمل محاسبه گاز مصرفی زمان خرابی / دستگاه کنتور	۶,۵
۸۷	محاسبه سرفت گاز	۶,۶



فهرست جداول

۴۷	جدول شماره یک- تعیین ظرفیت کنتور
۵۰	جدول شماره دو- ضرایب C
۵۱	جدول شماره سه- مشخصات ایستگاهها
۸۵	جدول شماره چهار- درصد مصارف در ماههای مختلف به کل مصرف سال
۸۵	جدول شماره پنج- متوسط مصرف ماهیانه بخش خانگی
۸۶	جدول شماره شش- حجم مصرف ماهیانه در محاسبه سرقت بخش خانگی

میراث فرهنگی و فناوری ایران
و شرایط استفاده از آن



فصل اول

تعاریف

تعاریف

عبارات و اصطلاحات ذیل هنگامیکه در قراردادهای فروش گاز طبیعی، تعرفه‌ها و مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی به کار روند معانی و مفاهیم ذیل را خواهند داشت.

۱.۱. شرکت:

منظور شرکت ملی گاز ایران و یا شرکتهای گاز استانی است.



میراث فرهنگی و هنری
جمهوری اسلامی ایران
وزارت نفت
سازمان اسناد و کتابخانه ملی

۱.۲. گاز طبیعی:

مخلوطی است از گاز متان و مقدار جزیی ترکیبات دیگر "بامشخصات مندرج در بند (۱،۶)" این مجموعه".

۱.۳. متقاضی:

عبارت است از شخص حقیقی یا حقوقی که تقاضای استفاده از گاز طبیعی را از شرکت بنماید.

۱.۴. اشتراک:

عبارت است از امکان استفاده مجاز از گاز طبیعی که از طریق نصب خط انشعاب و وسایل اندازه‌گیری لازم طبق مقررات محقق می‌شود.

۱.۵. مشترک:

عبارت است از شخص حقیقی یا حقوقی که نسبت به پرداخت هزینه‌های مربوطه طبق ضوابط اقدام و شماره اشتراک به وی تخصیص یافته باشد.

۱.۶. واحد مسکونی:

مکانی است برای زندگی که به تشخیص شرکت حداقل دارای یک اطاق و یک آشپزخانه و سرویس متناسب با عرف محل سکونت باشد.

۱.۷. مصرف‌کننده:

به مشترکی اطلاق می‌گردد که جریان گاز ملک مورد تقاضای وی طبق ضوابط وصل و آماده بهره‌برداری گردیده باشد.

۱.۸. محدوده اشتراک:

محدوده‌ای است که طبق نقشه تأیید شده سازمان نظام مهندسی / مشاورین ذیصلاح، برای تأمین گاز مورد نیاز مشترک در نظر گرفته شده است.

۱.۹. پیمان فروش گاز طبیعی:

عبارت است از قراردادی که فی‌مایین شرکت و مقاضی منعقد و طبق مفاد آن جریان گاز مشترک دایر می‌گردد.

١٠. انواع مشترک (از لحاظ مقدار مصرف):

۱،۱۰،۱ مشترک جزء:

به مشترکی اطلاق می‌گردد که از گاز طبیعی با فشار $\frac{1}{4}$ پوند بر اینچ مربع استفاده و حداکثر مصرف ساعتی مورد تقاضای وی کمتر یا برابر با ۱۰۰ متر مکعب در ساعت باشد.

۱.۱۰.۲ مشترک عمده:

به مشترکی اطلاق می‌گردد که از گاز طبیعی با فشار بیش از $\frac{1}{4}$ پوند بر اینچ مربع یا حداکثر مصرف ساعتی مورد تقاضای وی بیش از ۱۰۰ مترمکعب باشد.

١.١١. انواع مشترک (از لحاظ نوع مصرف):

۱.۱۱.۱. مشترکین خانگی:

به مشترکینی اطلاق می‌گردد که از گاز طبیعی جهت وسایل و تجهیزات متعارف استاندارد گاز سوز خانگی در واحدهای مسکونی استفاده می‌نمایند.

۱.۱۱.۲. مشترکین عمومی:

به مشترکینی اطلاق می‌گردد که از گاز طبیعی جهت مصارف غیرخانگی و غیرصنعتی استفاده می‌نمایند و در گروههای ذیل تقسیم‌بندی می‌شوند:

گروه ۱ - کسب، خدمات و هر نوع واحد مصرف‌کننده‌ای که با هیچیک از تعریف‌های دیگر
تطابق نداشته باشد.

گروه ۲- آموزشی: شامل مراکز فرهنگی، آموزشی و ورزشی دولتی، غیر دولتی، تعاونی و خصوصی نظیر کتابخانه‌ها، موزه‌ها، مهد کودک‌ها، کودکستانها، مدارس، اردوگاه‌های دانش‌آموزی، دانشگاه‌ها، مراکز آموزش فنی و حرفه‌ای، مدارس و حوزه‌های علوم دینی، اماکن مقدسه مذهبی، مساجد، حسینیه‌ها، باشگاه‌های ورزشی و مراکز

شبانه‌روزی خیریه نگهداری معلولان و بیمارستانهای آموزشی که دارای تاییدیه معتبر از مراجع ذیصلاح باشد.

گروه ۳ - اماكن و تاسيسات دولتی: اماكن و تاسيسات دولتی شامل اماكن و تاسيسات ادارات، ارگانها، نهادها و سازمانهای زیر نظر مقام رهبری، قوای سه‌گانه، شهرداریها، نیروهای نظامی و انتظامی ...

۱.۱۱.۳. مشترک صنعتی :

مشترکین صنعتی شامل سه گروه ذیل می‌باشد:

گروه ۱ - شامل واحدهای صنعتی، نیروگاههای خصوصی، پالایشگاهها و تلمبه‌خانه‌ها، ایستگاههای تقویت فشار، یاردهای بهره‌برداری، پتروشیمی‌ها، واحدهای تولید محصولات کشاورزی، دامپروری، آبزیان، تاسیسات گردشگری، نانواییهای صنعتی و ... با ارائه تاییدیه معتبر از مراجع ذیصلاح.

گروه ۲ - نیروگاهها (در مالکیت وزارت نیرو)

گروه ۳ - حمل و نقل (برای ایستگاههای سوخت‌گیری گاز طبیعی فشرده CNG)

۱.۱۲. رگولاتور (تنظیم‌کننده فشار):

دستگاهی است که به وسیله آن فشار گاز مصرفی مشترک مطابق قرارداد تنظیم می‌گردد و در مالکیت شرکت می‌باشد.

۱.۱۳. کنتور:

دستگاهی است که به وسیله آن مقدار مصرف گاز اندازه‌گیری می‌شود و در مالکیت شرکت بوده و مسئولیت نگهداری آن با مشترک می‌باشد.

۱.۱۴. ایستگاه مشترکین عمدہ:

عبارت است از وسایلی که به منظور سنجش مقدار گاز، تنظیم و ثبیت فشار گاز طبق قرارداد در محل مورد تایید شرکت نصب گردیده و در مالکیت شرکت می‌باشد.



۱.۱۵. ظرفیت کنتور / ایستگاه:

عبارت است از حداکثر مقدار گازی که در شرایط استاندارد در مدت یک ساعت از کنتور / ایستگاه قابل عبور می باشد.

۱.۱۶. خطوط انتقال:

عبارت است از خطوط لوله اصلی گاز با فشار بیشتر از ۲۷ بار (۴۰۰ پوند بر اینچ مربع) که گاز مورد نیاز مصرف کنندگان را از منابع اصلی گاز منتقل می نماید.

۱.۱۷. ایستگاههای ورودی شهر:

عبارت است از محل تاسیسات و نصب وسایل اندازه گیری و کنترل گاز طبیعی ورودی شبکه تغذیه از خطوط انتقال. در این ایستگاهها فشار گاز موجود در خطوط لوله به فشار حدود ۲۷ بار (۴۰۰ پوند بر اینچ مربع) و کمتر کاهش داده می شود تا وارد شبکه تغذیه / توزیع شود.

۱.۱۸. شبکه تغذیه:

شبکه تغذیه عبارت است از کلیه خطوط شهری که گاز طبیعی با فشار حدود ۱۷ بار (۲۵۰ پوند بر اینچ مربع) را از ایستگاههای ورودی شهری به ایستگاههای داخل شهری هدایت می کند.

۱.۱۹. ایستگاههای داخل شهری:

عبارت است از محل تاسیسات و نصب وسایل اندازه گیری و کنترل گاز طبیعی ورودی شبکه شهری از شبکه تغذیه. در این ایستگاهها، فشار گاز طبیعی از حدود ۱۷ بار (۲۵۰ پوند بر اینچ مربع) به حدود ۴ بار (۶۰ پوند بر اینچ مربع) کاهش داده می شود.

۱.۲۰. شبکه توزیع:

عبارت است از خطوطی که گاز طبیعی با فشار حدود ۴ بار (۶۰ پوند بر اینچ مربع) را از ایستگاههای تقلیل فشار به محلهای مصرف هدایت می کند.

۱.۲۱. فشار استاندارد:

فشار استاندارد در شرایط استاندارد گاز طبیعی برابر 1325 bar معادل $14/696$ پوند بر اینچ مربع می‌باشد.

۱.۲۲. فشار گاز تحويلی به مشترک :

أنواع فشار گاز تحويلی به مشترک با توجه به نوع کنتور / ایستگاه به شرح ذیل می‌باشد:

۱.۲۲.۱. فشار $\frac{1}{4}$ پوند بر اینچ مربع

۱.۲۲.۲. فشار ۲ پوند بر اینچ مربع

۱.۲۲.۳. فشار ۶۰ پوند بر اینچ مربع (در ایستگاههای اندازه‌گیری، فشار از ۴۵ تا ۶۰ پوند بر اینچ مربع متغیر است)

۱.۲۲.۴. فشار ۲۵۰ پوند بر اینچ مربع (در ایستگاههای اندازه‌گیری، فشار از ۱۵۰ تا ۲۵۰ پوند بر اینچ مربع متغیر است)

۱.۲۲.۵. فشار ۴۰۰ پوند بر اینچ مربع (در ایستگاههای اندازه‌گیری فشار از ۴۰۰ و یا ۶۰۰ تا ۱۳۰۰ پوند بر اینچ مربع متغیر است)

مجهوده مقربات و شرایط استفاده از آغاز طبیعت

۱.۲۳. دمای استاندارد:

دمای استاندارد در شرایط استاندارد گاز طبیعی برابر $15/56$ درجه سانتیگراد معادل ۶۰ درجه فارنهایت می‌باشد.

۱.۲۴. متر مکعب استاندارد:

معادل حجمی از گاز طبیعی است که فضایی معادل یک مترمکعب را در شرایط استاندارد (از نظر فشار و دما) اشغال نماید.



۱.۲۵. ضریب تصحیح:

عددی است که بر اساس فشار محیط، حجم و سایر مشخصات مرتبط با گاز تحویلی به مشترک جهت تبدیل میزان گاز مصرفی به مترمکعب استاندارد برای مشترکین عمدہ لحاظ می‌گردد.

۱.۲۶. دستگاه تصحیح کننده:

دستگاهی است که میزان دما، فشار و حجم تصحیح نشده گاز مصرفی مشترکین عمدہ را بطور مستمر از کنتور دریافت و میزان حجم استاندارد را در هر لحظه محاسبه نماید. نصب دستگاه تصحیح کننده در سیستمهای اندازه‌گیری با ظرفیت ۴۰۰ مترمکعب و بالاتر الزامی است.

۱.۲۷. علمک:

علمک گاز قسمت انتهایی خط انشعاب گاز می‌باشد که جهت نصب رگولاتور بر روی آن در مجاورت و متکی به ملک مصرف‌کننده قرار می‌گیرد و گاز یک یا چند مشترک را تامین می‌نماید.

۱.۲۸. خط انشعاب / خط اختصاصی:

به خط یا خطوطی اطلاق می‌گردد که گاز مصرف‌کنندگان را از طریق خطوط انتقال یا شبکه تعذیه و یا شبکه توزیع تا نقطه تحویل گاز تامین می‌نماید.

۱.۲۹. هزینه‌های گازرسانی:

عبارةت است از مجموع هزینه‌های برقراری انشعاب و سهم مقاضی از هزینه خط اختصاصی.

الف- هزینه برقراری انشعاب: مبلغی است که به تناسب ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه‌گیری بابت اعطا امتیاز اشتراک گاز طبیعی و تامین قسمتی از هزینه تمام شده تهیه و نصب کنتور، رگولاتور / ایستگاه تقلیل فشار / ایستگاه اندازه‌گیری از مقاضی اخذ می‌گردد.

ب- سهم مقاضی از هزینه خط اختصاصی: مبلغی است که به تناسب حجم گاز مورد نیاز مقاضی بابت اجرای خط اختصاصی محاسبه و از وی اخذ می‌گردد.

تبصره: پرداخت هرگونه وجوه تکلیفی ناشی از مصوبات قانونی به عهده متقاضی می‌باشد.

۱۳۰. گاز بھاء:

عبارت است از بهای یک مترمکعب استاندارد گاز طبیعی که متناسب با نوع
صرف مشترک تعیین می‌گردد (مبنای محاسبه میزان صرف گاز طبیعی برای
مشترکین جزء رقم شماره انداز کنتور و برای مشترکین عمدۀ متر مکعب استاندارد
می‌باشد)

۱.۳۱. هزینه خدمات مستمر:

عبارت است از مبلغی که ماهیانه به تناسب ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه‌گیری، پس از نصب و راهاندازی آن برای جبران بخشی از هزینه‌های نگهداری تاسیسات گاز و تامین هزینه‌های چاری شرکت از مشترکین جزء وعمده اخذ می‌گردد.

۱.۳۲. قرائت دستگاه اندازه‌گیری / کنتور:

قرائت دستگاه اندازه‌گیری / کنتور به منظور محاسبه مصرف و صدور صورتحساب
گاز مشترک در فواصل زمانی تعیین شده توسط شرکت انجام خواهد شد.

۱،۳۲ مصرف دو ره:

عبارت است از فاصله زمانی دو قرائت متوالی دستگاه اندازه‌گیری / کنتور گاز مصرفی، مشترک.

١٣٤ . نقطه تحول:

عبارت است از نقطه‌ای که تاسیسات شرکت به تاسیسات مشترک متصل می‌شود. در مشترکین جزء خروجی کنتور و در مشترکین عمدۀ فلنج بعد از شیر خروجی پیستگاه خواهد بود.

۱.۳۵. باز فروش گاز طبیعی:

عبارت است از فروش گاز طبیعی توسط مشترک (مشترکین) به اشخاص ثالث در محدوده اشتراک واگذار شده بر اساس مقررات.

۱.۳۶. تعرفه‌های فروش گاز طبیعی:

عبارت است از مبلغ گازبهای ابلاغی از سوی مراجع ذیصلاح برای هر نوع مصرف در مقاطع زمانی خاص.

