

"آگهی فراخوان عمومی شناسایی و ارزیابی اولیه پیمانکاران و تامین کنندگان"



در شهرستان سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده سیرجان- شیراز، کیلومتر ۳ جاده اختصاصی گل گهر می‌باشد.
۲. ارائه اسناد و اعلام آمادگی مطابق شرح بالا هیچگونه حقی برای متقاضیان ایجاد نخواهد کرد.
۳. به درخواست‌هایی که پس از مهلت تعیین شده ارسال شود ترتیب اثر داده نخواهد شد.
۴. در صورت ابهام و یا سوال از طریق ایمیل ذکر شده اقدام گردد و یا با تلفن ۰۲۱۸۸۶۰۹۰۶۴ داخلی ۶۳۸ از طرف شرکت MMTE (پیمانکار و کارگزار خرید) و یا تلفن ۰۲۱۸۶۰۸۲۹۴۶ آقای نادری از طرف کانی مس (مشاور) و یا تلفن ۰۲۱۸۶۰۸۴۶۳۳ آقای عسکر نژاد (کارفرما) تماس حاصل شود.

۴. ارائه آخرین روزنامه رسمی صاحبان امضاء
۵. ارائه مدارک و مستنداتی که بیانگر توان مالی و فنی برای اجرای موارد منتخب در لیست ارائه شده باشد. (از جمله گردش مالی و اظهارنامه مالیاتی ۳ سال اخیر و مدارک مرتبط)
۶. ارائه مدارک و مستندات دال بر تأمین تجهیزات و متریال منتخب لیست ارائه شده
۷. لیست تجهیزات و ماشین‌آلات آماده به کار در مالکیت مرتبط با موضوع فعالیت
۸. ارائه چارت سازمانی شرکت
۹. محل کارخانه شرکت مجتمع جهان فولاد سیرجان واقع

جدول، ردیف هر آیتم و نام تجهیز) ظرف مدت هفت روز کاری از تاریخ این آگهی، ضمن اعلام آمادگی بصورت مکتوب، مدارک و مستندات مورد نیاز را تنها به آدرس ایمیل tender.srem@mmte.ir ارسال نمایند.
شرایط و مدارک مورد نیاز:
۱. انطباق موضوع فعالیت شرکت و اساسنامه با هر بخش یا هر آیتم و تجهیز انتخابی پیمانکار و تأمین‌کننده در لیست ارائه شده (ارسال تصویر اساسنامه و مدارک مرتبط)
۲. دارا بودن حداقل سه کار مشابه از نظر نوع و ظرفیت طی پنج سال گذشته ترجیحاً در زمینه احیا (ارائه تصویر قراردادها)
۳. ارائه رضایت‌نامه از کارفرمایان قبلی

شرکت مجتمع جهان فولاد سیرجان در نظر دارد **تأمین متریال تجهیزات پروژه احیای شماره ۲ سیرجان را در بخش‌های مکانیکال، برق و ابزار دقیق، پایپینگ و تأسیسات برقی** (به شرح جداول پیوست) به تأمین‌کنندگان واجد شرایط و با صلاحیت واگذار نماید. لذا لازم است تأمین‌کنندگان و پیمانکاران جهت اطلاع بیشتر با مراجعه به سایت‌های جهان فولاد سیرجان www.Sjsco.ir و یا کانی مس MC پروژه www.canymes.com و یا سایت شرکت MMTE (پیمانکار و کارگزار خرید) www.mmte.ir مشخصات اقلام درخواستی را دانلود و مطالعه فرمایند. در صورت تمایل به تأمین متریال و تجهیزات هر بخش و یا هر تجهیز و آیتم از لیست‌های مذکور (با ذکر شماره

Mechanical

| STEEL Structure | Fire fighting Piping Material Take Off (MTO) |
|--|---|
| Refractory Material Castable | Product Dust Collection Slurry Pump |
| Refractory Material Insulating Firebrick & Mortar | Potable Water Piping Material Take Off (MTO) |
| Refractory Material Super Duty Blast Furnace Quality Firebrick | Shaft Furnace Duct |
| Refractory Material Hardener | Product Screen Duct |
| Refractory Material of Recuperator | Refractory Material Anchors |
| Insulation | Refractory Material of Blanket |
| Pump Station Crane | Refractory Material of Reformer Box |
| Coating & Wrapping | Refractory Material of Shaft Furnace |
| Manufacturing of Rollic & Polly | Electrical Actuator |
| Automatic Sampler | LIW Feeder |
| Chutes of Screen & Feeder | BELT CONVEYORS |
| Telescopic Chutes | WTP Special Items (Rubber Compensator) |
| Maintanance Hoist | Core Area Expansion Joint |
| Manufacturing of Belt Conveyor MECHANICAL PARTS | Core Area Special Items-part 4-flexible hose |
| Core Area Special Items-Part 8-Spring Supports | Core Area Special Items-part 2-metal hose |
| interconnection Piping Material Take Off (MTO) | Core Area Special Items-part 5-flame arrestor |
| HVAC System Equipment | WTP Special Items (Suction Basket) |
| Firefighting Equipment | Shaft furnace electrical hoist |
| Product Bin Ducting | DRIVE UNITS |
| Hydrants | Belt Feeder |
| Bolt and Nut | Catalyst |
| Gasket | Desulphurization Catalyst |
| Spectacle Blind | Furnace Discharge Gate |

Electrical

| | |
|------------------------------|--|
| Lighting Distribution Panels | AVR |
| SOCKET SYSTEM MATERIAL | NGR |
| LIGHTING SYSTEM MATERIAL | LV Bus Ducts |
| MV Cables | MV Bus Ducts |
| Cable Trays | Control Cable |
| CCTV System | Junction Box |
| Earthing System | Instrument Conduit Fitting & Support Bulks |
| MV Termination Kits | TRAYS & SUPPORTS |
| CABLE CONDUITS & ACCESSORIES | TC Cable |
| LIGHTNING PROTECTION SYSTEM | Fire Detection System |
| Electrical Heat Tracing | Communication System |
| LV & Control Cables | CO Analyzer |
| LV CAPACITOR BANKS | LCB |
| MV CAPACITOR BANKS | Hook up Material |
| DC UPS | Analyzer PDP |
| LV Switchgear/MCC | |