

فواید نبودن

سی‌پره
در ناف چرخ به هم می‌رسند
جایی که چرخ نیست
همان جایی است که مفید است.

میانش را خالی کرده
از گل، کوزه می‌سازند.
جایی که کوزه نیست
همان جایی است که مفید است.
دانو ده جینگ - لائوتزه

صفحه ۱۸

حوزه نجف از خلال روزگاران

سال ۴۴۷ هجری قمری، آغاز افول حوزه علمیه بغداد پس از سال‌ها شکوفایی و شادابی بود؛ شکوفایی و رشدی که بخش مهمی از آن، نتیجه حاکمیت آل بویه در سال‌های ۳۲۱ تا ۴۴۷ هجری قمری بود. آل بویه شیعه بودند و توجه ویژه‌ای به گسترش علوم اسلامی داشتند. شیخ مفید، سید مرتضی، سید رضی و شیخ طوسی رحمت‌الله‌علیهم‌السلام نامدار و محورهای علمی حوزه بغداد بودند. ورود طغرل بیک سلجوقی به بغداد، سرآغاز فتنه و آشوب میان شیعیان و اهل تسنن شد و آتش فتنه چنان بالا گرفت که به خونریزی انجامید و حرم مطهر کاظمین (امام موسی بن جعفر الکاظم و امام علی بن محمد النقی) علیهما السلام در آتش اختلاف سوخت.

صفحه ۱۲

گزارشی از سخنرانی دکتر گرباسی زاده درباره مطالعات علم وقتی علم به تواضع در می‌آید

علم شناسی و مطالعات علم ترجمه واژه (science study) و حوزه‌ای از رشته‌های است که از اواخر دهه ۶۰ مطرح شد. این رشته به صورت کلی از جنبه‌های خاص به بررسی علم و باورهای علمی با توجه به نقش مهمی که در شکل‌گیری جوامع و جامعه مدرن داشته است، می‌پردازد و تاریخ علم، جامعه‌شناسی علم و فلسفه علم از حوزه‌هایی است که ذیل آن به شمار می‌آید. در فضای علمی و آکادمی داخلی هنوز باب مطالعات علمی به صورت آنچه در غرب به آن پرداخته می‌شود باز نشده و علم شناسی و مطالعات علمی بیشتر جنبه فلسفی دارد و معطوف به بررسی و شناخت ماهیت علم است.

صفحه ۱۷

نگاهی به یک مجموعه تلویزیونی

رفتار ما زیر ذره‌بین «مسافران»



نگاهی به سریال «آشپزباشی» ساخته محمدرضا شرف‌مند

بخندیم یا گریه کنیم؟ مسئله این است!

صفحه ۱۷

International Notice

For Expression of Interest in Project Management

Country: Islamic Republic of Iran

Kashan Water and Wastewater Company has applied for financing from the Islamic Development Bank (IDB) in the amount of Euros 62 million (Euros sixty two million) toward the construction of one new module of wastewater treatment plant with the capacity of 20,000 m3/day, located adjacent to the existing wastewater treatment plant and the execution of 330 km of wastewater network, and the said financing will become effective in a near future.

As part of the proceeds, the Kashan Water and Wastewater Company intends to select a qualified Consultancy Firm as the Project Management (PMC). It would be mentioned that a Consultancy firm will supervise the project implementation.

The consultancy firms from member countries, having at least two similar experiences are hereby invited to express their interest along with the relevant supporting documents and full company profile, latest by 2010-02-03 to the following addresses:

1- Kashan Water and Wastewater Company
Contact: Mr. Sadraeiyyeh
Address: Corner of Jihad Square, Bahonar Boulevard- Kashan , Islamic Republic of Iran
Postal Code: 87148-73651
Phone: + 98 361 557 0014
Fax: + 98 361 555 2700
Email: info@abfakashan.ir

2- National Water and Wastewater Engineering Company
Contact: Mrs. Mansoori (Bureau for Procurement of Funds and Development of Non-Governmental Participation
Address: No. 8 Shahid Abdollah Zadeh Ave, Kes-havarz Boulevard Tehran, Islamic Republic of Iran
Phone: + 98 21 8899 3970
Fax: + 98 21 8899 0190

Interested consultants may obtain further information at the above numbers, from 08:00 to 14:00 hours (local time), Saturday to Wednesday.