۱.۳۷. مبلغ علی‌الحساب بهای گاز مصرفی:

مبلغی است که با درخواست مشترک برای مصرف گاز طبیعی ماههای آتی به شرکت پرداخت می‌گردد.



میراث فرهنگی و میراث سیاستی از گاز طبیعی

فصل دوم

مقدرات و شرایط استفاده از گاز طبیعی



مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی

۲.۱. شرایط درخواست برقراری انشعاب و تغییرات آن

۲.۱.۱. هر متقاضی و یا مشترک می‌تواند برای واحد مورد تقاضا با قبول مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی درخواست برقراری انشعاب و یا هر گونه تغییر در مشخصات اشتراک را بنماید.

تبصره: مدارک مورد نیاز

- أ- رویت اصل کارت ملی متقاضی و اخذ فتوکپی آن
- ب- تاییدیه سازمان نظام مهندسی و یا سایر مراجع ذیصلاح
- ج- تاییدیه سازمانهای ذیربط در خصوص تعیین نوع تعرفه
- د- در موارد خاص که احراز شرایط مصوبات قانونی مستلزم رویت/ اخذ مدارکی ویژه می‌باشد طبق ضوابط اقدام می‌گردد.

۲.۱.۲. شرکت در صورت لزوم می‌تواند از محل موضوع درخواست، بازدید نماید. تعیین ظرفیت کنتور/ ایستگاه، نوع تعرفه، هزینه‌های برقراری انشعاب از اختیارات شرکت بوده و متقاضی با وقوف کامل از مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی، تعرفه‌های فروش گاز طبیعی و قبول آنها پیمان فروش گاز طبیعی "بامشخصات مندرج در بند

(۲) این مجموعه "را امضاء خواهد نمود. نظر شرکت در تعیین ظرفیت کنتور/ایستگاه، نوع مصرف، محل نصب کنتور و رگولاتور/ایستگاه گاز قطعی خواهد بود.

تبصره: در تغییر کاربری، عندلر و مجدد تأییدیه سیستم لوله‌کشی داخلی از مراجع ذیصلاح الزامی می‌باشد.

۲. برقراری انشعاب گاز طبیعی و یا تغییر ظرفیت در محدوده شهرها و روستاهای منوط به آن است که شرکت امکانات لازم جهت برقراری انشعاب را داشته باشد و به تشخیص شرکت از لحاظ فنی، ایمنی و اقتصادی "وفق بند (۳،۲) و (۳،۳)" این مجموعه امکان پذیر باشد.

تبصره: در صورت عدم وجود امکانات لازم و محدودیت اقتصادی و بنا به تشخیص شرکت، متقاضی می‌تواند با تأیید هیات مدیره شرکت گاز استانی و قبولی کلیه مسئولیتها، هزینه‌ها و اخذ مجوزهای لازم نسبت به اجرای خط انشعاب اختصاصی اقدام نماید، مشروط به آنکه عملیات اجرایی توسط گروه/شرکت پیمانکاری مجاز طبق استانداردها و ضوابط فنی، اینمنی و با نظارت شرکت‌های گاز استانی انجام و تحويل شرکت گردد. در اینصورت پس از تزریق گاز و تحويل، خط انشعاب متعلق به شرکت بوده و بهره‌برداری از آن مشابه سایر خطوط انشعاب تا حد اکثر ظرفیت خط طبق مقررات شرکت خواهد بود. ضمناً مابه التفاوت برآورد هزینه خط انشعاب فوق الذکر (در مواردی که بصورت مشترک با سایر مشترکین شهری و روستایی و صنعتی اجرا گردیده) و برآورد هزینه خط انشعاب اختصاصی متقاضی بر اساس برآورد مورد تأیید هیأت مدیره شرکت گاز استانی که قبل از اجرا به متقاضی اعلام شده، با گاز بهای همان واحد متقاضی تهاتر خواهد شد.

۱۴. برقاری انشعاب در محدوده شهرها و روستاهای منوط به عدم وجود موانع قانونی می‌باشد.

۱۵. هزینه‌های برقاری انشعاب از مالک یا متقارضی دریافت می‌شود، ولی انشعاب منحصرًا متعلق به ملک مورد تقاضا بوده و در هر حال دریافت هزینه‌های برقاری انشعاب و صدور قبض دریافت وجه بنام متقارضی و همچنین برقاری انشعاب دلیل بر مالکیت یا شناسایی حقی برای نامبرده نسبت به ملک نخواهد بود.

۲.۲ خوابط واگذاری انشعاب / اشتراک:

۱۶. به هر واحد مسکونی یک اشتراک مستقل واگذار می‌شود. در صورت درخواست متقارضی / متقارضیان واگذاری اشتراک مستقل به کلیه یا ترکیبی از چند واحد مسکونی بلامانع می‌باشد.

۱۷. واگذاری اشتراک مستقل به هر واحد اعیانی (آپارتمان) در مجموعه‌های آپارتمانی که در حال حاضر مشترک / مصرف کننده می‌باشند یا مشترک می‌گردند در صورت درخواست مالک / مالکین یا نماینده قانونی در ملک مشروط براینکه کلیه کنторها حسب استانداردها و ضوابط فنی شرکت در محل مناسب تعییه گردند بلامانع می‌باشد. رعایت مقررات و شرایط اشتراک‌پذیری برای هر اشتراک ضروری خواهد بود و اجرای لوله انشعاب‌دهنده اصلی و نصب شیر قفل‌شونده هر یک از واحدها به عهده متقارضی / متقارضیان می‌باشد.

۱۸. در مجتمع‌های مسکونی / تجاری چنانچه درب‌های ورودی بلوک / واحدها به طور مستقل بلافصله با معتبر عمومی مرتبط بوده و در مجاورت شبکه‌های گازرسانی باشد با رعایت اصول ایمنی و ضوابط اشتراک‌پذیری واگذاری انشعاب / اشتراک جداگانه برای هر یک از بلوک / واحدها بلامانع است.



۲,۲,۴. واگذاری اشتراک مستقل به واحدهای صنعتی، مسکونی، تجاری و اداری (شهرکهای صنعتی / شهرک‌ها / مجتمع‌های مسکونی) واقع در مجتمع‌هایی که درب‌های ورودی آنها مستقل‌اً به معابر عمومی ارتباط ندارد در صورتی که شبکه داخلی شهرک توسط متقاضیان تحت نظارت و بر اساس استانداردهای شرکت ملی گاز ایران اجرا و تحويل شرکت‌های گاز استانی گردد بالامانع می‌باشد.

تبصره ۱: شرایط تحويل شبکه‌های داخلی مجتمع‌ها مطابق فرم مربوطه "با مشخصات مندرج در بند (۶,۴) این مجموعه" می‌باشد.

۲,۲,۵. در صورت درخواست متقاضیان، طراحی و اجرای شبکه داخلی با اخذ هزینه‌های مربوطه از متقاضی توسعه شرکت بالامانع می‌باشد.

۲,۲,۶. واگذاری اشتراک مستقل به هر واحد یا ترکیبی از واحدهای تجاری واقع در یک ملک مشروط به آن که درب واحد مستقیماً در معبر عمومی واقع شده باشد در صورت درخواست متقاضی / متقاضیان بالامانع است.

۲,۲,۷. واگذاری اشتراک مستقل به هریک از واحدهای تجاری و خدماتی واقع در داخل پاسازها، گاراژها و ... با رعایت ضوابط و اصول ایمنی بالامانع می‌باشد.

۲,۲,۸. استفاده چند واحد مستقل از یک ایستگاه تقلیل فشار با نصب دستگاههای اندازه‌گیری جداگانه در هر واحد با رعایت مقررات و شرایط اشتراک‌پذیری و اصول ایمنی مشروط بر آن که میزان مصرف هر واحد مشخص و صورتحساب جداگانه صادر گردد بالامانع می‌باشد.

تبصره ۱: نصب دستگاه اندازه‌گیری برای تفکیک اشتراک یک/ چند واحد در محل ایستگاه تقلیل فشار با رعایت ضوابط فنی و ایمنی بالامانع است. ظرفیت ایستگاه هر اشتراک مجزا معادل ظرفیت کنتور مناسب مصرف واحد/ واحدهای مربوطه خواهد بود.

تبصره ۲: زمین مورد نیاز ایستگاه مربوطه طبق استانداردهای شرکت ملی گاز توسط متقاضیان تهیه و به شرکت گاز صلح بلاعوض گردد.

تبصره ۳: هزینه تمام شده ایستگاه تقلیل فشار به تناسب میزان درخواست متقاضی نسبت به ظرفیت ایستگاه پرداخت می‌گردد. سهم پرداخت شده توسط متقاضی می‌باشد به شرکت گاز صلح بلاعوض گردد.

تبصره ۴: در صورتیکه برای تأمین نیاز آتی و بنا به درخواست شرکت، متقاضی این متقاضیان تمایل به نصب ایستگاه تقلیل فشار با ظرفیت بالاتر از نیاز خود را داشته باشند با صلح بلاعوض آن به شرکت، سهم مزاد بر نیاز متقاضی این متقاضیان پس از راهاندازی در قالب گازبهای همان واحد / واحدها در قبوض گاز لحظه و کسر خواهد شد.

۲,۲,۸. تبدیل چند اشتراک به یک اشتراک واحد و یا بالعکس در صورت اخذ مابه التفاوت هزینه برقراری انشعب جدید نسبت به مجموع هزینه های برقراری انشعبات قبلی " به نرخ روز " و بالعکس بلامانع است.

تبصره ۱: در تبدیل چند اشتراک به یک اشتراک واحد و بالعکس اقاله قرارداد / قراردادهای قبلی به درخواست مشترک و واگذاری یک / چند اشتراک بر اساس شرایط جدید و نرخ روز بلامانع است.

تبصره ۲: در مواردی که برخی واحدهای مصرف کننده، متقاضی اشتراک جداگانه حسب بندهای (۲,۲,۲) و (۲,۲,۵) و (۲,۲,۷) می‌باشند واگذاری اشتراک مستقل با اخذ هزینه برقراری انشعب (بدون احتساب سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی) مشروط به آنکه "تعداد واحد" و "زیربنای" اشتراک قبلی اصلاح گردد و در صورت نیاز به اصلاح ظرفیت کنتور / ایستگاه، مطابق جدول شماره یک موضوع بند (۳,۲,۴) اقدام می‌گردد.

تبصره ۳: در مواردی که ادامه بهره‌برداری از انشعاب مستلزم تدوین الحقیقیه و یا تغییراتی در مفاد پیمان فروش گاز طبیعی گردد، تمدید قرارداد صرفاً با استفاده از فرم پیمان فروش گاز طبیعی مندرج در فصل ششم (ضمائیم) این مجموعه که به امضاء طرفین رسیده باشد انجام می‌گردد.

تبصره ۴: واگذاری اشتراک به متلاطفیانی که ترکیبی از واحدهای مسکونی و سایر مصارف می‌باشند، صرفاً با لحاظ نمودن تعداد واحد / واحدهای مسکونی بر اساس مستندات، اشتراک‌پذیری با تعریف خانگی بلامانع است.

۲.۹. در مجتمع‌های مسکونی که اشتراک گاز آنها به صورت تجمیعی می‌باشد، چنانچه یک یا چند واحد درخواست تفکیک اشتراک خود را داشته باشند، ضمن ارائه موافقت سایر مالکین و پس از انصراف از سهم خود در اشتراک اولیه و پرداخت هزینه برقراری انشعاب به نرخ روز مطابق مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی، تفکیک اشتراک آنها بلامانع خواهد بود. در اینصورت با توجه به کاهش مصرف اشتراک اولیه به دلیل تفکیک اشتراک برخی از واحدها، برای واحدهای باقیمانده (واحدهای تجمیعی) با ارائه تأییدیه از سازمانهای نظام مهندسی / مراجع ذیصلاح، قرارداد اصلاح گردیده و شماره اشتراک جدید تخصیص خواهد یافت.

تبصره: در حالی که تقلیل ظرفیت کنتور یا ایستگاه، مورد نیاز باشد، طبق بند (۱,۳,۳) قرارداد تعديل می‌شود، لیکن هیچگونه وجهی به مشترک مسترد نمی‌گردد.

۲.۳. شرایط بهره‌برداری از اشتراک گاز و روش محاسبه خسارت و آسیب

۲.۳.۱. اشتراک هر واحد مصرف‌کننده منحصرًا اختصاص به همان واحدی دارد که برای آن تقاضای اشتراک شده و مشخصات آن در پیمان فروش گاز طبیعی قید گردیده

باشد. اشتراک گاز را نمی‌توان به خارج از محدوده اشتراک منتقل نمود و یا امتداد داد.

۲،۳،۲. در صورتیکه مشترک از محدوده اشتراک خود اقدام به لوله‌کشی به خارج از محدوده اشتراک خود نماید، گاز مشترک قطع و وصل مجدد آن به تشخیص شرکت مستلزم جمع‌آوری لوله‌کشی غیرمجاز، ارائه تاییدیه سازمان نظام مهندسی / مراجع ذیصلاح و پرداخت هزینه‌های متعلقه نظیر هزینه‌های قطع و وصل و مابهالتفاوت بهای گاز مصرفی دوره مزبور با تشخیص شرکت بر اساس نوع مصرف و دامنه مصرف محاسبه و از مشترک / مصرف‌کننده دریافت می‌گردد.

تبصره: در صورتیکه شخص بدون پرداخت هزینه برقراری انشعاب مبادرت به استفاده غیرمجاز از گاز نماید، به موجب قانون استفاده‌کنندگان غیرمجاز از آب، برق، تلفن، فاضلاب و گاز مصوبه ۱۳۹۶ و همچنین آئین‌نامه مربوطه، علاوه بر جبران خسارتهای واردہ شخص مذبور به منظور تعقیب کیفری به مراجع قانونی ذیصلاح معرفی خواهد شد، دستورالعمل نحوه محاسبه گاز سرقتی در فصل ۶ آمده است.

۲،۳،۳. تأمین زمین و احداث ابنيه و حصار، آب، خط تلفن آزاد مستقل، برق، تجهیزات اطفاء حریق و آماده‌سازی محل نصب ایستگاه اندازه‌گیری و تقلیل فشار در مکان مناسبی که حتی‌المقدور با معبر عمومی مرتبط بوده و مورد تایید شرکت باشد بر عهده متقاضی / مشترک می‌باشد.

تبصره: نصب سیستم کامل مانیتورینگ اعم از اجرای کanal، کابل‌کشی و نصب تجهیزات حداکثر سه ماه پس از راهاندازی ایستگاه توسط مشترک اجرا و تحويل شرکت می‌گردد.

۲،۳،۴. مشترک به هیچ عنوان حق ندارد لوله رابط و کنتور / ایستگاه اندازه‌گیری را جابجا نماید. چنانچه تغییراتی در وضعیت ساختمان ایجاد گردد که محل وسایل و تجهیزات مذکور مناسب نباشد، هرگونه جابجایی بایستی با اطلاع شرکت و تحت نظارت سازمان نظام مهندسی / مشاورین ذیصلاح و با هزینه مشترک صورت پذیرد.

