

دستگاه نظارت:

شرکت توسعه راهکارهای انرژی شریف

خریدار:

شرکت افق تامین انرژی طوس

شماره مناقصه: OTET-40407

نحوه ارزیابی کیفی مناقصه گران

دستگاه نظارت:

شرکت توسعه راهکارهای انرژی شریف

خریدار:

شرکت افق تامین انرژی طوس

شماره مناقصه: OTET-40407

الف) فرایند ارزیابی کیفی مناقصه‌گران

به منظور ارزیابی کیفی مناقصه‌گران شرکت‌کننده در مناقصه حاضر و در راستای رعایت مفاد آیین‌نامه ارزیابی کیفی مناقصه‌گران و دستورالعمل‌های ابلاغی مربوطه، این فرم جهت بررسی و امتیازدهی به صلاحیت‌های فنی، مالی و مدیریتی مناقصه‌گران تهیه گردیده است.

ارزیابی کیفی بر اساس اطلاعات و مدارک ارائه‌شده توسط مناقصه‌گر و مطابق با شاخص‌ها و ضرایب تعیین‌شده در جدول زیر انجام می‌گیرد. لازم است مناقصه‌گر محترم کلیه مستندات لازم را مطابق فهرست مدارک در انتهای این فرم ارسال نماید. تذکر: عدم ارائه کامل مدارک مورد نیاز یا ارائه اطلاعات ناقص ممکن است منجر به حذف از فرایند ارزیابی گردد.

ب) معیارهای کلی ارزیابی و اهمیت نسبی آنها

- داشتن کارت بازرگانی و تضمین‌های حقوقی و انطباق اسناد (حداکثر ۵ امتیاز)
- تجربه و دانش در زمینه اجرای PV (حداکثر ۴۰ امتیاز)
- توان مالی و اعتباری (حداکثر ۳۰ امتیاز)
- توان مدیریتی، نیروی انسانی و کیفیت (حداکثر ۵ امتیاز)
- گارانتی، خدمات پس از فروش و آموزش (حداکثر ۱۰ امتیاز)
- زمان تحویل کالا (حداکثر ۱۰ امتیاز)

ج) حداقل امتیاز ارزیابی کیفی قابل قبول

حداقل امتیاز ارزیابی کیفی قابل قبول ۶۰ است.

د) نحوه امتیازدهی شاخص‌ها

در این جدول، وزن‌ها با تأکید بر تجربه تخصصی PV، توان مالی و تعهدات بلندمدت (گارانتی/کیفیت) تنظیم شده است.

جدول ارزیابی کیفی (مبنای ۱۰۰ امتیاز)			
ردیف	شاخص‌های ارزیابی کیفی (مرحله اول)	وزن نسبی (امتیاز از ۱۰۰)	جزئیات و توصیه‌های کلیدی
الف	داشتن کارت بازرگانی و تضمین‌های حقوقی و انطباق اسناد (حداکثر ۵ امتیاز)	۵	انطباق کامل با اسناد مناقصه (شامل ارائه Bid Bond) و تعهدات حقوقی پایه (مانند اصالت کالا و پذیرش شرایط قرارداد).
ب	تجربه و دانش در زمینه اجرای PV (حداکثر ۴۰ امتیاز)	-	

مهر و امضای طرف دوم قرارداد (فروشنده)

مهر و امضای طرف اول قرارداد (خریدار)

مهر و امضای دستگاه نظارت

دستگاه نظارت:

خریدار:

شماره مناقصه: OTET-40407

شرکت توسعه راهکارهای انرژی شریف

شرکت افق تامین انرژی طوس

جدول ارزیابی کیفی (مبنای ۱۰۰ امتیاز)

ردیف	شاخص‌های ارزیابی کیفی (مرحله اول)	وزن نسبی (امتیاز از ۱۰۰)	جزئیات و توصیه‌های کلیدی
ب-۱	سابقه اجرای EPC نیروگاه خورشیدی	۱۵	امتیازدهی بر اساس ظرفیت (MW) و پیچیدگی، EPC کامل یا فقط تأمین در ۵ سال اخیر.
ب-۲	سابقه تأمین تجهیزات اصلی PV شامل پنل، اینورتر، سازه و پست کامپکت	۱۵	تمرکز بر حجم تأمین موفق تجهیزات اصلی (بر اساس حجم مناقصه).
ب-۳	سابقه حسن انجام کار در خاورمیانه/ایران	۱۰	تجربه کاری در شرایط اقلیمی سخت منطقه.
ج	توان مالی و اعتباری (حداکثر ۳۰ امتیاز)	-	امتیاز مالی بر اساس فرمول زیر محاسبه می‌گردد: $F = \frac{\max\{(20*A) \text{ or } (2*B) \text{ or } (2*C) \text{ or } (D)\}}{0.4*FR}$ FR = مبلغ برآوردی مناقصه اگر F برابر یا بیشتر از یک باشد امتیاز کامل منظور میگردد. اگر F کمتر از یک باشد امتیاز مالی برابر با ضرب F در سقف امتیاز محاسبه می‌شود
ج-۱	A. مبلغ مالیات سالانه		(اسناد مالی مثبت ارائه گردد).
ج-۲	B. مبلغ درآمد ناخالص سالانه		بر اساس صورت‌های مالی حسابرسی شده، گواهی تمکن بانکی یا سقف اعتباری (Credit Line).
ج-۳	C. مبلغ دارایی‌های ثابت ثبتي		
ج-۴	D. تایید اعتبار صادر شده از سوی بانکها و موسسات مالی معتبر		بررسی سلامت مالی و قانونی شرکت در داخل کشور.
د	توان مدیریتی، نیروی انسانی و کیفیت (حداکثر ۵ امتیاز)	۵	رزومه و سوابق بیمه‌ای پرسنل کلیدی شامل سابقه مدیر پروژه، مدیر مهندسی و مدیر تأمین (حداقل ۱۰ سال سابقه مرتبط).
ه	گارانتی، خدمات پس از فروش و آموزش (حداکثر ۱۰ امتیاز)		
ه-۱	تعهد تأمین قطعات یدکی و خدمات پس از فروش	۵	حداقل ۱۰ سال پس از دوره گارانتی

