

فراخوان عمومی شناسایی و ارزیابی کیفی تولیدکنندگان و تامین کنندگان

شرکت بهینه سازی مصرف سوخت به نمایندگی از وزارت نفت، مطابق بند "ق" تبصره ۲ بودجه کل کشور در سال ۱۳۹۳ و بر اساس مصوبه شماره ۱۰۰۷۴۰ تاریخ ۱۳۹۳/۰۸/۲۵ شورای اقتصاد در نظر دارد برای اجرای طرح "افزایش کارایی در ۶۰۰ هزار موتورخانه موجود در کشور" نسبت به شناسایی شرکت‌های واجد شرایط "تولیدکننده و تامین کننده" اقلام و کالاهای مورد نیاز موضوع مذکور اقدام نماید.

الف) شرح مختصر کار:

در طرح مذکور در نظر است با سرمایه گذاری بخش خصوصی و عمومی در تعداد ۵۰ هزار موتورخانه ساختمانهای مسکونی و ۱۰۰ هزار موتورخانه ساختمانهای تجاری، اداری و عمومی کشور بمنظور کاهش مصرف گاز طبیعی از طریق اجرای راهکارهای بهینه سازی مصرف انرژی اقدام شود. مطابق مصوبه شورای اقتصاد، سرمایه گذاران بایستی تجهیزات، کالا، مواد و مصالح (مطابق جدول زیر) مورد نیاز اجرای کار را از فهرست تولیدکنندگان و تامین کنندگان مورد تایید وزارت نفت تامین نمایند.

کد کالا	نام کالا/دستگاه/تجهیز/مصالح	استانداردهای فنی مرتبط
۰۱	دستگاه ضد رسوب الکترونیکی یا مغناطیسی	IEC61000-6-1, IEC61000-6-3 ISIRI7260/6/3, ISIRI5039/1
۰۲	دستگاه کنترل هوشمند موتورخانه	IEC61000-6-1, IEC61000-6-3 IEC60730 ISIRI7260/6/3, ISIRI5039/1
۰۳	منبع انبساط باز نوع عایق دار	
۰۴	منبع انبساط پسته	
۰۵	عایقهای حرارتی پلیمری از نوع فوم الاستومری انعطاف پذیر(FEF)	دارای گواهی نامه فنی از مرکز تحقیقات راه مسکن و شهرسازی مطابق استاندارد ملی ۱۶۸۳۷ و ...
۰۶	عایقهای حرارتی معدنی مخصوص سیستمهای تاسیساتی	دارای گواهی نامه فنی از مرکز تحقیقات راه مسکن و شهرسازی
۰۷	دمپر بارومتریک	
۰۸	مشعل دمنده دار راندمان بالا (مادولار ، دارای پیش اختلاط هوا و ...)	ISIRI 7595-2
۰۹	مبدل‌های حرارتی صفحه‌ای	
۱۰	منابع کویل دار	
۱۱	توربولاتور - برای نصب در بویلهای بخار فایرتیوب	
۱۲	بویلر چگالشی	دارای برچسب انرژی رده A بر اساس استاندارد ملی ۱۴۷۶۳
۱۳	شیرهای ترمومتریک رادیاتور	استاندارد ملی ۱۷۵۹۲ یا استاندارد EN215
۱۴	ترموستات دیواری برای فن کوئل ها	
۱۵	سیستمهای آبگرمکن خورشیدی	ISIRI7385-5,7129-3 &EN12975,12796,12797
۱۶	دستگاه آنالیزور دود	BS EN 50379-1
۱۷	سیستم مدیریت انرژی ساختمان(BEMS)	IEC61000-6-1, IEC61000-6-3, IEC60950 ISIRI7260/6/3, ISIRI5039/1
۱۸	شیرهای برقی باز و بست تدریجی	ISO 5211, ISO 5752-20, EN 12266/1, API 598



ISO 5211, ISO 5752-20, EN 12266/1, API 598	شیرهای بالانس جریان (برای ساختمانهای بزرگ با تعداد طبقات بیشتر از ۷)	کد ۱۹
	اکونومایزر - برای بازیافت حرارت از دودکش	کد ۲۰
	ریکوپراتور - برای پیش گرم کردن هوای احتراق مشعل	کد ۲۱
دارای تاییدیه عملکرد از مراکز معتبر مانند آزمایشگاه سیالات دانشگاه صنعتی شریف	پمپهای دور متغیر	کد ۲۲
	نوارهای درزگیر پنجره (از جنس پلی یورتان)	کد ۲۳
	مسدودکننده دریچه کولر	کد ۲۴
	بازتابنده (انعکاس دهنده) برای پشت رادیاتورهای پره ای	کد ۲۵

ب) محل اجرای طرح:

موتورخانه های گرمایشی ساختمانهای مسکونی و تجاری، اداری و عمومی موجود در سراسر کشور

ج) حداقل شرایط متقاضی:

- داشتن استانداردهای مورد نیاز تجهیزات
- ارائه گزارش ممیزی و صرفه جویی انرژی حاصل از نصب محصول در تاسیسات و ساختمان
- ارائه رضایت نامه عملکرد و صرفه جویی از مشتریان و بهره برداران

اشخاص حقوقی که دارای شرایط اولیه ذکر شده در بند (ج) بوده و توانایی و آمادگی شرکت در فرآخوان را دارند، می‌توانند فرم‌های استعلام ارزیابی کیفی را از طریق مراجعه به پایگاه اطلاع‌رسانی شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت به نشانی www.ifco.ir یا پایگاه ملی اطلاع‌رسانی مناقصات به نشانی <http://iets.mpor.org.ir> دریافت نموده و فرم‌ها را پس از تکمیل، به همراه مدارک مستند و تقاضای کتبی، حداقل تا پایان وقت اداری ۳۰ روز پس از درج نوبت دوم آگهی ضمن ارسال به آدرس الکترونیکی vendor@ifco.ir به نشانی: تهران، میدان ونک، خیابان ملاصدرا، خیابان شیرازی شمالی، خیابان دانشورشرقی پلاک ۲۳، دبیرخانه، تحويل و رسید دریافت نمایند. متقاضیان می‌توانند در صورت لزوم با شماره تلفن‌های ۰۶-۰۴۷۶۰۰-۸۸۶۰۰۴۷۶۰۰ (داخلی ۳۰۴۶، ۳۰۵۳، ۳۲۰۴) تماس حاصل نمایند. لازم است موضوع کامل فرآخوان، کد کالا و نام محصولات در تقاضانامه کتبی و روی پاکت‌های ارایه شده درج شود.

اطلاعات تکمیلی، حداقل طرف یک روزکاری پس از انتشار این آگهی، در پایگاه اطلاع‌رسانی شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت قرارداده خواهد شد.

اعلام نتایج ارزیابی کیفی از طریق پایگاه ملی اطلاع‌رسانی مناقصات <http://iets.mpor.org.ir> و حداقل ۳ ماه پس از آخرین مهلت دریافت پیشنهادها خواهد بود.

توجه:

این فرآخوان صرفاً جهت ارزیابی کیفی تامین کنندگان واجد شرایط می‌باشد و هیچ تعهدی برای شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت ایجاد نمی‌کند.

در صورت عدم تکمیل یا ناقص و مخدوش بودن فرم ارزیابی کیفی، صلاحیت شرکت متقاضی قابل بررسی نخواهد بود.