中国医学科学院医药生物技术研究所 2020 年度修购专项招标代理机构公开招标公告

中国医学科学院医药生物技术研究所 2020 年度修购专项科研仪器设备 采购招标工作即将开始,为规范政府采购行为,促进政府采购活动公开、公 平和公正,现公开征集和遴选我单位 2020 年科研修购和教育修购专项科研 仪器设备采购招标代理机构。欢迎合格的招标代理机构参加投标,并按本公 告附件要求提供相关申请文件。现公告如下:

- 1. 报名时间: 自 2020 年 5 月 21 日至 2020 年 5 月 28 日 (9:00-11:30, 13:30-16:30) (双休日及法定节假日除外)。
- 2. 报名时需提交的相关资料:企业法人营业执照(三证合一)(复印件加盖单位公章),政府采购代理机构证明文件(提供中国政府采购网招标代理机构所在"政府采购代理机构名单"页截图并加盖公章),法定代表人证明书或法定代表人授权委托书和被授权人身份证复印件(加盖单位公章)。
- 3. 报名相关资料送达地点:北京市东城区天坛西里1号中国医学科学院 医药生物技术研究所(东院器材处)。
- 4. 投标截止时间: 2020年6月5日9:00。
- 5. 投标文件要求: 见附件。一式 5 份,其中正本 1 份,副本 4 份(评标当天带齐)。
- 6. 评标时间和地点: 2020年6月5日9: 00,北京市西城区南纬路2号 医药生物技术研究所会议楼第一会议室。如有变化,另行通知。
- 7. 联系方式:

联系人: 宋刚, 张胜华

电话: 010-67020955, 13021299300(宋刚), 13651217515(张胜华) 如对本次征集事宜有疑问,请电话咨询。

特此公告

中国医学科学院医药生物技术研究所 2020年5月20日

附件

一: 招标代理机构要求

1. 招标代理机构资质要求

- (1) 在中国政府采购网登记并纳入政府采购代理机构名单。
- (2) 具有独立企业法人资格。
- (3) 拥有不少于 5 名熟悉政府采购法律法规、具备编制采购文件和组织 采购活动等相应能力的专职从业人员。
- (4) 有符合可以作为评标委员会成员人选的技术、经济等方面的专家库。
- (5) 有实验室进口仪器设备招标的相关经验。
- (6) 具有5年以上为大专院校和科研院所服务的实例。
- (7) 招标代理机构与行政机关或其他国家机关不得存在隶属关系或者其他利益关系。
- (8) 具有健全的财务会计制度。
- (9) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的有效证明。

- (10) 具有良好商业信誉,近三年无重大违法记录(提供"信用中国"网站信用查询记录截图)。
- (11) 本次招标不接受联合体投标。

2. 招标代理机构需提交的文件

- (1)申请函(包含申请函,法定代表人授权书,被授权人身份证复印件,均加盖单位公章)。
- (2) 企业法人营业执照(三证合一),资质证书等相关证书(复印件需加盖单位公章),相关许可文件证书及认证证书等资质证明。
- (3) 政府采购代理机构证明文件(提供中国政府采购网招标代理机构所在"政府采购代理机构名单"页截图,加盖单位公章)。
- (4) 企业机构设置、企业情况简介,为研究所政府采购项目配备的人员 名单、技术方面专业人员的学历等情况说明。
- (5) 招标代理机构针对研究所设备采购项目保证体系、技术支持、服务等内容:
 - a) 招标代理机构质量保证制度:包括招标项目管理办法、业务档案的管理制度等。
 - b) 招标代理机构质量保证具体措施。
 - c) 招标代理机构针对研究所采购项目的人员配置、服务方案及服务承 诺等。
 - d) 招标代理机构专业性质的专家库及其数量、职称、来源构成。
- (6) 近三年(2017年至今)科研仪器设备招标方面的相关业绩(项目名称、委托金额、服务对象),并附相应的委托协议或招标公告或中

标公告(仅提供招标总金额(委托或中标金额)500万以上的项目)。

- (7) 会计师事务所出具的 2018 年度或 2019 年度财务审计报告和企业开户银行的开户许可证。
- (8) 近半年缴纳税款的银行凭证,缴纳社会保障资金的银行凭证。
- (9) 近三年无重大违法记录证明(提供"信用中国"网站失信被执行 人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单查 询记录截图,查询时间为招标公告发布之日起至投标截止时点)。
- (10) 招标代理机构需要说明的其他事项。

3. 递交的文件密封、标记,澄清、修改、补充

招标代理机构应提交申请文件一式 5 份,其中正本 1 份,副本 4 份。 每份文件上要明确注明"正本"或"副本"字样。文件须按"2.招标代理 机构需提交的文件"的顺序编制。正本与副本内容应一致,如有差异的, 以正本为准。

- (1) 投标文件应装订成册,并加盖招标代理机构法人单位公章。
- (2) 正本、副本应单独封装,在封口处加贴封条并加盖齐缝章,包装及 文件的封面均需注明"正本"、"副本"字样,并在信封上标明项 目名称和招标代理机构的名称。
- (3) 招标代理机构提交的投标文件按上述规定进行标记和密封后,在申请文件送达时间截止前由专人送至中国医学科学院医药生物技术研究所东院器材处或评标当天送至评标地点。