آگهی بین‌المللی

شرکت آب و فاضلاب کاشان

(نوبت دوم)

برای اعلام آمادگی جهت مدیریت پروژه

جمهوری اسلامی ایران

شرکت آب و فاضلاب کاشان اقدامات لازم جهت اخذ وام از بانک توسعه اسلامی به مبلغ ۶۲ میلیون یورو به منظور ساخت یک مدول جدید تصفیه خانه فاضلاب به ظرفیت ۲۰،۰۰۰ مترمکعب در روز در مجاورت تصفیه‌خانه فعلی و اجرای ۳۳۰ کیلومتر شبکه فاضلاب را انجام داده و وام مذکور به زودی موثر خواهد شد.

جهت مدیریت طرح مذکور، در نظر است تا از خدمات مهندسی مشاور حقوقی به عنوان مدیریت طرح (PMC) استفاده گردد. شایان ذکر است یک شرکت مشاور، نظارت بر اجرای پروژه را بر عهده خواهد داشت. لذا از کلیه شرکت‌های بین‌المللی کشور های عضو بانک توسعه اسلامی، که حداقل دو کار مشابه انجام داده اند، دعوت می‌گردد سوابق کاری خود به همراه مشخصات کامل شرکت را حداکثر تا تاریخ ۱۳۸۸/۱۱/۱۴ به آدرس‌های ذیل ارسال نمایند.

۱- شرکت آب و فاضلاب کاشان

کاشان- میدان معلم- بلوار باهنر- نیش میدان جهاد
کد پستی ۷۳۶۵۱-۸۷۱۴۸

تلفن تماس: ۰۰۹۸-۳۶۱-۵۵۷۰۰۱۴
فاکس: ۰۰۹۸-۳۶۱-۵۵۵۲۷۰۰
پست الکترونیکی: info@abfakashan.ir

۲- شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

تهران- بلوار کشاورز- خیابان برادران عبدالله زاده- پلاک ۸

(خانم مهندس منصوری- دفتر تجهیز منابع مالی و مشارکت بخش غیردولتی)

تلفن تماس: ۰۰۹۸-۲۱-۸۸۹۹۳۹۷۰
فاکس: ۰۰۹۸-۲۱-۸۸۹۹۰۱۹۰

مشاورین علاقمند می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر از ساعت ۸ تا ۱۴ (به وقت محلی) روزهای شنبه تا چهارشنبه با شماره تلفنهای فوق تماس حاصل نمایند.

Specific Procurement Notice Invitation for Prequalification

Islamic Republic of Iran
Access to the Bank facilities for Qom Water Supply
Construction of Qom south drinking water transmission pipeline

(Doe-Baradaran transmission pipeline)
Istisna'a Financing No: IRN-075

The Islamic Republic of Iran has received an Istisna'a financing from the Islamic Development Bank (IDB) toward the cost of Qom Water Supply, and it intends to apply part of the proceeds of this financing to payments under the contract for construction of Qom south Drinking water Transmission Pipeline (Doe-baradaran Transmission Pipeline).

The Qom Regional Water Company intends to prequalify contractors and/or firms for Construction of Qom south Drinking Water Transmission Pipeline (Doe-baradaran Transmission Pipeline). The local bidders shall have a minimum grade of 2 in Facilities & Equipment discipline according to the grade classification of Strategic Planning & Control (SPAC).

Prequalification will be conducted through prequalification procedures specified in the Islamic Development Bank's Guidelines for Procurement under IDB Financing (November 2006) and is open to all bidders from eligible source member countries, as defined in the Guidelines.

Interested eligible applicants may obtain further information from and inspect the prequalification document at the Ramab, Group of Consulting Engineers Company (address below) from 09:00 A.M. to 04:00 P.M Saturday to Wednesday. A Complete set of the prequalification document (hard & or soft copy) in English or Farsi may be purchased by interested applicants on the submission of a written application to the address below and upon payment of a nonrefundable fee of 0.5 Million Rials or 50 USD. The method of payment will be direct cash payment in consulting engineer's office.

