

بند	ردیف	عناوین	حداکثر امتیاز
الف- ساختار سازمانی مشاور (۲۰ امتیاز)	۱	توان مدیریتی سازمان (درجه علمی و سوابق کاری مدیران)	۳
	۲	ارتباط فعالیت کاری مشاور در زمینه بهینه سازی مصرف انرژی با توجه به اساسنامه شرکت*	۲
	۳	تاریخ تاسیس و رتبه بندی از مراجع ذی صلاح در زمینه مباحث انرژی**	۳
	۴	نمودار سازمانی و تعداد نیروی انسانی تمام وقت	۵
	۵	امکانات نرم افزاری و تجهیزات آزمایشگاهی جهت انجام فعالیت‌های بهینه‌سازی مصرف انرژی با مشخصات کامل	۵
	۶	دفتر مرکزی- دفاتر فرعی- فضای اداری	۲
ب- تجربه و سوابق اجرایی (۳۰ امتیاز)	۱	تجربه انجام پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف انرژی در صنایع نفت، گاز و نیروگاهی	۵
	۲	پروژه‌های تکمیل شده مرتبط با موضوع فراخوان***	۱۰
	۳	پروژه‌های در دست اقدام مرتبط با موضوع فراخوان***	۱۰
	۴	سابقه همکاری با موسسات، شرکت‌ها و مشاوران بین المللی مرتبط با بهینه‌سازی مصرف انرژی و یا دارا بودن همکار خارجی جهت انجام فعالیت‌های مربوط به سیستم‌های CHP***	۵
ج- ارزیابی کارفرمایان قبلی (۲۰ امتیاز)	۱	حجم و کیفیت اجرای کار پروژه‌های مرتبط با موضوع فراخوان (گواهی کتبی کارفرمایان پیشین به پیوست ارائه گردد)***	۱۰
	۲	کیفیت کنترل پروژه، روش گزارش دهی و تحقق زمانی انجام پروژه‌ها (گواهی کتبی کارفرمایان پیشین به پیوست ارائه گردد)	۱۰
د- خلاقیت و ابتکار مشاور در طرح‌ها و پژوهش‌های قبلی (۱۵ امتیاز)	۱	مقالات و انتشارات مرتبط با موضوع فراخوان***	۸
	۲	ابتکار و نوآوری و نرم افزارهای تخصصی توسعه داده شده در خصوص بهینه‌سازی مصرف انرژی	۷
ه- سایر موارد (۱۵ امتیاز)	۱	نحوه ارائه مدارک و اطلاعات در ارتباط با فراخوان عمومی	۵
	۲	دارای تجربه در خصوص طراحی و یا اجرای سیستم‌های تأسیسات حرارتی و برودتی در مقیاس صنعتی یا ساختمانی	۵
	۳	دارای تجربه در خصوص انجام مطالعات امکانسنجی فنی-اقتصادی پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف انرژی	۵
امتیاز کل (۱۰۰ امتیاز)			۱۰۰

* اساسنامه شرکت و آخرین تغییرات روزنامه رسمی به پیوست ارائه گردد

** مدارک مرتبط به پیوست ارائه گردد

*** تفاهم‌نامه رسمی همکاری با مشاور/پیمانکار خارجی به پیوست ارائه گردد

**** منظور از پروژه‌های مرتبط با موضوع فراخوان عمومی، عبارت است از پروژه‌های تولید توان/بازیافت حرارت/CHP / CCHP.