۲،۳،۵. چنانچه به یکی از دستگاههای تقلیل فشار و یا اندازه‌گیری و یا سایر تجهیزات به تشخیص شرکت از سوی مشترک / مصرف‌کننده خسارات وارد گردد ترمیم آن از سوی شرکت با دریافت کلیه هزینه‌های خسارات وارد برآسان قیمت تمام شده و با احتساب هزینه بالاسری انجام خواهد شد و نظر شرکت در تشخیص اینگونه موارد قطعی می‌باشد. بدیهی است درصورت قطع گاز، پرداخت هزینه قطع و وصل هنگام برقراری مجدد جریان گاز از سوی مشترک الزامی است.

۲،۳،۶. مامورین شرکت مجازند برای قرائت، کنترل و کسب اطلاع از وضعیت کنتور / ایستگاه اندازه‌گیری واقع در ملک مشترک با ارائه کارت شناسایی نسبت به بازدید اقدام نمایند و مشترک متعهد است که برای انجام این بازدید تسهیلات لازم را فراهم نماید. چنانچه مشترک به هر عنوان مانع ورود مامورین مذکور جهت انجام بازرگانی و اندازه‌گیری شود شرکت حق خواهد داشت با اختصار قبلی و کتبی جریان گاز را قطع نماید.

۲،۳،۷. مشترک مکلف است وقوع حوادثی از قبیل از کار افتادن دستگاههای اندازه‌گیری و تنظیم فشار، حريق و یا نشت گاز را فوراً به اطلاع شرکت رسانیده و هرگونه اقدام پیشگیرانه و احتیاطی را که بمنظور عدم بروز خسارات لازم باشد انجام دهد.

۲،۳،۸ مشترک مکلف است قبل از تخریب ساختمان / بنا هماهنگی لازم با شرکت در جهت قطع گاز عمل آورد و قبل از قطع گاز مجاز به تخریب نمی‌باشد درغیراینصورت جریان خسارت وارد و پاسخگویی به کلیه مراجع حقیقی و حقوقی به عهده مشترک و یا مالک فعلی ملک می‌باشد.

۴. مسئولیت اجرا، بهره‌برداری، لوله‌کشی و تاسیسات داخلی مشترک:

شرکت هیچگونه مسئولیتی برای بازرگانی از تجهیزات اختصاصی و داخلی مشترک را ندارد. مشترک موظف است در اجرای لوله‌کشی داخلی، نصب تجهیزات مربوطه، بهره‌برداری و استفاده از گاز طبیعی استانداردها و ضوابط فنی و ایمنی مربوطه را رعایت نماید. چنانچه در محدوده واحد مشترک / مصرف‌کننده حادثه‌ای منجر به خسارات مالی و جانی برای آن ملک یا املاک مجاور گردد شرکت هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت.

تبصره ۱: مشترکینی که گاز تحويلی به آنها بنا به نیاز و نوع مصرف مقاضی فاقد مواد افزودنی بودارکننده می‌باشد موظفند در بهره‌برداری و استفاده از گاز طبیعی استانداردها و ضوابط ایمنی مربوطه را رعایت نمایند.

تبصره ۲: مشترک مکلف است "پس از نقطه تحويل" به گونه‌ای از گاز طبیعی بهره‌برداری نماید که مانع انتفاع از وسائل اندازه‌گیری متعلق به شرکت نگردد. درغیراینصورت جریان گاز مشترک قطع و مشمول قسمت ج بند (۵،۲) این مجموعه خواهد شد.

۲.۵. تعیین میزان مصرف

۱. ۲.۵. ظرفیت کنتور متقاضیان اشتراک خانگی بر اساس تعداد واحد مسکونی و زیربنای مفید و حداقل مصرف ساعتی ساختمان تعیین می‌گردد.

۲. ۲.۵. میزان مصارف گرمایشی واحدهای غیر مسکونی نظیر ساختمانهای اداری ، تجاری و ... بر اساس زیر بنای مفید واحد مورد نظر تعیین می‌شود.

تبصره: میزان زیربنای مفید و تعداد واحد حسب مورد بر اساس مندرجات پروانه ساختمان، پایان کار یا هرگونه مدرکی که توسط شرکت اعلام می‌گردد مشخص می‌شود.

۳. ۲.۵. جهت مصارف صنعتی، تهیه و طبخ غذا، نانوایها و ... که علاوه بر مصارف گرمایشی از وسائل گازسوز که نیازمند نصب کنتور با ظرفیت بیشتر می‌باشد استفاده می‌نمایند حداقل مصرف ساعتی دستگاههای گازسوز ملاک تعیین ظرفیت کنتور/ ایستگاه و اخذ هزینه برقراری انشعاب خواهد بود.

۲.۶. ضوابط تعیین نوع تعریفه

۲.۶.۱. عمومی

۱. ۲.۶. آموزشی: واحدهای آموزشی با ارائه گواهی مرتبط از وزارت آموزش و پرورش / وزارت علوم، تحقیقات و فناوری / دانشگاه آزاد اسلامی / جمعیت هلال احمر / وزارت ورزش و جوانان / وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی / شورای مدیریت حوزه علمیه / سازمان بهزیستی کشور / وزارت ارشاد اسلامی / کمیته امداد امام (ره) / بنیاد مستضعفان و جانبازان / وزارت رفاه، تعاون و کار و امور اجتماعی، سازمان تبلیغات اسلامی.

میراث فرهنگی و فرهنگی ایران
و شرایط استفاده از آن



۲۶,۱,۲. مساجد، حسینیه‌ها و تکایا با ارائه تاییدیه از وزارت ارشاد اسلامی / سازمان اوقاف و امور خیریه.

۲۶,۱,۳. نانواییها شامل فانتزی، سنتی با ارائه تاییدیه از اتحادیه صنف نانوایان.

۲۶,۱,۴. گرمابه‌های سنتی با ارائه تاییدیه از صنف مربوطه / مراجع ذیصلاح.

۲,۶,۲. صنعتی

۲,۶,۲,۱. انواع واحدهای صنعتی، نانوایی صنعتی با کد مصرف ۲، کشاورزی، دامپروری، تأسیسات گردشگری با ارائه تاییدیه از وزارت صنعت، معدن، تجارت / وزارت جهاد کشاورزی / سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری.

۲,۶,۲,۲. پالایشگاهها، تلمبه‌خانه‌ها و واحدهای پتروشیمی با ارائه تاییدیه وزارت نفت.

۲,۶,۲,۳. نیروگاهها با ارائه تاییدیه وزارت نیرو.

۲,۶,۲,۴. جایگاههای سوخت‌گیری گاز طبیعی فشرده جهت مصارف حمل و نقل با ارائه تاییدیه شرکت پخش فراورده‌های نفتی.

تبصره ۱: واحدهای متقاضی تغییر در نوع مصرف (تعرفه) می‌باشد تقاضای تغییر نوع مصرف خود را به همراه مجوزهای مربوطه بر اساس بندهای (۲,۱) و (۲,۲) به شرکت ارائه دهند.

تبصره ۲: چنانچه به تشخیص شرکت از گاز برای مصارفی غیر از آنچه که در پیمان فروش قید گردیده استفاده شود، شرکت حق خواهد داشت با اخطار قبلی و عندالزوم با رعایت بند (۲,۱۰) نسبت به تغییر نوع تعرفه و اخذ حقوق متعلقه، پس از ارائه مستندات مربوطه و عندالزوم تاییدیه نظام مهندسی / مراجع ذیصلاح اقدام نماید. نظر شرکت در تعیین میزان و تاریخ شروع تغییر نوع مصرف قطعی است.

۲.۷. تعهدات ناشی از صدور صورتحساب

۲.۷.۱. مشترک مکلف است بهای گاز مصرفی، هزینه خدمات مستمر و سایر هزینه‌های متعلقه اعلام شده خود را طبق تعریفهای فروش گاز طبیعی در موعد معین در صورتحساب پرداخت نماید. در صورتیکه مشترک وجه صورتحساب را در مهلت تعیین شده پرداخت ننماید شرکت مجاز است جریان گاز را قطع نماید.

تبصره ۱: پرداخت هرگونه مالیات و عوارضی که به مصرف گاز تعلق گیرد به عهده مشترک خواهد بود.

تبصره ۲: پرداخت هرگونه وجوده تکلیفی ناشی از مصوبات قانونی به عهده مشترک می‌باشد.

۲.۷.۲. برای برقراری مجدد جریان گاز که در نتیجه عدم پرداخت وجه صورتحساب، قطع شده است مشترک باید علاوه بر پرداخت مبلغ صورتحساب، هزینه قطع و وصل مجدد را که میزان آن توسط شرکت تعیین می‌گردد پرداخت نماید.

۲.۷.۳. اعلام عدم دریافت صورتحساب توسط مشترک از تعهد پرداخت صورتحساب نمی‌کاهد ولی هرگاه مشترک با مراجعه به شرکت درخواست صدور صورتحساب المنشی نماید شرکت نسبت به صدور آن بر اساس بند (۳،۵) اقدام می‌نماید.

۲.۷.۴. چنانچه مشترک نسبت به مفاد صورت حساب معتبرض باشد باید قبل از اتمام مهلت پرداخت به شرکت مراجعه تا درصورت صحت ادعای مشترک نسبت به تصحیح و تعديل آن اقدام گردد.

تبصره: تصحیح و تعديل ضروری در تغذیه اطلاعات مربوط به صورتحساب مشترکین بر اساس مجوزهای صادره توسط هیئت مدیره شرکتهای گاز استانی خواهد بود.

میراثی امنیتی و محیطی و مهندسی از ایاز طبیعت



۲,۷,۵. پس از نصب و راهاندازی کنتور/ ایستگاه، مشترک مکلف به پرداخت هزینه خدمات مستمر ماهیانه خواهد بود هرچند که جریان گاز بعلت تقاضای مشترک یا عدم اجرای هر یک از مواد مندرج در پیمان فروش گاز طبیعی قطع گردیده باشد.

۲,۷,۶. چنانچه هنگام مراجعته مامورین، قرائت کنتور میسر نگردد طی یادداشتی از مشترک درخواست می‌گردد تا ظرف مدت معین رقم کنتور خود را از طریق شماره تلفن‌های درج شده در یادداشت مذبور و یا توسط پست به شرکت اعلام نماید. در صورت عدم امکان تعیین مصرف در دو دوره متولی شرکت مجاز است با اختصار قبلی و کتبی جریان گاز را قطع نماید. برقراری مجدد آن مستلزم قرائت کنتور، پرداخت هزینه قطع و وصل و تصفیه حساب خواهد بود.

۲,۷,۷. دریافت مبلغ علی‌الحساب از مشترکینی که متقاضی پرداخت بهای گاز مصرفی ماههای آتی خود می‌باشند بلامانع است.

۲,۸. تعیین صحت دستگاه اندازه‌گیری و میزان گاز مصرفی مشترک

۲,۸,۱. مشترک در صورتیکه در صحت کار دستگاههای اندازه‌گیری گاز تردید داشته باشد می‌تواند کتابی از شرکت تقاضای آزمایش صحت کار دستگاه یا دستگاههای مذبور را بنماید. چنانچه در نتیجه آزمایش معایی در کار هر یک از دستگاههای اندازه‌گیری مشاهده گردد ضمن اعلام مراتب به مشترک بهای گاز مصرفی در مدت مذکور از تاریخ قرائت قبلی کنتور یا تاریخ آزمایش قبلی (هر کدام کمتر باشد) با تشخیص شرکت مجدداً محاسبه خواهد گردید. "روش محاسبه مندرج در بند (۶,۵) این مجموعه"

۲,۸,۲. چنانچه آزمایش هریک از دستگاههای اندازه‌گیری که به تقاضای مشترک انجام می‌گیرد صحت کار دستگاهها را تایید نماید مشترک مکلف است کلیه هزینه‌های مربوطه را طبق اعلام شرکت پرداخت نماید.

۲،۸،۳. هرگاه نماینده شرکت معاييٰ در دستگاههای اندازه‌گيري مشاهده نماید نسبت به تنظيم و تصحیح دستگاه اقدام نموده و ضمن اعلام مراتب به مشترک، بهای گاز مصرفی در مدت مذکور از تاريخ تشخیص خرابی کنتور تا زمان رفع نقص با نظر شرکت مجدداً محاسبه خواهد شد.

۲،۸،۴. درصورت تشخیص و تایید هرگونه دستکاری دستگاهها و تجهیزات و وسائل اندازه‌گيري ازسوی مشترک / مصرف‌کننده، نسبت به قطع جريان گاز توسط شرکت اقدام خواهد شد و به موجب قانون استفاده‌کنندگان غيرمجاز از آب، برق، تلفن، فاضلاب و گاز و آئین‌نامه مربوطه علاوه بر جبران خسارتهای وارده تحت تعقیب کیفری توسط مراجع ذیصلاح قضایی قرار خواهد گرفت. بهای گاز مصرفی دوره مزبور با تشخیص شرکت بر اساس نوع مصرف و دامنه مصرف محاسبه و از مشترک / مصرف‌کننده دریافت می‌گردد. بدیهی است برقراری مجدد جريان گاز پس از تصفیه حساب با مشترک / مصرف‌کننده و اخذ هزینه‌های مربوطه انجام می‌پذیرد.

۲،۹. تجاوز از حدакثر ظرفیت کنتور / ایستگاه

درصورتیکه میزان مصرف گاز بوسیله مشترک بدون کسب موافقت قبلی شرکت از حد مجاز (ظرفیت کنتور / ایستگاه منطبق با پیمان فروش) که در جداول شماره یک و سه ذیل بند (۳،۱) نیز می‌باشد) تجاوز نماید بهای گاز مصرفی دوره مزبور با تشخیص شرکت بر اساس نوع مصرف و دامنه مصرف محاسبه و با ۱۰٪ افزایش از مشترک / مصرف‌کننده دریافت می‌گردد.

تبصره: چنانچه در اثر افزایش مصرف آسیبی به دستگاههای متعلق به شرکت وارد گردد هزینه خسارت واردہ بر اساس برآورد شرکت از مشترک دریافت خواهد شد.

۲،۱۰. قطع موقت جريان گاز

شرکت در موارد ذیل جريان گاز مشترک را تا رفع علت قطع می‌نماید. در طول مدت قطع پرداخت هزینه خدمات مستمر ماهیانه الزامي است. برقراری مجدد جريان گاز مستلزم پرداخت هزینه قطع و وصل و تصفیه حساب خواهد بود.