- (4) 投标文件不应有涂改、增删和字迹潦草之处。如有必须修改的,修 改处必须加盖招标代理机构法人单位公章。
- (5) 投标文件以及所有来往函件均应用中文书写。以其它语言提供的材料, 应附有中文译文。在解释文件时以中文译文为准。
- (6) 文件的澄清: 招标代理机构如对公告内容有不清楚之处,可要求澄清,要求澄清的申请文件应在规定的投标文件递交截止日期3天前以书面形式(包括信函、电报或传真)提交我所器材处,器材处将以书面形式予以答复。
- (7) 文件的修改、补充:在规定递交截止日期3天前的任何时候,或在答复招标代理机构提出澄清的问题时,我所有权提出对公告文件进行修改和补充,该修改或补充文件作为本公告的组成部分。公告文件的修改和补充将以书面形式通知所有参加的招标代理机构。招标代理机构在收到修改或补充的公告文件后,应在当日书面回复确认。为使招标代理机构有合理的时间准备投标文件,我所招标采购工作小组可酌情推迟投标文件递交截止日期。
- (8) 无论是否中标,招标代理机构递交的投标文件恕不退还。

4. 对招标代理机构的一般要求

- (1) 对我所出具的仪器设备技术参数提供相应的专家论证意见,并完善相应技术和商务要求。
- (2) 对我所提出的招标时间和地点要求提供相应的便利。
- (3) 负责编制、发售和解释招标文件,抽取评标专家,组织招标以及相关的工作。

- (4) 负责招投标活动中发生的一切费用。
- (5) 负责协调招标结束后的质疑及必要的沟通。
- (6) 在指定媒体上发布采购信息和中标(成交)公告,发送中标(成 交)通知书。
- (7) 招标全过程结束后 15 日内将招标文件、评标文件以及投标的相关文件送至我所。
- (8) 招标采购失败后须负责重新招标采购所有事宜。

5. 招标代理机构遴选

我所从中国政府采购网上抽取评标专家组成专家组,根据公告及附件的要求,对招标代理机构的整体水平、服务、相关业绩及财务情况等进行评审,采取综合评议法确定中选单位。

二、评分细则

评分类别	评分内容	评分标准	分值
企业资质 能力 (30 分)	公司成立时间	成立时间 5 年 (含)以内得 1 分, 6~10年得 3 分,11~15年得 5 分,16 年以上得 6 分。	6
	国际招标代理资格	提供《中国国际招标网》登记的代理 机构网页截图 (提供截图并加盖公章),满足得 4 分,否则得 0 分。	4
	中央投资招标代理资格	提供《中央投资项目招标代理资格管理平台》网页截图(提供截图并加盖公章),满足得4分,否则得0分。	4
	通过 IS09001 质量管理体系 认证	满足得 4 分, 否则 0 分。提供证书复印件。	4
	电子化招标平台	具有电子化招标平台,且该平台为中 国政府采购网公布的推荐电子化招 标平台之一,提供网页截图加盖公 章,满足得4分,否则得0分。	4

	信用评价情况和近三年获得 行业奖项情况	横向比较招标领域荣誉证书数量,优 秀 6^{8} 分,良好 4^{5} 分,一般 1^{3} 分, 较差 0 分	8
技术支持 和服务 (40分)	服务方案	服务方案完整,服务程序规范。优秀 13~15 分,良好 7~12 分,一般 1~6 分,较差 0 分	15
	招标代理工作流程、招标代 理内部质量管控措施	各招标代理工作流程规范、各项制度 完善。优秀 7 ² 10 分,良好 4 ⁶ 分, 一般 1 ³ 分,较差 0 分	10
	开评标环境及设施保障,业 务信息化水平	具有适合各种规模的开评标会议室,同时具有先进的办公管理系统及招标管理系统,优秀得5分,良好3~4分,一般1~2分,较差0分。	5
	项目团队	1、项目组人员配备合理完善,角色分工明确:优秀5分,良好3~4分,一般1~2分,较差0分2、项目负责人具有高级职称及20年(含)以上招标工作经验且担任财政部/商务部/北京市评标专家之一的,得2分,否则0分。3、项目组其他人员获得招标师执业资格且具有10年(含)以上招标工作经验,每1人满足得1分,最高得3分。	10
代理业绩 (25 分)	近3年(2017年至今)科研 仪器设备采购招标代理相关 业绩情况	每个科研仪器设备招标总金额 500 万以上项目得 2 分, 100~500 万得 1 分, 其余不得分。满分 25 分。	25
对企业 综合评价 (5分)	根据投标文件等材料等对投标人的总体印象综合评分	横向比较,投标文件编制完整、排版 清晰,优秀 5 分,良好 $3^{\sim}4$ 分,一般 $1\sim2$ 分,较差 0 分	5
合 计 得 分			100