

首页>公告信息 > 招标公告

海淀新技术大厦配电室设备维修改造项目资格预审公告

发布时间: 2018-04-26 08:59:00

• 公告内容

招标公告

海淀新技术大厦配电室设备维修改造项目 施工招标公告

资格预审公告

1. 招标条件

本招标项目 海淀新技术大厦配电室设备维修改造项目 已由 中国工商银行股份有限公司北京市分行 以 <u>办函【2018】6号</u> 批准建设,招标人为 中国工商银行股份有限公司北京海淀西区支行 ,建设资金来自 国有企义 金(中央) ,项目出资比例为 100% ,招标代理机构为 12种技园拍卖招标有限公司 ,项目已具备招标 行公开招标,特邀请有意向的潜在投标人提出资格预审申请。

2. 项目概况与招标范围

- 2.1 本招标项目的建设地点 北京市海淀区北四环西路65号
- 2.2 本招标项目的建设规模 工程面积340平方米 合同估算价 381.47 (万元)
- 2.3 本招标项目的计划工期 60 日历天
- 2.4 本招标项目的标段划分
- 2.5 招标范围 包括但不限于高低压柜、变压器的更换,电线、电缆的铺设和为完成本项目所需设备及耗材的采购、安装、 收、施工等工作,以及竣工验收、交付使用、质量保修、资料移交归档等全部工作。
- 2.6 其他

3. 申请人资格要求

- 380万元及以上的变配电工程 业绩,并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力,其中,申请人拟派项目经理须具行 程注册建造师二级及以上 注册建造师执业资格和有效的安全生产考核合格证书(B本)。
 - 3.2 本次资格预审 不接受 联合体资格预审申请。联合体申请资格预审的,应满足下列要求:
 - (1) 联合体各方必须按资格预审文件提供的格式签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方的权利义务;

(2) 联合体各方不得再以自己名义单独或加入其他联合体在同一标段中参加资格预审。 3.3 各申请人可就上述标段中的___/___个标段提出资格预审申请,但最多允许中标___/___个标段(适用于分标段的 目)。 4. 资格预审方法 本次资格预审采用_____有限数量制___。采用有限数量制的,当通过详细审查的申请人多于____7 ___家时,通过资料 人限定为_____家。 5. 申请报名 凡有意申请资格预审者,请于 2018 年 04 月 26 日 09 时 00 分 至 2018 年 05 月 02 日 15 时 00 分,通过远程或者到招标投标交易场所使用数字身份认 子化平台(网址: ___www.bcactc.com___)报名,并保存报名成功回执。 6. 资格预审文件的获取 凡通过上述报名者,计划于 2018 年 04 月 28 日 09 时 00 分 至<u>2018</u>年<u>05</u>月<u>03</u>日<u>16</u>时<u>00</u>分,通过远程或者到招标投标交易场所使用数字身份认让 化平台(网址: ___www.bcactc.com___)下载资格预审文件。资格预审文件获取的具体时间以电子化平台通知时间为准。 7. 资格预审申请文件的递交 7.1 递交资格预审申请文件截止时间为<u>2018</u> 年<u>05</u>月<u>09</u>日<u>09</u>时<u>30</u>分,申请 远程或者到招标投标交易场所使用数字身份认证锁登录电子化平台(网址: ___www.bcactc.com___)上传,并保存文件上作 递交时间即为上传成功回执时间。 7.2 电子化平台中无资格预审申请文件,且不能出示成功递交回执的;或回执载明的传输时间超出资格预审文件规定资格 件递交截止时间的,招标人不予受理。 8. 发布公告的媒介 本次资格预审公告同时在 中国招标投标公共服务平台 上发布。 9. 联系方式 招 标 人: 中国工商银行股份有限公司北京海淀西区支 招标代理机构: 北京科技园拍卖招标有队 司 地 址: 北京市海淀区海淀区万柳光力 地 址: 北京市海淀区北四环西路65号 0188 邮 编: 100080 邮 编: 100089 联系人: 吴工 联系人: 杨帆 15611596000 66410055 电话: 电话: 传 真: 传 真: 电子邮件: 电子邮件: 网 址: 网 址: 开户银行: 广发银行北京万柳支行 开户银行: 中国银行万柳支行 账 号: 9550880031224600183 账 号: 332456035098

2018 年 04 月 20 日

行



主办单位: 北京市发展和改革委员会

邮政编码: 100031

联系电话: 010-89151079 / 010-89151083

邮箱: ggzyservice@beic.gov.cr

北京市发展和改革委员会,版权所有 如需转载,请注明来源

ICP备案编号: 京ICP备05084924号-4