- ا- عدم پرداخت صورت حساب گاز مصرفی و سایر بدهی‌ها در مهلت تعیین شده
- ب- قصور مشترک از رعایت مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی و تعهدات خود با تشخیص شرکت و سایر مراجع ذیصلاح
- ج- مصرف غیرمجاز یا هرگونه دستکاری دستگاهها و تجهیزات متعلق به شرکت
- د- عدم امکان قرائت کنتور در دو دوره متوالی
- ه- صدور حکم از سوی مراجع قانونی
- و- ممانعت مشترک از بازدید و قرائت وسایل اندازه‌گیری (کنتور/ ایستگاه)
- ز- حسب درخواست مشترک بر اساس بند (۲,۳,۸) و موارد مشابه در صورت عدم وجود معترض
- ح- در صورتیکه مشترک بدون رعایت ضوابط و مراحل قانونی رأساً مبادرت به تغییر کاربری نماید، شرکت موظف است با اختصار قبلی جريان گاز مشترک را قطع کند و وصل مجدد آن منوط به ارائه مدارک مثبته با نوع کاربری جدید و عنダالزوم ارائه تائیدیه سیستم لوله‌کشی خواهد بود.

تبصره: در حوادث غیرمتربقه و ضرورت‌های عملیاتی که باعث قطع و یا محدودیت گاز (بیش از دو روز) می‌گردد هزینه خدمات مستمر و هزینه قطع و وصل دریافت نخواهد شد.

۱۱-۲. برقراری مجدد جريان گاز

چنانچه در زمان قطع جريان گاز، مشترک / مصرف‌کننده رأساً اقدام به برقراری جريان گاز نماید شرکت نسبت به قطع مجدد جريان گاز اقدام و برقراری آن مستلزم اخذ تعهد کتبی و جبران خسارات و هزینه‌های متعلقه می‌باشد. نظر شرکت در تعیین میزان و تاریخ شروع مصرف غیرمجاز قطعی است. مسئولیت هرگونه حداثه ناشی از برقراری غیرمجاز جريان گاز که منجر به ورود خسارات جانی و مالی گردد برعهده مشترک / مصرف‌کننده می‌باشد.

تبصره: در صورتیکه مدت زمان قطع گاز بیش از شش ماه بطول بیانجامد ارائه تأییدیه مجدد سیستم لوله کشی داخلی از مراجع ذیصلاح الزامی است.

۲،۱۲. تغییر نام مشترک

مالکین می‌توانند با ارائه احکام قانونی، استناد رسمی یا مشیته که مورد تایید شرکت باشد تقاضای تغییر نام بنمایند. پس از احراز هویت، شرکت نسبت به تغییر نام با تنظیم لاحقه پیمان فروش اقدام خواهد نمود.

تبصره: تغییر نام مشترک و همچنین پاسخ استعلام‌های دفاتر ثبت اسناد رسمی منوط به تصفیه حساب کامل می‌باشد.

فصل سوم

هزینه ها

هزینه‌ها

۳.۱ هزینه‌های برقراری انشعاب

۳.۱.۱. هزینه برقراری انشعاب گاز طبیعی مبلغی است که به تناسب ظرفیت کنتور/ایستگاه اندازه‌گیری باست اعطای امتیاز اشتراک گاز طبیعی و تأمین قسمتی از هزینه تمام شده تهیه و نصب کنتور، رگولاتور/ایستگاه تقلیل فشار/ایستگاه اندازه‌گیری و سهم مشترک متقارضی از هزینه خط اختصاصی محاسبه و از متقارضیان اخذ می‌گردد.

۳.۱.۲. چنانچه متقارضی ظرف مهلت تعیین شده در ابلاغ کتبی شرکت از پرداخت هزینه‌های برقراری انشعاب خودداری نماید. برقراری انشعاب گاز مورد تقاضا منوط به پرداخت وجود متعلقه براساس شرایط و تعرفه‌های جدید توسط متقارضی خواهد بود.

۳.۱.۳. هرگونه افزایش ظرفیت کنتور/ایستگاه منوط به پرداخت مابه التفاوت هزینه برقراری انشعاب براساس شرایط جدید و به نرخ روز می‌باشد. در صورت درخواست تقلیل ظرفیت کنتور/ایستگاه اندازه‌گیری، قرارداد تعديل می‌گردد، لیکن هیچگونه وجهی به مشترک مسترد نمی‌گردد.

تبصره ۱: در صورت انصراف مشترک از افزایش ظرفیت کنتور / ایستگاه مورد درخواست چنانچه اقدامی نسبت به تغییر وضعیت کنتور و رگولاتور / ایستگاه و خط اختصاصی مشترک انجام نگردیده باشد پس از کسر هزینه‌های اقدامات انجام شده مورد تایید شرکت مابقی هزینه‌های دریافت شده مربوطه مسترد می‌گردد.

تبصره ۲: در صورت درخواست تقلیل ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه‌گیری و تعدیل قرارداد، چنانچه کنتور / ایستگاه اندازه‌گیری نصب نگردیده باشد، هزینه‌های برقراری انشعاب بر اساس نرخ‌های زمان انعقاد قرارداد محاسبه و پس از کسر هزینه‌های اقدامات انجام شده مابه التفاوت آن مسترد می‌گردد.

۳.۱.۴. چنانچه متقاضی پیش‌بینی نماید که مصرف او در آینده افزایش خواهد یافت و درخواست تأمین گاز مورد نیاز خود را بنماید شرکت با توجه به مقدورات خود وسایل و تجهیزات لازم را طبق احتیاج نهایی مشترک متقاضی نصب و مبلغ مربوط به هزینه برقراری انشعاب و هزینه خدمات مستمر ماهیانه را بر این اساس محاسبه و دریافت می‌نماید.

۳.۲. هزینه پرقراری انشعاب متقارضیان جزء

۳.۲.۱ هزینه برقراری انشعاب متقاضیان جزء بر اساس فرمول ذیل محاسبه می‌گردد:

ظرفیت کنتور \times

۳. عدد ثابت a توسط مجموع عمومی مشترک شرکتهای گاز استانی، ایالات می‌گردد.

۳.۲.۳. حد مجاز عدم دریافت هزینه خط اختصاصی متراضیان خانگی جزء، ۱۰ اینچ متر به ازاء هر مترمکعب ظرفیت کنتور می‌باشد.

۳.۲.۴. ظرفیت کنتور بر مبنای جدول شماره یک محاسبه و مشخص می‌گردد.

جدول شماره یک: تعیین ظرفیت کنتور

ظرفیت کنتور (متر مکعب بر ساعت)	حداکثر تعداد واحد	حداکثر صرف ساعتی (مترمکعب بر ساعت)	حداکثر زیر بنا (متر مربع)	نمره
۴	۱	۴	۴۰	۱
۶	۱	۶	۱۲۰ *	۲
۱۰	۲	۱۰	۲۵۰	۳
۱۶	۴	۱۶	۵۰۰	۴
۲۵	۶	۲۵	۸۰۰	۵
۴۰	۱۰	۴۰	۱۳۰۰	۶
۶۵	۱۵	۶۵	۲۰۰۰	۷
۱۰۰	۲۰	۱۰۰	۳۰۰۰	۸
۱۰۰ تا ۴	PSI ۲۵۰ مأخوذه از خط			۹

* برای مراکز استانها حداکثر زیر بنا تا ۱۲۰ متر مربع و در مورد کلیه شهرها و روستاهای حداکثر زیر بنا تا ۱۵۰ متر مربع ملاک است.

** هزینه برقراری انشعاب مطابق ردیف ۱۰ جدول شماره سه و هزینه خدمات مستمر ثابت ماهیانه بر مبنای ظرفیت کنتور منصوبه محاسبه و اخذ می‌گردد.

تبصره ۱: مبنای تعیین ظرفیت کنتور جهت مصارف خانگی هر سه مورد "حداکثر تعداد واحد"، "حداکثر زیر بنای مفید" و "حداکثر مصرف ساعتی" در جدول می‌باشد.

تبصره ۲: در مجموعه‌های آپارتمانی که به صورت مجزا و یا مجتمع مشترک شده‌اند/می‌شوند در صورتی که برای موتورخانه درخواست اشتراک جدایی‌های داشته باشند ظرفیت کنتور مورد نیاز موتورخانه بر مبنای "حداکثر تعداد واحد" و "حداکثر زیر بنای مفید" کل واحدهای مسکونی محاسبه می‌گردد.

تبصره ۳: مبنای تعیین ظرفیت کنتور جهت مصارف گرمایشی غیرخانگی صرفاً حداکثر زیربنای مفید در جدول می‌باشد.

تبصره ۴: سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی مازاد بر حد تعیین شده در بند (۳،۲،۳) مطابق فرمول ذیل محاسبه می‌گردد:

$$(طول خط لوله اختصاصی به متر) \times (قطر خط لوله اختصاصی به اینچ) \times C$$

توضیح: ضریب ثابت C برای مشترکین جزء معادل وتابع ضریب ثابت C_1 "تعريف شده در ذیل توضیح (۲) بند (۳،۲) این مجموعه می‌باشد.

میراثی کشوری از میراث اسلامی

۳.۳.هزینه‌های گازرسانی متقارضیان عمده

هزینه‌های گازرسانی متقارضیان عمده بر اساس فرمولهای ذیل محاسبه می‌گردد:

۱. ایستگاههای ۶۰ به ۲، ۶۰ به ۲۵۰ و ۲۵۰ به ۱۰۰۰ پوند بر اینچ مربع

$$\text{سهم متقارضی از هزینه خط اختصاصی} + b_1 + (\text{ظرفیت ایستگاه} \times a)$$

۲. ایستگاههای ۲۵۰ به ۶۰ پوند بر اینچ مربع

$$\text{سهم مقاضی از هزینه خط اختصاصی} + b^2 \times (\text{ظرفیت ایستگاه} \times a)$$

۳. ایستگاههای ۱۰۰۰ به ۶۰ و ۱۰۰۰ به ۲۵۰ پوند بر اینچ مربع

$$\text{سهم مقاضی از هزینه خط اختصاصی} + b^3 \times (\text{ظرفیت ایستگاه} \times a)$$

۴. ایستگاه تقلیل فشار مقاضیان صنعتی که مستقلاً "از خطوط انتقال انشعباب می‌گیرند به عهده مقاضی بوده و هزینه ایستگاه اندازه‌گیری آن بر اساس فرمول ذیل محاسبه و دریافت می‌گردد:

$$(\text{ظرفیت ایستگاه}) \times a$$

تأمین زمین مورد نیاز ایستگاه اندازه‌گیری مستقل از زمین ایستگاه تقلیل فشار با درب خروجی مشرف به معبر عمومی و آماده‌سازی محل نصب ایستگاه اندازه‌گیری بر عهده مقاضی خواهد بود.

۵. در مواردی که با درخواست مقاضی تهیه و نصب ایستگاه اندازه‌گیری مطابق استانداردها و ضوابط مربوطه با تأیید شرکت راساً به عهده مقاضی / مشترک قرار گرفته و تحويل شرکت گردد، هزینه برقراری انشعباب گاز طبیعی با ۲۵٪ تخفیف محاسبه می‌گردد.

۶. هزینه برقراری انشعباب آن دسته از مشترکینی که تحت عنوان انشعباب آزاد در گذشته مشترک گردیده‌اند متناسب با ظرفیت کنتور / ایستگاه مبلغی ثابت "با توجه به تعریفه هزینه برقراری انشعباب مربوطه در تاریخ انعقاد پیمان" به هزینه خدمات مستمر ثابت ماهیانه اضافه شده و طی صورتحساب‌های هر دوره قرائت کنتور از مشترک اخذ می‌گردد.

تبصره: جهت تبدیل این گروه از مشترکین موجود به مشترک عادی در صورت درخواست مشترک با پرداخت هزینه برقراری انشعاب بر اساس تعرفه‌های مربوط به تاریخ صدور اولین صورتحساب هزینه خدمات مستمر و ارائه مفاصی حساب مربوط به صورتحساب‌های صادره بابت انشعاب آزاد بلامانع می‌باشد.

توضیح ۱: سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی برابر است با:

$$(طول خط لوله اختصاصی به متر) \times (\text{قطر خط لوله اختصاصی به اینچ}) \times \text{عدد ثابت C}$$

توضیح ۲: عدد ثابت C برای ظرفیت کنتور/ایستگاه گاز مشترک مطابق جدول ذیل به ترتیب برابر C۱، C۲، C۳ و C۴ می‌باشد.

جدول شماره ۲: ضرایب C

ظرفیت کنتور/ایستگاه مشترک	ضرایب C
5۰۰۰ متر مکعب در ساعت و کمتر	C1
بیش از 5۰۰۰ لغایت ۱۰۰۰۰ متر مکعب در ساعت	C2
بیش از ۱۰۰۰۰ لغایت ۳۰۰۰۰ متر مکعب در ساعت	C3
بیش از ۳۰۰۰۰ متر مکعب در ساعت	C4

توضیح ۳: بهره‌برداری از خطوط اختصاصی موجود تا حد ظرفیت خط برای متقاضیان جدید بلامانع بوده مشروط به آنکه قدرالسهم هزینه خط اختصاصی منشعب از خط اختصاصی موجود محاسبه و دریافت گردد.

توضیح ۴: اعداد ثابت a، b۱، b۲، b۳، c۱، c۲، c۳ و C۴ توسط هیئت مدیره شرکت ملی گاز ایران ابلاغ می‌گردد.

