附件：

**采购需求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 主要技术要求 | 数量 | 采购项目预算  （元人民币） | 采购项目预算  最高限价  （元人民币） |
| 01 | 益阳市中心血站血细胞分析用溶血剂采购项目 | 1. 样本量：30ul  2. 样本类型：全血、血浆  3. HGB试剂量：0.3ml  4. HGB包装规格：单人份独立包装 //重点参数  5. HGB空白计数：血红蛋白（HGB）≤2g/L  6. HGB检测结果偏差：血红蛋白（HGB）相对偏差在±3.5%范围内  7. HGB pH批间差：△pH应不大于1.0  8. HGB 吸收峰波长的批间差：△λmax应不大于10nm  9. HGB分辨率：0.1g/L  10. HGB线性范围：200g/L  11. HGB批间：变异系数<10%  12. HGB批内：变异系数<10%  13. HGB用途：用于血细胞分析前破坏红细胞、溶出血红蛋白、维持所需分析细胞的形态，从而便于细胞分类计数或血红蛋白定量测定。可辅助生化分析仪等对样本进行乳糜血和溶血的检测。  ★14．试剂适用于我单位的初筛联检全自动生化分析仪，用于血红蛋白定量测定、转氨酶测定、脂肪血等项目的联合检测。 | 1人份（预计3万人份/年） | 单价7.00/人份  （21万） | 单价7.00/人份  （21万） |

评分标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评分指标 | 评分内容 | 分值 |
| 总价（按3万人份计算） | 价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价／投标报价）×40%×100，计算分数时四舍五入取小数点后两位。 | 40分 |
| 技术要求 | 1.技术参数要求：  a全部满足招标文件要求得50分； b带★号的参数要求的，如有一项不满足扣5分，扣完为止。  c不带★号的参数要求部分如有一项不满足的扣3分，扣完为止。 | 50分 |
| 商务要求 | 售后服务：供应商承诺产品质量服务，24小时内能响应。 | 10分 |