Ramab, Group of consulting Engineers Company,
Address, No. 116, 25th St., Saadat-Abad Ave.
Tehran, I.R.Iran
ZIP Code, 19988
Tele: (+9821) 88685957- (9821) 88685967
Fax: (+9821) 88683928

Applications for prequalification should be submitted in sealed envelopes, delivered to the address below by February 14, 2010 and be clearly marked "Application to Prequalify for Construction of Qom south drinking water transmission pipeline (Doe-baradaran Transmission Pipeline)".

Qom Regional Water Authority,
Address, No. 1, 1st Alley, Fatemi Street, Qom, I.R. Iran
Postal Code, 37185-497
Tel.: (+98 251) 7839084
Fax: (+98 251) 7838020

دعوت برای ارزشیابی کیفی پیمانکاران

جمهوری اسلامی ایران
شرکت آب منطقه ای قم
نوبت اول

پروژه: احداث خط اصلی شبکه آب جنوبی قم
شماره وام: IRN-075

جمهوری اسلامی ایران با دریافت تسهیلات مالی استمناح از بانک توسعه اسلامی جهت تأمین هزینه‌های پروژه تأسیسات آبرسانی به شهر قم، در نظر دارد بخشی از وجوه این وام را برای پرداخت‌های مقتضی پروژه احداث خط اصلی شبکه آب جنوبی قم (دو برادران) مصرف نماید.

شرکت آب منطقه‌ای قم در نظر دارد پیمانکاران و یا شرکت‌های واجد شرایط را جهت اجرای پروژه مزبور ارزشیابی کیفی نماید. پیمانکاران داخلی باید دارای حداقل پایه دو در رشته تأسیسات و تجهیزات از معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی باشند.

ارزشیابی کیفی به روش پیش ارزشیابی مندرج در دستور العمل راهنمای بانک توسعه اسلامی جهت تدارکات تحت وام IDB (نوامبر ۲۰۰۶) انجام خواهد شد و برای تمامی شرکت‌کنندگان از کشورهای حائز شرایط به شرح مندرج در راهنمای مذکور آزاد خواهد بود.

علاقتمندان واجد شرایط می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر و بررسی و دریافت اسناد پیش ارزشیابی از روز شنبه تا چهارشنبه ساعت ۹:۰۰ الی ۱۶:۰۰ به شرکت گروه مهندسان مشاور راماب به آدرس زیر مراجعه فرمایند. متقاضیان علاقمند می‌توانند با ارائه درخواست کتبی خود به آدرس ذیل و در قبال پرداخت مبلغ غیرقابل استرداد پانصد هزار ریال و یا ۵۰ دلار آمریکا یک سری کامل از اسناد پیش ارزشیابی را به زبان فارسی یا انگلیسی به صورت دفترچه و یا لوح فشرده دریافت کنند. روش پرداخت به صورت نقدی در دفتر مهندسان مشاور خواهد بود.

شرکت گروه مهندسان مشاور راماب
آدرس: ایران، تهران، سعادت‌آباد، انتهای خیابان ۲۵ (قره‌تپه‌ای)، شماره ۱۱۶
کدپستی: ۱۹۹۸۸
تلفن: ۰۸۸۶۸۵۹۶۷-۰۸۸۶۸۵۹۶۷-۰۸۸۶۸۵۹۶۷ (+۹۸۲۱)
دورنگار: ۰۸۸۶۸۳۹۲۸-۰۸۸۶۸۳۹۲۸ (+۹۸۲۱)

درخواست ارزشیابی باید تا تاریخ ۱۳۸۸/۱۱/۲۵ در پاکات مهر و موم شده که به وضوح با عبارت «درخواست ارزشیابی برای پروژه احداث خط اصلی شبکه آب جنوبی قم (دو برادران)» علامت گذاری شده است با پست سفارشی به آدرس ذیل ارسال شود.

شرکت آب منطقه‌ای قم
آدرس: ایران، قم، خیابان فاطمی، کوچه شماره ۱، پلاک ۱
کدپستی: ۳۷۱۸۵-۳۹۷
تلفن: ۰۷۸۳۹۰۸۴ (+۹۸۲۵۱)
دورنگار: ۰۷۸۳۸۰۲۰ (+۹۸۲۵۱)