جدول شماره سه : مشخصات ایستگاهها

ردیف	نوع ایستگاه (PSI) فشار بر حسب (مترمکعب بر ساعت)	ظرفیت ایستگاه (مترمکعب بر ساعت)	دامنه حداکثر مصرف ساعتی	ظرفیت ایستگاه محاسباتی هزینه خدمات مستمر (مترمکعب بر ساعت)
۱	۶۰-۲	۱۶۰	۰ - ۱۶۰	۱۶۰
۲	۶۰-۶۰	۴۰۰	۰ - ۴۰۰	۲۸۰
۳	۶۰-۶۰	۱۰۰۰	۴۰۱ - ۱۰۰۰	۷۰۰
۴	۶۰-۶۰	۲۰۵۰۰	۱۰۰۱ - ۲۵۰۰	۱۶۷۰۰
۵	۶۰-۶۰	۴۰۰۰	۲۰۰۱ - ۴۰۰۰	۳۶۲۰۰
۶	۶۰-۶۰	۸۰۰۰	۴۰۰۱ - ۸۰۰۰	۶۰۰۰۰
۷	۶۰-۶۰	۱۳۰۰۰	۸۰۰۱ - ۱۳۰۰۰	۱۰۶۵۰۰
۸	۶۰-۶۰	۲۰۰۰۰	۱۲۰۰۱ - ۲۰۰۰۰	۱۵۶۰۰۰
۹	۶۰-۶۰	۳۰۰۰۰	۲۰۰۰۱ - ۳۰۰۰۰	۲۵۶۰۰۰
۱۰	۲۵۰-۶۰(۲)	۱۶۰	۰ - ۱۶۰	۱۶۰
۱۱	۲۵۰-۶۰	۴۰۰	۱۶۱ - ۴۰۰	۳۲۰
۱۲	۲۵۰-۶۰	۱۰۰۰	۴۰۱ - ۱۰۰۰	۷۰۰
۱۳	۲۵۰-۶۰	۲۰۵۰۰	۱۰۰۱ - ۲۵۰۰	۱۶۷۰۰
۱۴	۲۵۰-۶۰	۵۰۰۰۰	۲۰۰۱ - ۵۰۰۰	۳۶۷۰۰
۱۵	۲۵۰-۶۰	۱۰۰۰۰	۵۰۰۱ - ۱۰۰۰۰	۷۶۰۰۰
۱۶	۲۵۰-۶۰	۲۰۰۰۰	۱۰۰۰۱ - ۲۰۰۰۰	۱۰۶۰۰۰
۱۷	۲۵۰-۶۰	۳۰۰۰۰	۲۰۰۰۱ - ۳۰۰۰۰	۲۵۶۰۰۰
۱۸	۲۵۰-۲۵۰	۱۰۰۰	۰ - ۱۰۰۰	۷۰۰
۱۹	۲۵۰-۲۵۰	۲۰۰۰	۱۰۰۱ - ۲۰۰۰	۱۶۷۰۰
۲۰	۲۵۰-۲۵۰	۵۰۰۰۰	۲۰۰۱ - ۵۰۰۰	۳۶۷۰۰
۲۱	۲۵۰-۲۵۰	۱۰۰۰۰	۵۰۰۱ - ۱۰۰۰۰	۷۶۰۰۰
۲۲	۲۵۰-۲۵۰	۲۰۰۰۰	۱۰۰۰۱ - ۲۰۰۰۰	۱۰۶۰۰۰
۲۳	۲۵۰-۲۵۰	۳۰۰۰۰	۲۰۰۰۱ - ۳۰۰۰۰	۲۵۶۰۰۰



۲۴	۱۰۰۰-۷۰	۲۶۵۰۰	۰-۲۵۰۰	۱۶۷۰۰
۲۵	۱۰۰۰-۷۰	۴۶۰۰۰	۷۰۰۱-۴۰۰۰	۳۶۲۰۰
۲۶	۱۰۰۰-۷۰	۱۰۶۰۰۰	۴۰۰۱-۱۰۰۰	۷۶۰۰۰
۲۷	۱۰۰۰-۷۰	۲۰۶۰۰۰	۱۰۰۰۱-۲۰۰۰	۱۰۶۰۰۰
۲۸	۱۰۰۰-۷۰	۳۰۶۰۰۰	۲۰۰۰۱-۳۰۰۰	۲۰۶۰۰۰
۲۹	۱۰۰۰-۲۰۰	۵۶۰۰۰	۰-۵۰۰۰	۳۶۷۰۰
۳۰	۱۰۰۰-۲۰۰	۱۰۶۰۰۰	۰۰۰۱-۱۰۰۰	۷۶۰۰۰
۳۱	۱۰۰۰-۲۰۰	۲۰۶۰۰۰	۱۰۰۰۱-۲۰۰۰	۱۰۶۰۰۰
۳۲	۱۰۰۰-۲۰۰	۳۰۶۰۰۰	۲۰۰۰۱-۳۰۰۰	۲۰۶۰۰۰
۳۳	۱۰۰۰-۲۰۰	۵۰۶۰۰۰	۳۰۰۰۱-۰۰۰۰	۴۰۶۰۰۰
۳۴	۱۰۰۰-۲۰۰	۱۰۰۶۰۰۰	۰۰۰۰۱-۱۰۰۰	۷۰۶۰۰۰
۳۵	۱۰۰۰-۲۰۰	۲۰۰۶۰۰۰	۱۰۰۰۰۱-۲۰۰۰۰	۱۰۰۶۰۰۰
۳۶	۱۰۰۰-۲۰۰	۳۰۰۶۰۰۰	۲۰۰۰۰۱-۳۰۰۰۰	۲۰۰۶۰۰۰
۳۷	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۵۶۰۰۰	۰-۵۰۰۰	۳۶۷۰۰
۳۸	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۱۰۶۰۰۰	۰۰۰۱-۱۰۰۰	۷۶۰۰۰
۳۹	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۲۰۶۰۰۰	۱۰۰۰۱-۲۰۰۰	۱۰۶۰۰۰
۴۰	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۳۰۶۰۰۰	۲۰۰۰۱-۳۰۰۰	۲۰۶۰۰۰
۴۱	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۵۰۶۰۰۰	۳۰۰۰۱-۰۰۰۰	۴۰۶۰۰۰
۴۲	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۱۰۰۶۰۰۰	۰۰۰۰۱-۱۰۰۰	۷۰۶۰۰۰
۴۳	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۲۰۰۶۰۰۰	۱۰۰۰۰۱-۲۰۰۰۰	۱۰۰۶۰۰۰
۴۴	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۳۰۰۶۰۰۰	۲۰۰۰۰۱-۳۰۰۰۰	۲۰۰۶۰۰۰
۴۵	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۴۰۰۶۰۰۰	۳۰۰۰۰۱-۴۰۰۰۰	۳۰۰۶۰۰۰
۴۶	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۵۰۰۶۰۰۰	۴۰۰۰۰۱-۰۰۰۰۰	۴۰۰۶۰۰۰
۴۷	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۷۰۰۶۰۰۰	۵۰۰۰۰۱-۷۰۰۰۰۰	۵۰۰۶۰۰۰
۴۸	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۸۰۰۶۰۰۰	۷۰۰۰۰۱-۸۰۰۰۰	۷۰۰۶۰۰۰
۴۹	۱۰۰۰-۱۰۰۰	۱۰۰۰۶۰۰۰	۸۰۰۰۰۱-۱۰۰۰۰	۹۰۰۶۰۰۰

۴.۳. هزینه خدمات مستمر مشترکین جزء و عمده:

مبالغی است که ماهیانه به تناسب ظرفیت کنتور/ ایستگاه اندازه‌گیری برای جبران هزینه‌های نگهداری تأسیسات گاز و تأمین هزینه‌های جاری شرکت از مشترکین جزء و عمده به شرح فرمول ذیل محاسبه و اخذ می‌گردد.

ظرفیت کنتور/ ایستگاه محاسباتی هزینه خدمات مستمر \times متوسط گازبها در هر بخش \times عدد ثابت = هزینه خدمات مستمر ثابت (ریال)

تبصره ۱: اعداد ثابت جهت محاسبه هزینه خدمات مستمر توسط هیئت مدیره شرکت ملی گاز ایران ابلاغ می‌گردد.

تبصره ۲: در خصوص مشترکین خانگی که اطلاعات "حداکثر زیربنای مفید" آنها به هر دلیل در سیستم مکانیزه موجود نمی‌باشد در مرحله اول لازم است "ظرفیت کنتور/ ایستگاه محاسباتی هزینه خدمات مستمر" آنها متناسب وتابع "حداکثر تعداد واحد" گردد مشروط بر اینکه ظرفیت کنتور/ ایستگاه محاسباتی هزینه خدمات مستمر جدید از ظرفیت کنتور/ ایستگاه محاسباتی هزینه خدمات مستمر فعلی مشترک کمتر نباشد. در اینصورت و در مواردی که بدون قصور متقارضی/ مشترک اطلاعات "حداکثر زیربنای مفید" و "تعداد واحد" با کنتور مشترک مطابقت نداشته باشد تعویض کنتور/ ایستگاه بدون اخذ وجه از مشترک با تائید هیئت مدیره شرکت گاز استانی بالامانع می‌باشد.

۴.۴. هزینه‌های ارائه خدمات اضافی:

هزینه‌های ارائه خدمات اضافی عبارتند از هزینه‌های خدماتی که شرکت برای مشترک انجام می‌دهد. مصادیق و نرخ‌های مربوطه پس از بررسی در مدیریت گازرسانی به شرکتهای گاز استانی ابلاغ و جهت اجرا در هیئت مدیره گاز استانی تصویب خواهد شد.



فصل چهارم

اذن شعاب موقت

انشعاب موقت:

۱. انشعاب موقت:

به نوعی واگذاری اشتراک اطلاق می‌گردد که قرارداد آن به درخواست مقاضی و تایید شرکت برای مصارف موقت نظیر کارگاههای ساختمانی، تولید آسفالت، محل سکونت کارگران ساختمانهای در دست احداث برای مدت یکسال و در صورت نیاز تا دوبار قابل تمدید می‌باشد منعقد می‌گردد. مسئولیت کلیه دعاوی به لحاظ مسائل حقوقی، فنی، اینمی انشعاب مورد درخواست بعهده مقاضی می‌باشد.

تبصره: پس از اتمام مدت زمان قرارداد انشعاب موقت، شرکت نسبت به قطع گاز و جمع‌آوری تجهیزات اقدام می‌نماید. هزینه‌های جمع‌آوری انشعاب طبق تعریفهای مصوب دریافت می‌گردد.

۲. نحوه واگذاری

واگذاری و یا تمدید انشعاب موقت با تأیید مدیرعامل شرکت گازاستان بلامانع می‌باشد.

۳. نحوه محاسبه ظرفیت

ظرفیت کنتور / ایستگاه بر اساس حداکثر مصرف ساعتی مورد تایید شرکت می‌باشد.

۴.۴. شرایط برقراری انشعاب

برقراری انشعاب موقت به پرداخت هزینه‌های متعلقه (کالا و اجرا) و ارائه مدارک ردیف‌های الف و ب تبصره ذیل بند (۲،۱،۱) توسط متقاضی می‌باشد.

تبصره: فرمول‌های محاسبه هزینه‌ها در بند‌های (۳،۲) و (۳،۳) شامل مشترکین انشعاب موقت نمی‌گردد.

۴.۵. تعریف انشعاب موقت

بهای گاز مصرفی انشعاب موقت بر اساس تعریف خدمات گروه ۱ بند (۱،۱۱،۲) محاسبه و دریافت می‌گردد. همچنین بهای گاز مصرفی طبق بند ۱،۳۷ نیز قابل دریافت می‌باشد.

۴.۶. هزینه‌های متعلقه به انشعاب موقت

گاز بهاء، هزینه خدمات مستمر و هرگونه عوارض متعلقه بر اساس دستورالعملهای مالی مربوطه که با هماهنگی واحدهای ذیربطری تهیه می‌گردد دریافت خواهد شد.

۴.۷. اقاله انشعاب موقت

در صورت درخواست مشترک برای اقاله انشعاب موقت، چنانچه کنتور و رگولاتور / ایستگاه و خط اختصاصی نصب / اجرا نگردیده باشد پس از کسر هزینه‌های اقدامات انجام شده مورد تایید شرکت مابقی مبلغ دریافت شده برای هزینه‌های متعلقه (اجرا و کالا) مسترد می‌گردد و درصورتیکه تجهیزات مذبور نصب شده باشد هیچگونه وجهی مسترد نمی‌گردد.

مهندسی و فنی مهندسی و فنی و شرایط استفاده از آن



فصل پنجم

موارد خاتمه قرارداد



موارد خاتمه قرارداد

۱.۵. اقاله

در صورت درخواست مشترک برای اقاله چنانچه کنتور و رگولاتور / ایستگاه و خط اختصاصی مشترکین نصب / اجرا نگردیده باشد پس از کسر هزینه‌های اقدامات انجام شده مورد تایید شرکت مابقی هزینه برقراری انشعاب مسترد می‌گردد و در صورتی که تجهیزات مزبور نصب شده باشد صرفاً 50% هزینه برقراری انشعاب براساس نرخ روز محاسبه و پس از تصفیه حساب و تحويل تجهیزات منصوبه به شرکت مسترد خواهد شد.

تبصره ۱: در صورت اجرای خط اختصاصی سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی مسترد نمی‌گردد.

تبصره ۲: چنانچه ملک مشترک در مسیر طرحهای عمرانی واقع و منجر به فسخ قرارداد گردد هزینه برقراری انشعاب بر اساس بند فوق مسترد خواهد شد.

تبصره ۳: چنانچه بعلی که رفع آن از حیطه اختیار شرکت خارج باشد اجرای موضوع پیمان گاز طبیعی عملی نشود شرکت وجوهی را که از متقاضی بابت هزینه برقراری انشعباب دریافت نموده است عیناً مسترد خواهد نمود.

تبصره ۴: چنانچه به دلیل تخریب و نوسازی و یا تفکیک و تجمیع ضرورتی برای تغییر شماره اشتراک وجود داشته باشد، با واگذاری شماره اشتراک جدید تا حد ظرفیت اشتراک قبلی هزینه برقراری اشتراک دریافت نمی‌گردد.

۵.۲ فسخ قرارداد:

۱- چنانچه جریان گاز مشترک بر اساس مفاد بند (۲,۱۰) بمدت ۱۸ ماه مداوم قطع گردیده و اقدامی از طرف مشترک برای تصفیه حساب صورت نگیرد کتور و رگولاتور / ایستگاه متعلق به شرکت جمع‌آوری و قرارداد منعقده فسخ می‌گردد. در این صورت ۵۰٪ هزینه برقراری انشعباب براساس نرخ روز محاسبه و پس از تصفیه حساب و تحويل تجهیزات منصوبه به شرکت، مسترد خواهد شد.

تبصره ۵: در صورت اجرای خط اختصاصی، سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی مسترد نمی‌گردد.

ب-در صورت عدم امکان وصول مطالبات از مشترکی که میزان بدھی کمتر و یا برابر با مبلغ قابل استرداد مندرج در بند (۵,۲) داشته باشد، حداقل ۶ ماه پس از تاریخ جمع‌آوری تجهیزات مذکور با تایید هیئت مدیره شرکت مربوطه آن اشتراک تصفیه شده تلقی و حذف آن از سیستم مکانیزه بلامانع می‌باشد.

تبصره ۶: در صورتیکه مطالبات شرکت از مشترک بیشتر از میزان مبلغ قابل استرداد طبق بند (۵,۲) باشد شرکت جهت وصول مابهالتفاوت مطالبات از طریق مراجع ذیصلاح قانونی پیگیری می‌نماید.

ج- در صورتیکه مشترک از تعهدات مندرج در پیمان فروش گاز طبیعی بعضاً و یا کلاً برناید و یا از مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی "جزء لاینفک پیمان" تخلف ورزد شرکت مراتب را کتبیاً به وی اخطار خواهد نمود. چنانچه مشترک ظرف مدت ۱۰ روز پس از تاریخ اخطار به تعهدات مذکور عمل ننماید شرکت بدون انجام تشریفات دیگری در صورتیکه جریان گاز برقرار باشد پس از قطع آن، عندالزوم پیمان را فسخ خواهد نمود. تشخیص عدم رعایت مقررات شرکت از طرف مشترک یا تخلف او از اجرای شرایط پیمان با شرکت است.

