

ا توجه به استعلام هاي مكرر مجريان ساختمان و لوله كشي گاز در خصوص محل و نحوه نصب پكيجهاي با محفظه احتراق بسته، به آگاهي مي رساند، پس از طرح موضوع در كميته فني گاز سازمان ، شرايط و ضوابط محل نصب اين پكيج ها به شرح ذيل تصويب گرديده است:

ترتبيي اتخاذ فرماييد تا مصوبه مذكوره كلييه دفاتر خدمات پس از فروش آن شركت محترم ابلاغ و اجرايي گردد.

۱. در ساختمانهايي كه آشپزخانه واحد،داراي ديوار خارجي (مشرف به هواي آزاد مشاعات،حياط يا معابر عمومي) ميباشد، پكيج مذكور با رعايت ضوابط مباحث هفدهم و چهاردهم مقررات ملي ساختمان ،الزاما مي بايست درآشپزخانه و مجاورت ديوار خارجي و منطبق با الزامات سازنده دستگاه ، توسط نصاب مجاز كارخانه سازنده نصب گرديده و با لوله كواكسيال مورد قبول سازنده به هواي آزاد متصل گردد.

۲. در ساختمانهايي كه آشپزخانه واحدها فاقد ديوار خارجي ميباشد، پكيج احتراق بسته مي بايست درمحل مناسب (به غير از آشپزخانه)در مجاورت يكي از ديوارهاي خارجي ساختمان (به سمت هواي آزاد، مشاعات، حياط يا معابر عمومي) و با رعايت ضوابط تعيين محل نصب وسايل گازسوز، مباحث هفدهم و چهاردهم مقررات ملي ساختمان، با هماهنگي ناظر تاسيسات مكانيكي ساختمان و ايجاد شرايط مناسب محل نصب مانند تعبیه كفشوي و ... توسط نصاب مجاز كارخانه سازنده نصب گرديده و با لوله كواكسيال مورد قبول سازنده به بيرون متصل گردد.

۳. نصب پكيج هاي مذكور در تراسهاي متصل به هواي آزاد و حياط با انجام پيش بيني هاي لازم براي جلوگیری از يخ زده گي لوله هاي ورودي و خروجي پكيج ، و تايبید دفتر خدمات پس از فروش كارخانه با هماهنگي ناظر تاسيسات ساختمان، مطابق با الزامات كارخانه سازنده و تايبید نصاب مجاز ، بلا مانع ميباشد

۴. در ساختمانهايي كه واحد هيچ يك از شرايط فوق نبوده و نصب پكيج بصورت دو لوله اي اجتناب ناپذير ميباشد، الزاما مي بايست از پكيجهايي كه قابليت نصب دو لوله اي دارند استفاده شود و ترجيحا در آشپزخانه و توسط نصاب مجاز كارخانه سازنده ، مطابق با شرايط و الزامات دفترچه راهنماي سازنده نصب گردد. ضمنا، اتصال لوله خروجي دود دستگاه به دودكشهاي سيماني در اين حالت مجاز نبوده و ميبايست منحصرآ از لوله واتصالات تعيين شده كارخانه سازنده استفاده

گردد. توضیح اینکه از لوله های سیمانی در این روش منحصرأ به عنوان شافت میتوان استفاده نمود.

۵. در مواردی که سیستم با دو لوله مجزای دود و هوا نصب می شود، حداکثر ارتفاع لوله های دود و هوا باید در محدوده درج شده در کاتالوگ سازنده دستگاه باشد.

لازم به ذکر است ، مسئولیت نهایی کنترل نصب صحیح پکیجهای احتراق بسته (روم سیلد)، تأیید امضا نصاب مجاز ، جنس و دود بند بودن و نوع لوله ها و تطبیق آن ها با الزامات اعلام شده در دفترچه راهنمای کارخانه ، به عهده سازنده یا وارد کننده دستگاه می باشد. ضمناً جهت پیشگیری از سو استفاده های احتمالی و امکان کنترل نصابان و شماره سریالهای پکیجهای احتراق بسته، معرفی نماینده مجاز و نام الاختیار آن شرکت محترم جهت تأیید ذیل نقشه های گاز الزامی میباشد