**技术参数**

△1.温度控制：2℃-6℃

△2. 有效容积：350-500L

3.门体：高密度发泡门框+双层钢化电加热玻璃视窗

4.箱内至少分4层/格

5.电压要求：市电（220V）可用

△6.防触电保护类型：I

△7.除去外包装后最大宽≤75㎝（根据检验科储血室门的尺寸）

8.万向脚轮，带刹车功能

△9.有温度智能报警功能，两种报警方式（声音蜂鸣报警和灯光闪烁报警）

△10.制冷/化霜方式：风强制冷、风冷循环/自动化霜+强制化霜

**评分标准**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 | 说明 | 评分因素类别 |
| 1 | 报价40% | 40 | 投标人有效报价中的最低报价为评标基准价，按照下列公式计算每个投标人的投标价格得分。公式：投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×评分权重×100。 |  | 共同评分因素 |
| 2 | 技术40% | 40 | 1、投标文件完全响应招标文件要求，没有实质性负偏离的得基本分35分；  2、主要产品技术指标和性能高于基本招标要求并体现出产品的质量和性能更优的可视情况，在1-5分以内加分；  3、所提供的主要设备的△部分存在负偏离，每项扣3分；非△部分存在负偏离，每一项负偏离扣基础分1分，扣完为止。 |  | 技术类评分因素 |
| 3 | 投标人业绩3% | 3 | 提供本公司本次投标产品近一年以来销售业绩（以合同或销售发票为准）得1分，最高得3分，可并列，无业绩或不提供业绩者得0分。 | 提供销售发票或销售合同复印件。 | 技术类评分因素 |
| 4 | 售后服务15% | 15 | 能够提供合理的故障响应时间、产品质量保证期、售后服务体系、售后服务时间等最详细完善的得15分，一般的得5-8分，不提供不得分。 |  | 共同评分因素 |
| 5 | 投标文件的规范性2% | 2 | 投标文件制作规范，没有细微偏差情形的得2分；有一项细微偏差扣0.5分，直至该项分值扣完为止。 |  | 共同评分因素 |