تبصره: در مواردی که به موجب اجرای این بند جریان گاز مشترک قطع/پیمان فروش گاز طبیعی فسخ گردد، "وصل جریان گاز/ عقد پیمان مجدد با متقاضی منوط به تصفیه حساب و ارائه ضمانت بانکی معادل بهای گاز مصرفی یکماه آخرین روزهای مصرف قبل از قطع جریان گاز" توسط مشترک می‌باشد.



ضمایر

ضوابط

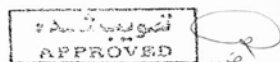
٦.١. نمونه ترکیبات گاز طبیعی "موضوع بند (١,٢)"

TABLE 1

Chemical and Physical Properties for Pipeline Quality Natural Gas

PROPERTY	MINIMUM VALUE	MAXIMUM VALUE	TEST METHOD
A: CHEMICAL PROPERTIES			
MAJOR AND MINOR COMPONENTS, mol %¹			
Methane	80.0	—	ASTM D 1945
Ethane	—	12.0	ASTM D 1945
Propane	—	4.0	ASTM D 1945
Butanes	—	1.0	ASTM D 1945
Pentanes and Heavier	—	0.5	ASTM D 1945
Carbon Dioxide	—	1.0	ASTM D 1945 or ASTM D 4984
Nitrogen	—	6.0	ASTM D 1945
Others	—	0.1	ASTM D 1945
TRACE COMPONENT			
Hydrogen Sulfide	—	5.0 mg/SCM	ASTM D 2725 or ASTM D 4810 or ASTM D 4084 or UOP Method 212
Mercaptan Sulfur	—	15.0 mg/SCM	ASTM D 2385 or ASTM D 1988 or UOP Method 212
Total Sulfur	—	100.0mg/SCM	ASTM D 3031 or ASTM D 1072
B: PHYSICAL PROPERTIES			
Water Vapor	—	110mg/SCM (7.0 pounds/MMSCF)	ASTM D 1142
Gross Heating Value,	37.24 MJ/SCM (1000 BTU/scf)	43.94 MJ/SCM (1180 BTU/scf)	ASTM D 1826 or ASTM D 3588
Hydrocarbon Dew Point Temperature , at 55 barg	—	-10°C	ASTM D 1142
Temperature	—	+55°C	—

¹ Maximum and minimum values may be exceeded provided the gross heating value limits are met except for carbon dioxide and nitrogen.



۶.۲. پیمان فروش گاز طبیعی "موضوع بند (۱,۹)"

۶.۲.۱. فرم پیمان فروش گاز طبیعی مشترکین جزء

بسمه تعالیٰ



شرکت گاز استان

پیمان فروش گاز طبیعی مشترکین جزء

(نوع اشتراک:)

این پیمان فیما بین شرکت گاز استان به نشانی که ذیلاً شرکت نامیده می‌شود از یک طرف و خانم/ آقای فرزند به شماره شناسنامه صادره از کدمی به عنوان متقارضی اشتراک گاز جهت ملک با پلاک ثبتی به شماره بخش به نشانی کدپستی دارای مترمربع زیربنای مفید و تعداد واحد که در این پیمان مشترک نامیده و با شماره اشتراک شناخته می‌شود از طرف دیگر طبق "مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی" که جزء لاینک این پیمان می‌باشد و مفاد این پیمان بشرح ذیل منعقد می‌گردد:

ماده ۱:

گاز طبیعی موضوع این پیمان تا میزان حداقل مترمکعب در ساعت (ظرفیت کنتور) تأمین خواهد شد و مشترک مکلف است در مصرف گاز مورد احتیاج خود میزان حداقل مزبور را رعایت کند و اقدامی ننماید که قبل از جلب موافقت شرکت میزان مصرف از حداقل مذکور تجاوز کند.

میراث سازی میراث و شرایط استفاده از گاز طبیعی



تبصره: چنانچه مشترک به علت توسعه یا علل دیگر به گاز طبیعی با مقادیر و یا فشاری بیش از میزان مقرر در این ماده نیاز داشته باشد مکلف است قبلًاً درخواست خود را به شرکت منعکس نماید و شرکت پس از مطالعه نسبت به امکان افزایش مقدار (و یا فشار) مورد نیاز، تصمیم خود را به اطلاع مشترک خواهد رسانید.

هرگونه تجدید نظری که از طرف **شرکت** به تناسب افزایش حجم و یا فشار گاز در میزان هزینه برقراری انشعباب، هزینه خدمات مستمر ثابت ماهیانه، و سایر هزینه‌ها به عمل آید برای **مشترک** لازم الاجرا خواهد بود.

ماده ۲

(الف) هزینه برقراری انشعباب، و سهم **مشترک** از هزینه خط اختصاصی جمعاً به مبلغ ریال و به تفکیک ذیل می‌باشد:

۱- هزینه برقراری انشعباب معادل ریال ریال

۲- سهم **مشترک** از هزینه خط انشعباب معادل ریال ریال

تبصره: در مواردی که اجرای خط اختصاصی به درخواست متقاضی طبق ضوابط انجام و تحويل شرکت گاز استان گردد کل تأسیسات تحويل شده متعلق به شرکت بوده و متقاضی / مشترک ضمن سلب مالکیت تأسیسات احداث شده از خود هیچگونه ادعایی نسبت به آن نخواهد داشت.



(ب) نحوه پرداخت مبالغ فوق بصورت زیر می‌باشد:

۱- مبلغ () ریال به حساب ()

شماره نزد بانک به تاریخ به نام

شرکت گاز استان واریز گردیده است.

- مانده مبلغ مورد تعهد **مشترک** به شرح ذیل پرداخت خواهد شد:

-
-
-

ماده ۳:

نصب انشعاب و واگذاری اشتراک به منظور تامین گاز طبیعی مورد درخواست متقاضی بوده، هیچگونه حقی برای مشترک ایجاد ننموده و دلیلی بر مالکیت مشترک نمیباشد. شرکت از هرگونه مسئولیت کیفری، حقوقی و اداری در قبال دعاوی و ادعاهای احتمالی که از سوی اشخاص حقیقی و حقوقی در مراجع قضایی و انتظامی و اداری کشور اقامه گردد مبری بوده و مسئولیت پاسخگویی به عهده مشترک یا قائم مقام قانونی ایشان خواهد بود و شرکت در این زمینه مسئولیتی نخواهد داشت.

ماده ۴:

مشترک تعهد مینماید که کلیه تأسیسات و تجهیزات مربوط به خود را (بعد از نقطه تحويل) بر طبق مقررات و استانداردها با رعایت كامل اصول ایمنی و از جمله مقررات ملی ساختمان ایجاد و نگهداری نماید و چنانچه به دلیل قصور و کوتاهی وی، در این موارد به ملک و تأسیسات مربوطه و اشخاص و... خسارتنی وارد گردد جبران آن به عهده مشترک بوده و شرکت هیچگونه تعهدی ندارد.

ماده ۵:

مشترک متعدد است محل مناسب و قابل دسترسی را با نظر شرکت برای نصب (کنتور) اختصاص داده در هنگام تغییر ملک و ساخت و ساز در شرایط دسترسی بدون موافقت کتبی شرکت تغییراتی ایجاد ننماید. مشترک تعهد مینماید که تسهیلات لازم را به منظور بازدید، قرائت، تعمیر و تعویض کنتور از سوی مأمورین مجاز شرکت فراهم نماید. چنانچه مشترک به هر عنوان مانع ورود مأمورین گردد شرکت مجاز است با اخطار قبلی و کتبی نسبت به قطع جریان گاز اقدام نماید.

ماده ۶:

مشترک مکلف است بهای گاز مصرفی، هزینه خدمات مستمر و سایر هزینههای متعلقه اعلام شده خود را طبق "تعرفههای فروش گاز طبیعی" در مهلت تعیین شده در

میراثی میراثی میراثی میراثی میراثی



صورتحساب پرداخت نماید. در صورتیکه مشترک وجه صورتحساب را در مهلت تعیین شده پرداخت نماید شرکت مجاز است جریان گاز را قطع نماید.

تبصره: پرداخت هرگونه مالیات و عوارضی که به مصرف گاز تعلق گیرد به عهده مشترک خواهد بود.

ماده ۷:

گازطبیعی موضوع این پیمان ماه پس از عقد پیمان فروش گاز طبیعی از طرف شرکت به مشترک تحويل خواهد شد.

تبصره : در صورتیکه در شروع تحويل گاز بعلی که خارج از حیطه اختیار شرکت باشد تأخیری حاصل شود شرکت هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت.

ماده ۸:

در طول مدتی که جریان گاز با درخواست مشترک و یا به علت قصور وی قطع می باشد پرداخت هزینه خدمات مستمر ثابت ماهیانه الزامی است. برقراری مجدد جریان گاز مستلزم پرداخت هزینه قطع و وصل و تصفیه حساب خواهد بود.

ماده ۹:

هرگونه تغییر در "مقررات و تعرفه‌های فروش گازطبیعی" برای مشترک لازم الاجرا خواهد بود.

این پیمان در نه ماده و چهار تبصره و در دو نسخه تنظیم و به امضاء مشترک و شرکت رسیده است. هر یک از نسخ امضاء شده حکم نسخه اصلی را داشته و واجد اعتبار واحد می باشد.

از طرف مشترک

از طرف شرکت

۶.۲.۲. فرم پیمان فروش گاز طبیعی مشترکین عمدہ

بسمه تعالیٰ



شرکت ملی گاز ایران

..... شرکت گاز استان
.....

پیمان فروش گاز طبیعی مشترکین عمدہ

نام واحد :

محل واحد :

نوع مصرف :

شماره اشتراک :

تاریخ عقد پیمان :

بسمه تعالیٰ

پیمان فروش گاز طبیعی مشترکین عمدہ

..... نام واحد.....

..... شماره اشتراک:.....

این پیمان بنابه درخواست شماره..... مورخ و

ابلاغیه شماره مورخ فیما بین شرکت گاز

استان به نشانی:..... که در این

پیمان شرکت نامیده می‌شود از یک طرف و..... واقع در

..... که در این پیمان مشترک نامیده می‌شود از طرف دیگر

طبق "مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی" که جزو لاینفک این پیمان می‌باشد و

مفاد این پیمان به شرح ذیل منعقد می‌گردد:

میراثی کوثر از گاز طبیعی



ماده ۱: موضوع پیمان

تأمین گاز طبیعی مورد درخواست مشترک جهت واقع در استان..... تا میزان حداقل..... مترمکعب استاندارد درساعت (ظرفیت ایستگاه اندازه‌گیری) مترمکعب در روز با فشار..... پوندبراینچ مربع برای ماه در سال (ماهای) می‌باشد و مشترک مکلف است در مصرف گاز مورد احتیاج خود میزان حداقل مزبور را رعایت کند و اقدامی ننماید که قبل از جلب موافقت شرکت میزان مصرف از حداقل مذکور تجاوز کند.

تبصره : گاز طبیعی موضوع این پیمان عبارت خواهد بود از مخلوطی از گاز متان و مقدار جزئی ترکیبات دیگر برابر استانداردهای شرکت ملی گاز ایران (مطابق جدول پیوست).

ماده ۲: مدت قرارداد

مدت اعتبار این پیمان از تاریخ..... به مدت سال شمسی است. تمدید این پیمان منوط به توافق طرفین می‌باشد.

تبصره ۱: گاز طبیعی موضوع این پیمان ماه پس از عقد پیمان فروش گاز طبیعی از طرف شرکت به مشترک تحويل خواهد شد.

تبصره ۲: در صورتیکه در شروع تحويل گاز بعلی که خارج از حیطه اختیار شرکت باشد تأخیری حاصل شود شرکت هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت.

ماده ۳: هزینه‌ها

الف) هزینه‌های گازرسانی جمعاً به مبلغ ریال و به تفکیک ذیل می‌باشد:

- هزینه برقراری انشعاب معادل ریال
- سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی معادل ریال
- مالیات بر ارزش افزوده خط اختصاصی معادل ریال

تبصره: در مواردی که اجرای خط اختصاصی به درخواست متقاضی طبق ضوابط انجام و تحويل شرکت گاز استان گردد کل تأسیسات تحويل شده متعلق به شرکت بوده و

متقاضی / مشترک ضمن سلب مالکیت تأسیسات احداث شده از خود هیچگونه ادعایی نسبت به آن نخواهد داشت.

(ب) نحوه پرداخت مبالغ فوق بصورت زیر می باشد:

۱- مبلغ (.....) ریال به حساب شماره

نزد بانک به تاریخ به نام

شرکت گاز استان واریز گردیده است.

۲- مانده مبلغ مورد تعهد مشترک به شرح ذیل پرداخت خواهد شد:

-

-

-

ج) تأمین زمین و آماده‌سازی محل نصب رگولاتور و کنتور / ایستگاه اندازه‌گیری و تقلیل فشار در مکان مناسب مورد تایید شرکت بر عهده متقاضی / مشترک می باشد.

د) چنانچه ایستگاه تقلیل فشار گاز براساس قسمت (۴) ذیل بند (۳،۳) مجموعه مقررات

توسط مشترک راساً تهیه و نصب گردد:

۱- مشترک مکلف است زمین مورد نیاز ایستگاه اندازه‌گیری گاز را مستقل از زمین ایستگاه تقلیل فشار گاز و با درب خروجی به معبر عمومی و ضمن آماده‌سازی محل نصب در اختیار شرکت قرار دهد.

۲- ایستگاه اندازه‌گیری گاز منحصراً توسط شرکت تهیه و نصب می‌گردد و گاز مورد نیاز در خروجی این ایستگاه تحويل مشترک خواهد شد.

میراث ایجاد و توسعه مقررات و شرایط استفاده از اندازه‌گیری

ماده ۴: تعهدات مشترک

الف) چنانچه مشترک به علت توسعه یا علل دیگر به گاز طبیعی با مقادیر و یا فشاری بیش از میزان مقرر نیاز داشته باشد مکلف است قبل از هرگونه اقدامی درخواست خود را به شرکت منعکس نماید و شرکت پس از مطالعه نسبت به امکان افزایش مقدار یا فشار مورد نیاز، تصمیم خود را به مشترک اعلام خواهد نمود.



هرگونه تجدید نظری که از طرف شرکت به تناسب افزایش حجم و یا فشار گاز در میزان هزینه برقراری انشعاب، هزینه خدمات مستمر ثابت ماهیانه، و سایر هزینه‌ها به عمل آید برای مشترک لازم‌اجرا خواهد بود.

(ب) در صورتیکه میزان مصرف گاز به وسیله مشترک بدون جلب موافقت قبلی شرکت از حد مجاز مقرر در ماده یک تجاوز نماید، مشترک موظف خواهد بود بهای گاز مصرفی مربوطه را بر اساس "کتابچه مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی" پرداخت نماید و چنانچه پس از اخطار کتبی شرکت مبنی بر خودداری از مصرف بیشتر از حد مجاز مجدداً مبادرت به مصرف اضافه بر میزان مقرر نماید، شرکت حق خواهد داشت بدون اخطار کتبی جریان گاز مشترک را قطع نماید. شرکت هیچ‌گونه مسئولیتی از نظر عواقب و آثار قطع گاز نداشته و مشترک نیز حق هرگونه اعتراض را از خود سلب می‌نماید. بدیهی است تشخیص عدم رعایت ماده یک منحصرأ به عهده شرکت است.

