

کلینیک انرژی ساختمان

کلینیک انرژی ساختمان ، با تکیه بر توان کارشناسان متخصص در زمینه بهینه سازی مصرف سوخت، تاسیسات سرمایشی و گرمایشی ، استخر و همچنین دارا بودن تجهیزات و ابزار دقیق مطابق با آخرین تکنولوژی موجود ، اقدام به ارائه خدمات بهینه سازی و کاهش مصرف گاز ساختمانها نموده است.

با افزایش هزینه گاز ، این سوال برای اکثر مشتریان بوجود آمده که آیا راه حلی برای کاهش مصرف گاز ساختمان وجود دارد؟

+ کاهش مصرف گاز ، اما چگونه ؟

برای کاهش مصرف گاز ، کلینیک انرژی از راهکارهای مرسوم و معمول که در اکثر کشورهای پیشرفته از آنها استفاده می شود، بهره می جوید. این روش ها را که به اختصار T-A-B می نامند (Testing , Adjusting , Balancing) ، شامل بازدید و بازرسی اولیه ، تنظیم و پس از آن تعدیل کارکرد هریک از دستگاهها است.

+ روند انجام پروژه :

روند انجام پروژه بهینه سازی مصرف ، از لحظه تماس مشتری تا تحویل پروژه ، طبق مراحل زیر انجام می گیرد :

- تماس مشتریان
- بازدید رایگان از تاسیسات و جمع آوری سوابق مصرف
- بررسی نرخ مصرف و اعلام میزان کاهش تضمینی
- اعلام هزینه ها
- عقد قرارداد
- انجام پروژه
- تحویل نهایی

+ سرمایه گذاری زودبازده

هزینه‌هایی که برای خدمات بهینه‌سازی مصرف گاز در ساختمان ها سرمایه گذاری می شود، حداکثر در سه قبض ، از محل صرفه جویی‌های انجام شده جبران می گردد.

شایان ذکر است دوره بازگشت سرمایه ، برای برخی از پروژه های انجام شده ، حتی به ۱۵ روز هم رسیده است.

از این رو بجاست که به انجام خدمات بهینه سازی نه به دیدگاه هزینه ، بلکه به عنوان یک سرمایه گذاری زودبازده نگریست. به بیان دیگر یا می‌بایست یک مرتبه برای بهینه سازی هزینه نمود و یا بدون انجام بهینه‌سازی در هر دوره قبض گاز رقم بالاتری را پرداخت کرد.

+ چه تضمینی برای کاهش مصرف وجود دارد ؟

به دلیل آسودگی خاطر مشتریان ، حذف ریسک سرمایه گذاری و تسهیل در تصمیم گیری در مورد انجام خدمات بهینه سازی مصرف گاز ، کلینیک انرژی این تضمین را به مشتریان خود می دهد که در صورت عدم دستیابی به درصد تضمین شده در قرارداد ، کلیه وجوه به مشتری بازگردانده می شود. حائز اهمیت است که در تمامی پروژه های قبلی ، میزان

صرفه جویی تقریباً ۵ تا ۱۰ درصد بیشتر از میزان مورد تعهد بوده است.

+ انجام بهینه سازی ، در تابستان یا زمستان ؟

همواره این پرسش از جانب مشتریان مطرح گردیده که «آیا انجام خدمات بهینه سازی ، در تابستان - که واحدها احتیاجی به گرمایش ندارند - هم موثر است ؟»

پاسخ این پرسش مثبت است. **درصد کاهش مصرف در همه**

فصول ، تقریباً ثابت و یکسان ، و بنابراین بهینه سازی مصرف ، در فصول گرم نیز موثر است.

۳۰٪ صرفه جویی

بعد از بهینه سازی مصرف گاز توسط متخصصین کلینیک انرژی ساختمان

