

## پاکت ب

### شرایط شرکت در مناقصه :

**انجام عملیات طراحی، تأمین (خرید)، نصب، راه اندازی و آموزش تجهیزات نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاوات**

**به روش EPC یا EPCF**

متقاضیان میتوانند با رعایت شرایط مندرج در این فرم پیشنهاد قیمت خود را در داخل پاکت درب بسته که حاوی فرم شرایط عمومی شرکت در مناقصه نیز میباشد بصورت لاک و مهر شده حداکثر تا **ساعت ۱۸ مورخه ۱۴۰۴/۰۸/۲۵** به واحد حراست به نشانی استان البرز - نظرآباد شرکت سیمان آبیکی تسلیم نمایند.

### مدارک لازم جهت ارائه پیشنهاد قیمت :

مدارک پیشنهادی : حاوی سه پاکت جداگانه در بسته و مهر شده بشرح ذیل از طرف پیمانکار می باشد :

#### پاکت الف :

- (۱) به منظور تضمین شرکت در مناقصه، اشخاص حقوقی می بایست **یک فقره ضمانت نامه بانکی به مبلغ ۳۵۰.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰ (سیصد و پنجاه میلیارد) ریال** در وجه شرکت سیمان آبیکی داخل **پاکت الف** قرار دهد، لذا از ارائه تضامین دیگر جداً خودداری شود.
  - (۲) کلیه ضمانت نامه های ارائه شده دارای قید و شرط (خارج از شرایط ذکر شده در بند ۱) از ردیف مناقصه خارج خواهد شد.
  - (۳) ضمانت نامه تضمین شرکت در مناقصه میبایست فقط به نام شخص حقوقی شرکت کننده در مناقصه بوده و از ارائه ضمانت نامه و یا چک صیادی به نام فرد دیگری جداً خودداری شود.
  - (۴) ضمانت نامه نفرات اول تا سوم برنده مناقصه نزد شرکت باقی خواهد ماند تا در صورتی که نفر اول برنده منصرف گردید، قرارداد با نفر دوم یا سوم منعقد گردد.
  - (۵) در صورتیکه برنده مناقصه ظرف مدت دو هفته پس از ابلاغ برنده شدن وی، نسبت به انعقاد قرارداد اقدام ننماید، ضمانت نامه شرکت در مناقصه وی به نفع کارخانه سیمان آبیکی ضبط خواهد گردید و موضوع مناقصه به ترتیب به نفرات دوم و سوم تعلق میگیرد و در مورد نفرات دوم و سوم نیز به همین روال عمل خواهد شد.
  - (۶) در صورت عدم انتخاب به عنوان برنده مناقصه (به هر دلیل) نماینده قانونی شخص شرکت کننده می بایست حداکثر ظرف مدت ۱۰ روز از تاریخ بازگشایی پاکات و اعلام نتیجه با مراجعه به واحد حراست شرکت سیمان آبیکی نسبت به تحویل اصول تضامین ارسالی در **پاکت الف** و سایر مدارک اقدام نماید، بدیهی است پس از پایان مدت ذکر شده شرکت سیمان آبیکی هیچگونه مسئولیتی در خصوص مفقودی، تلف و موارد دیگر نداشته و هرگونه ادعای مطرح شده بعدی در این خصوص از درجه اعتبار ساقط خواهد بود.
- ۱-۶- ضمناً شرکت سیمان آبیکی تکلیفی به ارسال این اوراق از طریق پست و یا تحویل به سایر افراد فاقد سمت قانونی نخواهد داشت.

#### پاکت ب :

- (۱) تکمیل چک لیست مدارک فنی (تشخیص صلاحیت) بر اساس فرم ارزیابی فنی / مالی پیوست و درج بر روی پاکت ب الزامی می باشد.
- (۲) تکمیل و تایید فرم شرایط شرکت در مناقصه
- (۳) اشخاص حقوقی متقاضی باید علاوه بر کپی آگهی تأسیس و کپی اساسنامه، کپی آخرین تغییرات شرکت در خصوص اعضای هیئت مدیره و مدیر عامل و صاحبان امضاء مجاز خود، گواهی ثنا شرکت خود را به همراه تائیدیه فرم شرایط شرکت در مناقصه، سایر مدارک و رزومه کاری مرتبط با موضوع قرارداد، مدارک تحصیلی اعضای هیئت مدیره و چارت سازمانی، قرارداد های مشابه (شامل قراردادهای فی مابین با شرکت های **سیمانی، فولادی و امثالهم**)، مجوزهای مرتبط و گواهینامه های معتبر و **اظهارنامه مالیاتی ۳ سال اخیر** را در داخل **پاکت ب** قرار دهند.
- (۴) اشخاص حقوقی متقاضی می بایست مشخصات کامل از حیث سابقه و **مدارک احداث شده نیروگاه حداقل ۵ مگاواتی** به پیوست در پاکت ب ارائه نمایند.