(ج) مشترک تعهد می‌نماید که کلیه تأسیسات و تجهیزات مربوط به خود را (بعد از نقطه تحويل) بر طبق مقررات و استانداردها با رعایت کامل اصول ایمنی و از جمله مقررات ملی ساختمان ایجاد و نگهداری نماید و چنانچه به دلیل قصور و کوتاهی وی، در این موارد به ملک و تأسیسات مربوطه و افراد ساکن و... خسارati وارد گردد جبران آن به عهده مشترک بوده و شرکت هیچ‌گونه تعهدی ندارد.

تبصره: بودار نمودن / استفاده از تجهیزات ایمنی لازم برای مصارف گرمایشی واحدهای اداری، مسکونی و ... واقع در ملک مشترکینی که گاز تحويلی به ایشان به علت نوع نیاز بودار نمی‌باشد به عهده مشترک می‌باشد.

(د) مشترک مکلف است بهای گاز مصرفی، هزینه خدمات مستمر و سایر هزینه‌های متعلقه اعلام شده را طبق "تعارفهای فروش گاز طبیعی" در مهلت تعیین شده در صورتحساب پرداخت نماید. در صورتیکه مشترک وجه صورتحساب را در مهلت تعیین شده پرداخت ننماید شرکت مجاز است جریان گاز را قطع نماید.

تبصره ۱: پرداخت هرگونه مالیات و عوارضی که به مصرف گاز تعلق گیرد به عهده مشترک خواهد بود.

تبصره ۲: پرداخت هرگونه وجوه تکلیفی ناشی از مصوبات قانونی به عهده مشترک می‌باشد.

- ه) درصورت فروش و یا انتقال ملک به اشخاص دیگر اعم از حقیقی یا حقوقی مشترک ملزم است اشتراک و انشعباب گاز را به خریدار منتقل نماید.
- و) هرگونه تغییر که پس از انعقاد این پیمان در "مقررات و تعرفه‌های فروش گاز طبیعی" توسط شرکت ایجاد گردد برای مشترک لازم الاجرا خواهد بود.
- ز) مشترک متعهد است که درصورت فسخ پیمان یا انقضاء مدت آن کلیه صورتحساب‌های مربوطه را تا تاریخ فسخ و یا انقضاء مدت پیمان با شرکت تصفیه نماید. درصورتیکه مشترک از تصفیه حساب خودداری نماید شرکت از طریق مراجع ذیصلاح جهت استیفاده اصل طلب خود به اضافه خسارات مربوطه متجمله هزینه قطع و وصل وفق "مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی" اقدام خواهد نمود.

ماده ۵: واگذاری اشتراک

نصب انشعباب و واگذاری اشتراک به منظور تأمین گاز طبیعی مورد درخواست متقاضی بوده، هیچگونه حقی برای مشترک ایجاد ننموده و دلیلی بر مالکیت مشترک نمی‌باشد. شرکت از هرگونه مسئولیت کیفری، حقوقی و اداری در قبال دعاوی و ادعاهای احتمالی که از سوی اشخاص حقیقی و حقوقی در مراجع قضایی و انتظامی و اداری کشور اقامه گردد مبری بوده و مسئولیت پاسخگویی به عهده مشترک یا قائم مقام قانونی ایشان خواهد بود و شرکت در این زمینه مسئولیتی نخواهد داشت.

ماده ۶: شرایط قهری (فورس ماژور)

درصورت بروز حوادث غیرمتربقه به علی خارج از حیطه اختیار شرکت از قبیل زلزله، آتش‌سوزی، سیل، طوفان، جنگ و یا کلیه حوادثی که قابل پیش‌بینی نباشد و موجب انهدام کامل و یا قسمتی از تأسیسات و تجهیزات شرکت گردد و یا تأسیسات و تجهیزات مزبور احتیاج به تعمیرات فوری و ناگهانی داشته باشد و یا بعلل خارج از حیطه



اختیار شرکت جریان گاز متوقف و یا فشار آن کاهش یابد شرکت مسئول خسارات ناشی از متوقف شدن و یا کم شدن جریان گاز نخواهد بود. در موقع اضطراری شرکت به تشخیص خود می‌تواند جریان گاز مشترک را با اطلاع قبلی قطع نماید. در این گونه موارد شرکت از هرگونه مسئولیتی مبری می‌باشد.

ماده ۷: سوخت جایگزین

با توجه به احتمال قطع جریان گاز به علل مشروح در ماده قبل و یا به هر علت دیگر تأمین سوخت دوم مورد نیاز مشترک، ایجاد مخازن لازم و نگهداری آن به عهده مشترک می‌باشد.

ماده ۸: ضمانت انجام تعهدات

در صورتیکه مشترک از عهده تعهدات مندرج در این پیمان بعضًا و یا کلًا برنياید و یا از مقررات آن تخلف ورزد شرکت مراتب را کتبی به وی اخطارخواهد نمود و چنانچه مشترک ظرف مدت ۱۰ روز پس از تاریخ اخطار به تعهدات مذکور عمل ننماید شرکت بدون انجام تشریفات دیگری در صورتیکه جریان گاز برقرار باشد پس از قطع آن، عندالزوم این پیمان را فسخ خواهد نمود. تشخیص عدم رعایت مقررات شرکت از طرف مشترک یا تخلف او از اجرای شرایط این پیمان با شرکت است.

تبصره: در صورتیکه اجرای این ماده منجر به قطع جریان گاز / فسخ پیمان گردد وصل جریان گاز / عقد مجدد پیمان منوط به تصفیه حساب و ارائه ضمانتنامه بانکی معادل بهای گاز مصرفی یکماه " آخرین روزهای مصرف قبل از قطع جریان گاز " توسط مشترک می‌باشد.

ماده ۹: حل اختلاف

هرگونه اختلاف ناشی از تفسیر مفاد این پیمان چنانچه از طریق مذاکره و طرح موضوع در هیئت مدیره استان رفع نشود به حکمیت " هیئت مدیره شرکت ملی گاز ایران " رجوع و حل و فصل خواهد شد.

ماده ۱۰ : مشخصات نشانی طرفین

نشانی طرفین برای مراجعات مربوط به اجرای این پیمان به شرح مندرج در صدر پیمان است. هرگونه نامه و اخبار یکی از طرفین به طرف دیگر که در قبال اخذ رسید تسلیم می‌گردد از تاریخ رسید و یا آمها برا که توسط پست سفارشی ارسال می‌شود یک ماه پس از تسلیم به دفتر پست ، ابلاغ شده محسوب می‌گردد. مشترک مکلف است در صورت تغییر نشانی حداکثر ظرف مدت یک ماه مراتب را به شرکت کتاب اعلام نماید .

این پیمان در ده ماده و هشت تبصره و در چهار نسخه تنظیم و در تاریخ کلیه نسخ آن به امضاء مشترک و شرکت رسیده است. هر یک از نسخ امضاء شده حکم نسخه اصلی را داشته و واجد اعتبار می باشد .

از طرف مشترک

از طرف شرکت

میراث فرهنگی و هنری ایران
و شرکت ملی پترولیم ایران



۶.۳. فرم ابلاغ هزینه‌های برقراری انشعاب مشترکین عمده

بسمه تعالیٰ

تاریخ:



شماره:

..... شرکت گاز استان

متقاضی محترم اشتراک گاز
.....

آدرس :

موضوع : ابلاغ هزینه‌های گازرسانی
.....

بسلام

احتراماً عطف به نامه شماره مورخ درخصوص موضوع فوق باستحضار می‌رساند حسب بررسی کارشناسی و برآورد انجام شده و با توجه به ضرورت نصب ایستگاه اندازه‌گیری / تقلیل فشار با ظرفیت معادل مترمکعب در ساعت، فشار ورودی پوند بر اینچ مربع و فشار خروجی پوند بر اینچ مربع و به استناد فصل سوم مجموعه مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی جاری "جزء لاینفک پیمان فروش گاز طبیعی" هزینه‌های گازرسانی مربوطه به شرح ذیل می‌باشد.

- هزینه برقراری انشعاب معادل ریال
- ب- سهم متقاضی از هزینه خط اختصاصی معادل ریال
- ج- مالیات بر ارزش افزوده هزینه خط اختصاصی (.....٪) معادل ریال
- د- مبلغ ریال نیز به استناد

توضیح: تهیه و نصب ایستگاه تقلیل فشار به عهده متقاضی شرکت می‌باشد.

خواهشمند است مبالغ هزینه‌های فوق حداقل تا تاریخ به حسابهای مربوطه مطابق شرایط ذیل واریز و رسید آن تحويل این شرکت گردد:

- ۱ واریز مبلغ ریال از بابت هزینه برقراری انشعاب بند (أ) فوق
بحساب شماره نزد بانک شعبه
 - ۲ واریز مبلغ ریال بابت سهم متقاضی از هزینه خط اختصاصی
بند (ب) بحساب شماره نزد بانک شعبه
 - ۳ واریز مبلغ ریال بابت مالیات مذکور در بند (ج) فوق بحساب
شماره نزد بانک شعبه
 - ۴ واریز مبلغ ریال بابت هزینه مذکور در بند (د) فوق
بحساب شماره نزد بانک شعبه
- بدیهی است متقاضی ملزم به پرداخت هرگونه تغییر در هزینه‌های مذکور بر اساس
ابلاغ مراجع ذیصلاح و قانونی خواهد بود.

مدیر عامل

میراث فرهنگی و فرهنگی ایران



۶.۴. فرم تحويل شبکه داخلی موضوع تبصره ۱ ذیل بند (۲,۲,۴)

۶.۴.۱. فرم تحويل شبکه‌های داخلی شهرک‌های صنعتی

"تحويل شبکه‌های داخلی شهرک‌های صنعتی"

- ۱ - پیرو درخواست شماره مورخ شرکت شهرک صنعتی مبنی بر واگذاری اشتراک جداگانه جهت هر یک از متقاضیان صنعتی داخل شهرک صنعتی و موافقت این شرکت در تاریخ شبکه داخلی شهرک صنعتی با مشخصات فنی مندرج در مدارک و نقشه‌های مربوطه که بر اساس استانداردهای شرکت ملی گاز ایران اجرا و قبلاً به تأیید این شرکت رسیده است تحويل نماینده شرکت گاز استان / شهر گردید. مالکیت شبکه و تأسیسات مربوط به آن تماماً متعلق به شرکت ملی گاز بوده و شهرک صنعتی هرگونه ادعایی در این خصوص را از خود ساقط می‌نماید.
- ۲- شرکت گاز استان نسبت به بهره‌برداری، نگهداری و تعمیرات شبکه بدون دریافت هرگونه وجهی از تاریخ تحويل شبکه اقدام می‌نماید.
- ۳- شرکت شهرک صنعتی معهده می‌گردد هیچ‌گونه اقدامی بدون اخذ مجوز از شرکت گاز استان بر روی شبکه‌های داخلی نماید و از ایجاد هرگونه مستحدثات بر روی شبکه‌های مذکور اکیداً خودداری نماید.
- ۴- شرکت شهرک صنعتی از تاریخ تحويل شبکه داخلی (هر زمان از اوقات شبانه‌روز) شرایط دسترسی مأمورین شرکت گاز به تمامی نقاط شبکه تحويلی را فراهم خواهد نمود و مسئولیت هرگونه خسارت جانی و مالی ناشی از عدم اجرای این بند به عهده شرکت شهرک صنعتی خواهد بود.
- ۵- در صورت عدم رعایت عدم مفاد تعهدات وی "مندرج در این فرم" و یا ایجاد هرگونه مانع در رابطه با وظایف گازرسانی / بهره‌برداری / تعمیرات و شرکت گاز استان / شهر مجاز خواهد بود جریان گاز را از محل شیر ورودی

گاز به شهر صنعتی مذکور قطع نماید و هرگونه مسئولیت در این خصوص نیز به عهده
شرکت شهرک صنعتی خواهد بود

از طرف شرکت شهرک صنعتی از طرف شرکت گاز استان/شهر

۰۹۱۰۰۴۰۷۶۵۴ مقدرات و شرایط استفاده از گاز طبیعی



۲.۴.۶. فرم تحويل شبکه‌های داخلی شرکت‌ها و مجتمع‌های مسکونی

"تحويل شبکه‌های داخلی مجتمع‌های مسکونی / تجاری / اداری"

- ۱ - پیرو درخواست شماره.....مورخهیئت مدیره مجتمع مسکونی / تجاری / اداری مبنی بر واگذاری اشتراک جداگانه به بلوک / واحدهای واقع در مجتمع و موافقت شرکت گاز استان در تاریخ شبکه گاز داخلی مجتمع مذکور با مشخصات فنی مندرج در مدارک و نقشه‌های مربوطه که بر اساس استانداردهای شرکت گاز ایران اجرا و قبلاً به تأیید شرکت گاز رسیده است تحويل نماینده شرکت ملی گاز استان / شهر.....گردید. مالکیت شبکه و تأسیسات مربوط به آن تماماً متعلق به شرکت ملی گاز بوده و مجتمع هر گونه ادعایی در این خصوص را از خود ساقط می‌نماید.
- ۲- شرکت گاز استان / شهر نسبت به بهره‌برداری، نگهداری و تعمیرات شبکه بدون دریافت هرگونه وجهی از تاریخ تحويل شبکه اقدام می‌نماید.
- ۳- هیئت مدیره مجتمع متعهد می‌گردد هیچگونه اقدامی بدون اخذ مجوز از شرکت گاز استان / شهر بر روی شبکه‌های گاز تحولی ننماید و از ایجاد هرگونه مستحدثات بر روی شبکه‌های مذکور اکیداً خودداری نماید.
- ۴- هیئت مدیره مجتمع از تاریخ تحويل شبکه داخلی (هر زمان از اوقات شبانه‌روز) شرایط دسترسی مأمورین شرکت گاز ذیربطری به تمامی نقاط شبکه تحولی را فراهم خواهد نمود و مسئولیت هر گونه خسارت جانی و مالی ناشی از عدم اجرای این بند به عهده هیئت مدیره مجتمع مذکور خواهد بود.

- ۵- در صورت عدم رعایت مفاد تعهدات مندرج در این فرم توسط مشترک و یا ایجاد هرگونه مانع در رابطه با وظایف گازرسانی / بهره‌برداری / تعمیرات، شرکت گاز استان / شهر مجاز خواهد بود جریان گاز را از محل شیر ورودی به مجتمع



مذکور قطع نماید و هرگونه مسئولیت در این خصوص نیز به عهده هیئت مدیره مجتمع فوق الذکر خواهد بود.

