昆明理工大学采购项目询价表

项目名称：昆明理工大学后勤保障服务中心直饮水机采购项目 预算金额：187000.00元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **技术参数要求** | **数量** | **单位** | **供货产品**  **品牌、型号** | **供货产品**  **参数偏离情况** | **供货产品生厂商名称** | **报价单价**  **（元）** | **报价总价**  **（元）** | **备注** |
|  | 大通量四龙头净饮一体机 | 技术要求  1、出水龙头：采用不锈钢材质，二开二温  2、电源：220V/50Hz；额定功率：≥3000W；  \*3、净水流量：≥63L/min；  \*4、不锈钢内胆尺寸:≥φ250mm；  5、制热水能力：≥30L/h、温开水：≥40L/h；  6、外形尺寸（宽×厚×高）：1500×420×1260mm（±10%）  \*7、滤芯过滤系统要求：5级；  \*8、额定总净水量：≥5000L；  9、采用热交换加热技术，减少加热时间，有效节能省电；  10、压力安全阀能及时的防止加热过程中的压力超压，压力过高时，安全阀将自动起到泄压作用，使用安全；  11、自动安全保护；饮水台出现温度高于设定温度可自动切断电源；  12、智能按键取水，防止烫伤，取水安全；  13、全不锈钢设计，简约大气，经久耐用；  14、400加仑RO膜。  注：（1）含\*参数需提供所投产品的《涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件》复印件并加盖制造商原色公章佐证；（2）所投产品具有《CQC标志认证安全型式试验报告》复印件并加盖制造商原色公章；（3）需提供制造商针对本项目的产品正品承诺函原件；  二、商务要求  1、所投产品后置活性炭具有抑菌功能的材料。需提供具有CMA、CNAS认可的检验报告原件佐证。  2、报价人或所投品牌厂家售后达到CTEAS1001-2017《CTEAS售后服务体系完善程度认证评价规范》标准。需提供全国商品售后服务评价达标认证评审委员会颁发的五星级及以上CTEAS售后服务体系完善程度认证证书或提供全国商品售后服务评价达标认证评审委员会颁发的七星级CTEAS售后服务体系完善程度认证证书，证书复印件加盖厂家公章。  3、报价人或所投品牌厂家具有CCC现场检测实验室认证。需提供证书复印件加盖厂家公章。  4、报价人或所投品牌厂家具备自检能力，报价人或所投品牌厂家实验室获得由中国合格评定国家委员会颁发的CNAS认可证书。需提供证书复印件加盖厂家公章。  5、报价人或所投品牌厂家具有产品责任保险单，累计赔偿金额不低于1000万，需提供有效期内的保单复印件。  6、本年度所投产品或同类产品的销售业绩，以提供的销售合同复印件为准（含合同首页、标的清单页、金额页、盖章页）、发票并附带对应不低于合同金额的银行汇款凭证、中标通知书，提供不少于3份销售合同。 | 11 | 台 |  |  |  |  |  |  |
| 特别说明 | | 1、直饮水机的主板、电磁阀、加热水箱、加热管、内胆、按键等部件质保期不得低于一年。2、报价时须将每年需更换耗材数量、频次、价格进行报价；评审价格为：单个整机费用+每台直饮水机每年耗材费用\*5的金额。3、中标方要承诺提供不得低于五年的维保及耗材服务，每年提供两次免费的整机清洁、消毒服务。4、第一年耗材费用含在在直饮水机报价中，甲方不单另支付，第二年以后的耗材费甲方使用完成后，按照中标价格凭发票报销。 | | | | | | | | |
| 供货期要求 | | 合同生效后 天 | | | | | | | | |
| 项目总报价 | | 小写（元）： 大写： | | | | | | | | |

报价单位（盖章）： 法人签字：

授权代表签字： 授权代表电话：

日 期：