دستگاه نظارت:

خریدار:

شرکت توسعه راهکارهای انرژی شریف

شماره مناقصه: OTET-40407

شرکت افق تامین انرژی طوس

جدول ارزیابی کیفی (مبنای ۱۰۰ امتیاز)

ردیف	شاخص‌های ارزیابی کیفی (مرحله اول)	وزن نسبی (امتیاز از ۱۰۰)	جزئیات و توصیه‌های کلیدی
۲-۵	تعهد و برنامه آموزش تخصصی	۵	بر اساس تعداد نفر-روز آموزش تخصصی (داخلی/خارجی)، مطابق با الزامات پروژه‌های بزرگ
ی	زمان تحویل کالا	۱۰	مدت زمان تحویل کالا کمتر از زمان اعلامی در اسناد مناقصه امتیاز مازاد تا سقف ۱۰ امتیاز داشته و به ازای مدت زمان تحویل کالا بیشتر از زمان تعیین شده در اسناد مناقصه صفر امتیاز لحاظ خواهد شد.
مجموع کل امتیازات		۱۰۰	

ه) فهرست مدارک مورد نیاز

۱. تصویر مدارک ثبتی شرکت (۵ امتیاز)

- کپی برابر اصل اساسنامه شرکت و مشخصات اعضاء هیئت مدیره
- لیست صاحبان سرمایه شرکت همراه با مشخصات سهامداران
- آگهی تأسیس ثبت شده در روزنامه رسمی
- آگهی روزنامه رسمی آخرین تغییرات حاوی دارندگان امضاء مجاز و تعهدآور (حداکثر مربوط به ۶ ماه اخیر)
- آخرین وضعیت ثبتی
- کپی برابر با اصل گواهی ثبت نام در نظام مالیات بر ارزش افزوده (مودیان مالیاتی و کد اقتصادی معتبر)
- کپی برابر با اصل شناسه ملی اشخاص حقوقی
- کپی برابر با اصل کارت ملی دارندگان امضاء مجاز شرکت تامین کننده
- گواهی احراز صلاحیت از سازمان برنامه و بودجه (در صورت وجود) و دیگر مراجع قانونی جهت انجام کار موضوع مناقصه.

دستگاه نظارت:

شرکت توسعه راهکارهای انرژی شریف

خریدار:

شرکت افق تامین انرژی طوس

شماره مناقصه: OTET-40407

- پروانه کسب، کارت بازرگانی معتبر (برای شرکت‌های خارجی/واردکننده) و در صورت لزوم، گواهینامه صلاحیت تامین‌کننده یا تأمین‌کنندگی مرتبط (مثلاً از ساتبا یا سازمان برنامه و بودجه)
- وکالت‌نامه رسمی یا معرفی‌نامه معتبر برای نماینده شرکت جهت حضور در جلسات بازگشایی و انجام مذاکرات
- رزومه کامل ۳ تا ۵ ساله اخیر شرکت مرتبط با موضوع مناقصه
- تمامی مستندات مناقصه و ضmann آن به همراه رضایت نامه های دریافت شده از کارفرمایان قبلی
- کلیه مدارک و مستندات مندرج در جدول معیارهای ارزیابی کیفی
- برنامه زمان بندی تحویل کالا بر اساس پیوست شماره ۳
- مدارک مستندات مورد نیاز ارزیابی کیفی
- اصل گواهی امضای صاحبان امضای مجاز صادره از دفاتر اسناد رسمی
- ۲. تجربه / سابقه اجرایی (۴۰ امتیاز)
- ارائه حداقل ۳ مورد سابقه تأمین اینورتر خورشیدی در ۵ سال اخیر برای پروژه‌هایی با ظرفیت مشابه یا بالاتر
- ارائه سابقه حضور در پروژه‌های نیروگاهی غیرفتوولتائیک طی ۵ سال گذشته
- انجام خدمات مشاوره، انجام مطالعات فنی، اقتصادی و امکان‌سنجی احداث نیروگاه‌های فتوولتائیک
- گواهی ثبت در اداره ثبت شرکت‌ها و مجوزهای لازم
- طراحی و نظارت بر نصب، راه‌اندازی تا مرحله اتصال به شبکه
- ارائه مستندات قرارداد با کارفرمایان قبلی
- ارائه نامه ابلاغ کارفرمایان قبلی
- شرح خدمات قرارداد با کارفرمایان قبلی
- صورت وضعیت ارائه شده به کارفرمایان قبلی
- گواهی حسن انجام کار از کارفرمایان قبلی
- مفصلا حساب ارائه شده به کارفرمایان قبلی
- صورتجلسه تحویل موقت ارائه شده به کارفرمایان قبلی و...
- ارائه مدرک رسمی و معتبر مبنی بر حضور سازنده اینورتر پیشنهادی در آخرین فصل انتشار در لیست BloombergNEF Tier 1 (یا معادل آن)
- دیتاشیت‌های رسمی و معتبر
- گواهی‌نامه‌های استاندارد و امکانات تست
- تعهدنامه تأمین قطعات یدکی و خدمات پس از فروش
- شرایط تحویل: Incoterms (DPU گمرک خراسان یا DDP تحویل درب انبارخریدار) و تعیین دقیق مسئولیت‌های ترخیص گمرکی و مالیات‌های ورودی

دستگاه نظارت:

شرکت توسعه راهکارهای انرژی شریف

خریدار:

شرکت افق تامین انرژی طوس

شماره مناقصه: OTET-40407

- برنامه زمان‌بندی: برنامه زمان‌بندی دقیق برای تولید، بازرسی، حمل و تحویل نهایی
- اصالت و نو بودن کالا: ارائه Certificate Of Origin
- ارائه کلیه مستندات مرتبط با اسناد مناقصه به صورت مهر و امضا شده
- ۳. توان مالی (۳۰ امتیاز)

ارقام مالی بر اساس اطلاعات حداکثر پنج سال گذشته زمان ارزیابی و مشتمل بر مقادیر زیر است:

- بیست برابر مبلغ مالیات متوسط سالانه، مستند به اسناد مالیات‌های قطعی و علی‌الحساب پرداخت شده
- دو برابر درآمد آخرین سال تولید، مستند به قراردادها و اسناد فروش و یا صورت‌های مالی تأیید شده
- دو برابر دارایی‌های ثابت، مستند به اظهارنامه رسمی یا گواهی بیمه دارایی‌ها
- تأیید اعتبار از سوی بانک و یا مؤسسات مالی و اعتباری معتبر
- هر یک از مبالغ فوق تا پنج سال گذشته با نرخ تورم سالانه بانک مرکزی تعدیل می‌گردند.
- تبصره ۱: ارائه مستند معتبر ثبت نام در نظام مالیاتی کشور الزامی است.
- تبصره ۲: پیوست نمودن اظهارنامه مالیاتی و کلیه مستنداتی که ارقام مربوط به فرم توان مالی شرکت از آن استخراج شده برای محاسبه امتیازات الزامی است. در غیر این صورت، امتیازی تعلق نخواهد گرفت.
- بالاترین عدد کسب شده از معیارهای ارزیابی توان مالی ردیف‌های یک تا چهار، مبنای محاسبات بوده و امتیاز توان مالی بر اساس فرمول ذیل انجام می‌شود:

$$F = \frac{\max\{(20*A) \text{ or } (2*B) \text{ or } (2*C) \text{ or } (D)\}}{0.4*FR}$$

خریدار بر اساس صرفه و صلاح خود، برنده مناقصه را مطابق بند ۹ دعوت‌نامه مناقصه تعیین می‌نماید.

۴. ساختار سازمانی (۵ امتیاز)

- نمودار سازمانی شرکت
- رزومه و سوابق بیمه‌ای پرسنل کلیدی شامل سابقه مدیر بازرگانی، مدیر پروژه، مدیر مهندسی و مدیر تأمین (حداقل ۱۰ سال سابقه مرتبط)

۵. خدمات پس از تأمین (۱۰ امتیاز)

- ارائه گواهینامه‌های سیستم مدیریت کیفیت معتبر مانند ISO 9001 یا سایر گواهی‌نامه‌های مرتبط با صنعت خورشیدی
- ارائه مستندات مربوط به گارانتی تجهیزات (اعتبار حداقل ۵ سال)
- ارائه مستندات و تعهد آموزش نفرات خریدار
- تعهدنامه کتبی مبنی بر پذیرش بازرسی پیش از حمل (PSI/FAT) توسط خریدار یا شرکت بازرسی ثالث معرفی شده توسط خریدار

۶. زمان تحویل کالا: ارائه برنامه زمان‌بندی تحویل کالا مطابق اسناد مناقصه