..... هیئت مدیره مجتمع از طرف شرکت گاز استان/ شهر

۶. دستورالعمل محاسبه گاز مصرفی زمان خرابی / دستکاری کنتور

۶.۱. محاسبه خرابی براساس اطلاعات مصرف ماههای مشابه

در این صورت مصرف مدت خرابی کنتور از رابطه زیر محاسبه می‌گردد.

تعداد روزهای مصرف در دوره خرابی ×	جمع دوره‌های قبل از تشخیص خرابی کنتور
	تعداد روزهای مصرف دوره‌های قبل از خرابی کنتور

در صورت وجود مدارک مثبته دال بر عدم مصرف، کاهش و یا افزایش مصرف در زمان خرابی کنتور، میزان تاثیر آن در محاسبات لحاظ گردد.

۶.۲. محاسبه خرابی براساس درصد مصارف در ماههای مختلف

چنانچه اطلاعات مصرف ماههای مشابه قبلی موجود نباشد در اینصورت اطلاعات اولین دوره قرائت کنتور پس از رفع خرابی ملاک محاسبه قرار گیرد که در مورد مشترکین خانگی با استفاده از نسبتهای زیر مصارف ماههای مختلف قرائت شده قابل تبدیل به مصارف ماههای دوره قرائت کنتور در زمان خرابی کنتور می‌باشد.

جدول شماره ۴: درصد مصارف در ماههای مختلف به کل مصرف سال

درصد تقریبی مصارف ماههای سال به کل مصرف سال در بخش خانگی												
ماه	ژانویه	فوریه	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اردیبهشت	خرداد	تیر
%۱۱	%۱۶	%۱۷	%۱۶	%۱۰	%۵	%۳	%۲	%۲	%۳	%۵	%۱۰	

تبصره ۱: در مواردی که شرایط تطابق اولین دوره قرائت کنتور با مصرف متصرف مشترکین خانگی برای شرکت احراز نگردد، میزان متوسط مصرف ماهیانه بخش خانگی از حاصل ضرب ضرایب ماهیانه جدول چهار (درصد مصارف در ماههای مختلف) در جدول پنج (متوسط مصرف سالیانه هر واحد) قابل محاسبه می‌باشد.

جدول شماره ۵: متوسط مصرف سالیانه هر واحد بخش خانگی

اقلیم	متوسط مصرف سالیانه هر واحد (متر مکعب)
۱	۲۴۰۰
۲	۲۲۰۰
۳	۲۰۰۰
۴	۷۰۰
۵	۵۰۰

تبصره ۲: در مواردی که خرابی کنتور / وسایل اندازه‌گیری ناشی از دستکاری توسط مشترک / مصرف کننده می‌باشد، حداقل میزان مصرف معادل یک دوره قرائت کنتور (در شرایط جاری) با روش فوق محاسبه می‌گردد و بهای گاز مربوطه مطابق با بند (۲،۸،۴) این مجموعه محاسبه و از مشترک دریافت می‌گردد. لحاظ نمودن تعداد روزهای مصرف بیشتر و یا کمتر از تعداد روزهای یک دوره قرائت کنتور منوط به ارائه ادله حقوقی مثبته می‌باشد.

۶.۶. محاسبه سرقت گاز :

در محاسبات سرقت گاز، حجم گاز سرقت شده با توجه به انواع سرقت، از یکی از روش‌های ذیل محاسبه می‌شود.

۶.۶.۱. گرمایشی‌های خانگی:

میزان متوسط مصرف ماهیانه بخش خانگی از حاصل ضرب ضرایب ماهیانه جدول چهار (درصد مصارف در ماههای مختلف) در جدول شش (متوسط مصرف سالیانه هر واحد) قابل محاسبه می‌باشد.

جدول شماره ۶: حجم مصرف سالیانه در محاسبه سرقت بخش خانگی

اقلیم	متوسط مصرف سالیانه هر واحد (متر مکعب)
۱	۲۸۰۰
۲	۲۶۰۰
۳	۲۴۰۰
۴	۸۵۰
۵	۶۰۰



۶.۶.۲. گرمایشی سایر مصارف:

حجم سرقت گاز طبق فرمول زیر محاسبه می‌شود :

$$\text{حجم مصرف ساعتی نقاط مصرف} \times ۱۲ = \text{صرف روزانه}$$

تبصره: مبنای نقاط مصرف دوره گرم، نقاط مصرف متداول دوره گرم است.

۶.۶.۳. غیرگرمايشی سایر مصارف:

حجم سرقت گاز طبق فرمول زیر محاسبه می شود:

(برای یک شیفت کاری) $8 \times$ ظرفیت مناسب با حجم نقاط مصرف = مصرف روزانه

تبصره: در صورت تشخیص شرکت مبنی بر بیش از یک شیفت کاری بودن فعالیت کاری مذکور، ملاک ساعت کار کرد، تشخیص شرکت خواهد بود (حداقل شیفت کاری ۸ ساعت محاسبه می گردد).

۶.۶.۴. مشترکین عمدت:

امور مشترکین مستندات لازم را از متخلف اخذ نموده و به واحد اندازه‌گیری و توزیع گاز ارسال می‌نماید. واحد اندازه‌گیری و توزیع گاز بر مبنای مستندات دریافنی و عندالزوم از محل بازدید و مصرف دوره تخلف را محاسبه می‌نماید. در محاسبات فوق نظر شرکت قطعی می‌باشد.

میراث ملی ایران
و شرکت آب و فاضلاب از ایاز طبیعت



کد سازمان:

کد سازمان	عنوان	کد سازمان	عنوان
۳۰	وزارت ورزش و جوانان	۰۱	نهاد ریاست جمهوری
۳۱	سازمان انرژی اتمی	۰۲	شورای نگهبان
۳۲	سازمان امور اداری و استخدامی کشور	۰۳	شورای عالی قضائی
۳۳	کمیته امداد امام خمینی (ره)	۰۴	مجلس شورای اسلامی
۳۴	بنیاد مستضعفان	۰۵	وزارت آموزش و پرورش
۳۶	بنیاد شهید و امور ایثارگران	۰۶	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی
۳۷	جمعیت هلال احمر	۰۷	وزارت اطلاعات
۳۸	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی	۰۸	وزارت امور اقتصادی و دارائی
۳۹	سپاه پاسداران انقلاب اسلامی ایران	۰۹	وزارت امورخارجه
۴۰	ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱۰	وزارت صنعت معدن تجارت
۴۱	نیروی هوایی ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱۱	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
۴۲	نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱۲	وزارت تعاون، کار و امور اجتماعی
۴۳	نیروی دریائی ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱۳	وزارت فن آوری و اطلاعات
۴۴	مقاومت بسیج سپاه پاسداران	۱۴	وزارت جهاد کشاورزی
۴۵	نیروی پدافند هوایی جمهوری اسلامی	۱۵	وزارت دادگستری
۴۶	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی	۱۶	وزارت دفاع
۴۷	سازمان بهزیستی	۱۷	وزارت راه و شهرسازی
۴۸	اوقاف و امور خیریه	۱۹	وزرات علوم، تحقیقات و فناوری
۴۹	آستان قدس رضوی	۲۲	وزارت کشور
۵۰	شهرداری	۲۵	وزارت نفت
۵۱	سازمان تبلیغات اسلامی	۲۶	وزارت نیرو
۵۲	نهاد مقام معظم رهبری و زیرمجموعه ها	۲۷	سازمان برنامه و بودجه
۵۳	سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری	۲۸	سازمان حفاظت محیط زیست
۹۸	نا مشخص	۲۹	سازمان صدا و سیما

کد فعالیت:

ارائه تائیدیه از	کد صرف مجاز	نوع فعالیت	کد فعالیت
سازمان تابعه	۱۰	انرژی	۰۱
وزارت نفت	۱۱	پالایشگاه نفت	۰۲
وزارت نفت	۱۲	پتروشیمی(ترکیب خوراک و سوخت)	۰۳
وزارت نفت	۱۱	ایستگاه تقویت فشار گاز	۰۴
صنعت معدن و تجارت	۹	سیمان	۰۵
صنعت معدن و تجارت	۴	آجر	۰۶
صنعت معدن و تجارت	۷	کاشی و سرامیک و صنایع نسوز	۰۷
صنعت معدن و تجارت	۱۰	لاستیک	۰۸
صنعت معدن و تجارت	۱۵	ذوب آهن - تولید تیرآهن و میلگرد و ورق	۰۹
صنعت معدن و تجارت	۸	صناعی مس	۱۰
صنعت معدن و تجارت	۸	صناعی آلومینیوم	۱۱
صنعت معدن و تجارت	۱۰	صناعی فلزی	۱۲
صنعت معدن و تجارت	۶	صناعی شیشه	۱۳
صنعت معدن و تجارت	۱۰	آسفالت، قیر و ایزوگام	۱۴
صنعت معدن و تجارت	۱۰	صناعی چوب و کاغذ	۱۵
صنعت معدن و تجارت	۵	قند و شکر	۱۶
وزارت جهاد کشاورزی	۱۴	دامداری	۱۷
وزارت جهاد کشاورزی	۱۴	کشت و صنعت	۱۸
صنعت معدن و تجارت	۱۰	نساجی و بافندگی	۱۹
صنعت معدن و تجارت	۱۰	لوازم خانگی	۲۰
صنعت معدن و تجارت	۶	چینی	۲۱
صنعت معدن و تجارت	۱۰	مواد شوینده	۲۲
صنعت معدن و تجارت	۱۰	صناعی خودروسازی	۲۳
صنعت معدن و تجارت	۱۰	صناعی غذایی	۲۴
وزارت بهداشت	۱۰	صناعی دارویی	۲۵
صنعت معدن و تجارت-وزارت بهداشت	۱۰	صناعی نوشابه سازی و آب معدنی	۲۶

مهندسی مهندسی مهندسی و شرکت استفاده از آغاز طبقه



کد فعالیت:

کد فعالیت	نوع فعالیت	کد مصرف مجاز	ارائه تائیدیه از
۲۷	صناعی روغن خوارکی	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۲۸	مسکن مهر	۴۰،۴۱،۴۲،۴۳	راه و شهرسازی / بنیاد مسکن
۲۹	صناعی چرم و کیف و کفش	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۰	صناعی الکتریکی	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۱	صناعی الکترونیکی	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۲	صناعی رنگ	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۳	قالیشویی	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۴	صناعی پلاستیک	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۵	صناعی سنگ بری	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۶	سردانخانه	۱۰	صنعت معدن و تجارت/جهند کشاورزی
۳۷	قوطی سازی و بسته بندی	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۸	صناعی شیمیایی	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۳۹	قطعه سازی	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۴۰	استیل	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۴۱	سایر موارد صنعتی	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۴۲	آهک و گچ	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۴۳	نورد - تولید ورق	۱۰،۱۵	صنعت معدن و تجارت
۴۴	رستوران / فست فود و غیره	۲۶	صنعت معدن و تجارت
۴۵	نانوایی	۲۵،۳۰،۲	صنعت معدن و تجارت
۴۶	گرمابه های سنتی	۳۱	صنعت معدن و تجارت
۴۷	بلوک زنی و تیرچه بلوک	۱۰	صنعت معدن و تجارت
۴۸	سایر موارد تجاری	۲۰	صنعت معدن و تجارت
۴۹	پالایشگاه گاز	۱۱	وزارت نفت
۵۰	ایستگاه تقاضی فشار	۱۱	وزارت نفت
۵۱	تلمبه خانه های نفت	۱۱	وزارت نفت
۵۲	خوراک پتروشیمی	۱۲	وزارت نفت
۵۳	سوخت پتروشیمی	۱۲	وزارت نفت
۵۴	جایگاه CNG	۲۴ ۵۰-۵۶	شرکت پخش فرآورده های نفتی
۵۵	مدارس دولتی	۲۷	آموزش و پرورش
۵۶	مدارس غیردولتی	۲۸	آموزش و پرورش

کد فعالیت:

میتوانند از گاز طبیعی و شرایط انتشار آن در کشورهای اسلامی



مصارف تعریف شده در سیستم مشترکین:

ردیف	نوع مصرف	کد مصرف
۱	نانوایی‌های صنعتی	۰۲
۲	هتل، مسافرخانه، گردشگری، اقامتی و تفریحی	۰۳
۳	انواع آجر	۰۴
۴	قد و شکر و کشت و صنعت (نیشکر)	۰۵
۵	صنایع شیشه و بلور و صنایع چینی	۰۶
۶	کاشی، سرامیک و صنایع نسوز	۰۷
۷	صنایع آلومینیوم و مس	۰۸
۸	سیمان	۰۹
۹	صنعتی	۱۰
۱۰	پالایشگاه	۱۱
۱۱	کوداواره	۱۲
۱۲	پتروشیمی	۱۳
۱۳	کشاورزی	۱۴
۱۴	فولاد	۱۵
۱۵	تجاری عادی	۲۰
۱۶	تجاری عمومی	۲۱
۱۷	ورزشی	۲۲
۱۸	آموزشی	۲۳
۱۹	حمل و نقل سابق	۲۴
۲۰	نانوایی‌های غیربرانه	۲۵
۲۱	طبخ مواد غذایی	۲۶
۲۲	آموزش دولتی	۲۷
۲۳	آموزش انفعایی	۲۸
۲۴	نانوایی سنتی	۳۰
۲۵	گرمابه‌های سنتی	۳۱
۲۶	خانگی	۴۰
۲۷	موتورخانه‌ها	۴۱



ردیف	نوع مصرف	کد مصرف
۲۸	خانگی چیلر دار	۴۲
۲۹	موتورخانه چیلر دار	۴۳
۳۰	جایگاههای CNG در اختیار شهرداریها	۵۰
۳۱	جایگاههای در اختیار بخش خصوصی	۵۱
۳۲	جایگاههایی در کلانشهرها که سرمایه‌گذاری آنها توسط بخش خصوصی تامین می‌شود	۵۲
۳۳	جایگاههایی در سایرشهرها که سرمایه‌گذاری آنها توسط بخش خصوصی تامین می‌شود	۵۳
۳۴	جایگاههای CNG مختص اتوبوس‌های شرکت واحد و سواری	۵۴
۳۵	جایگاههای در اختیار پخش و پالایش	۵۵
۳۶	جایگاههای مخصوص شرکت واحد	۵۶
۳۷	مذهبی	۶۰
۳۸	خیریه	۶۱
۳۹	مسجد روستایی	۶۲
۴۰	خانه عالم روستا	۶۳
۴۱	امام زاده	۶۴
۴۲	مسجد	۶۵
۴۳	حسینیه	۶۶
۴۴	دار القرآن	۶۷
۴۵	اقلیت‌های مذهبی	۶۸
۴۶	حوزه‌های علمیه	۶۹
۴۷	گلزار شهداء	۷۰
۴۸	نیروگاه دولتی	۹۰
۴۹	نیروگاه خصوصی	۹۱
۵۰	مولد برق مقیاس کوچک	۹۲

پایان