(۵) ارائه لیست خرید تجهیزات اصلی الزام آور جهت اجرای نیروگاه خورشیدی توسط پیمانکار الزامی می باشد. (بدون درج مبلغ)

#### پاکت ج :

- (۱) کلیه اشخاص حقوقی میبایست فرم **پیشنهاد قیمت** خود را پس از تکمیل و امضاء داخل **پاکت ج** و بصورت درب بسته به واحد حراست شرکت سیمان آبیکی تحویل نمایند.
- (۲) تکمیل و تایید تمامی صفحات پیش نویس قرارداد
- (۳) ارائه لیست خرید تجهیزات اصلی الزام آور جهت اجرای نیروگاه خورشیدی توسط پیمانکار الزامی می باشد. (به همراه مبلغ)

تاریخ / مهر / امضاء شرکت کننده

\*\*\*\*\*

- ۱) کلیه پاکات پیشنهادات واصله در جلسه کمیسیون معاملات و بدون حضور پیشنهاد دهندگان بازگشایی و پس از بررسی نفرات اول تا سوم مشخص خواهند شد.
- ۲) امضاء پیش نویس قرارداد در حکم قبول کلیه شرایط مندرج در آن می باشد و بعد از مناقصه و تحویل اسناد در حین امضاء قرارداد هیچ گونه ادعای مسموع نیست.
- ۳) پیشنهاد دهنده میبایست در پشت هر سه پاکت نام شرکت به همراه آدرس و شماره تلفن خود را بصورت کامل و خوانا قید نماید.
- ۴) به پیشنهادات مشروط، مبهم، مخدوش و فاقد سپرده و پیشنهاداتی که بعد از تاریخ تعیین شده واصل گردد ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۵) **شرکت سیمان آبیک در رد و یا قبول هریک از پیشنهادات مختار است.**
- ۶) تلفن تماس سیمان آبیک: ۰۲۶-۴۵۳۸۲۷۰۸
- ۷) مدت اعتبار پیشنهاد قیمت شرکت کنندگان در مناقصه ۱ ماه می باشد.
- ۸) زمان بازگشایی پاکات حداقل تا دو هفته از پایان مهلت قانونی مناقصه می باشد.
- ۹) فعالیت شرکت پیمانکار باید مطابق با شرح فعالیت ذکر شده در اساسنامه این شرکت باشد.
- ۱۰) **مناقصه فوق از طریق قیمت تراز شده و با ضریب تاثیر امتیاز فنی ۰.۹ مبنای انتخاب قرار خواهد گرفت.**

\*\*\*\*\*

**شرایط فنی شرکت کنندگان در مناقصه احداث نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاوات به روش EPC یا EPCF و به صورت کلید در دست**

- ۱- ظرفیت نیروگاه به میزان ده مگاوات می باشد.
- ۲- شرکت کننده در مناقصه باید دارای سابقه اجرای پروژه نیروگاه خورشیدی به ظرفیت حداقل ۵ مگاوات بصورت **EPC** را داشته باشد و امکان بازدید از پروژه های اجرا شده قبلی خود را برای کارفرما فراهم سازد.
- ۳- **الویت اول برنده شدن در مناقصه** امکان تحویل تجهیزات در حداقل زمان بعد از انعقاد قرارداد نسبت به سایر شرکت کنندگان در مناقصه و در محل انبار شرکت سیمان آبیک می باشد.
- ۴- **اولویت دوم برنده شدن در مناقصه** توانایی انجام موضوع مناقصه بصورت تامین مالی و کلید در دست پروژه نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی می باشد.
- ۵- **در انجام مناقصه ردیف ۳ نسبت به ردیف ۴ ارجحیت دارد.**
- ۶- قید برنامه زمان بندی اجرای پروژه در پاکت پیشنهاد فنی الزامیست.
- ۷- **ارائه لیست خرید تجهیزات اصلی الزام آور جهت اجرای نیروگاه خورشیدی توسط پیمانکار الزامی می باشد.**
- ۸- قید برند و تعداد تمام اجزای سخت افزاری پروژه شامل پنل، اینورتر، استراکچر، ترانس، کابل و سایر اجزاء نیروگاه به تفکیک در پاکت پیشنهاد فنی و مطابق با لیست پیوست برندینگ و قیمت تجهیزات الزامیست.
- ۹- کلیه تجهیزات و تابلوهای نیروگاه بایستی مطابق با نیازمندی کارفرما و شرایط سایت محل احداث نیروگاه (جنس خاک و سایر مشخصات فیزیکی) و بعد از تعیین دقیق نیازمندی های مربوطه طراحی، تامین و ساخته شود و مسئولیت راه اندازی و اتصال کامل نیروگاه به شبکه برق و ضمانت و آموزش پرسنل کارفرما بر عهده برنده مناقصه میباشد.

نام شرکت :

کد پستی :

تلفن تماس :

آدرس:

تاریخ / مهر / امضاء شرکت کننده

## لیست تجهیزات اصلی الزام آور جهت اجرای پروژه نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی سیمان آبیک

ردیف	لیست تجهیزات	برند	قیمت (ریال) ناخالص
۱	پنل خورشیدی		
۲	اینورتر		
۳	استراکچر ثابت		
۴	استراکچر ردیاب خورشیدی تک محوره		
۵	استراکچر ردیاب خورشیدی دو محوره		
۶	پست های کمپکت شامل تابلوهای فشار ضعیف و کلیه متعلقات		
۷	تابلوهای فشار متوسط و کلیه متعلقات منصوبه در سویچگیر ها		
۸	کلیه ملزومات و تجهیزات مانیتورینگ (اسکادا) داخلی		
۹	ترانسفورماتورهای اصلی و کمکی		
۱۰	ایستگاه هواشناسی و سیستم های مورد نیاز		
۱۱	کلیه تجهیزات مربوط به UPS		