**邵阳学院实验动物**

**报价表**

**（**2023年度**）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 |  | 填报日期 |  |
| 公司联系人 |  | 联系电话 |  |
| 实验动物品种 |  | 单价（元） |  |

1、满足资格的投标人以附件1所示实验动物做报价（实验动物单价）表。

2、投标人可根据自身条件选投实验动物兔或实验动物大小鼠，也可两包都投。本项目为分包价评定不做合并价评定。

3、实验动物兔预计数：4100只，实验动物小白鼠预计数：3800只,实验动物大白鼠预计数：300只。最终结账以实际发生量为准。

4、实验动物兔最高限价为80元每只，实验动物小白鼠最高限价为20元每只，实验动物大白鼠最高限价80元每只。投标人的投标报价不得超过此限价否则投标无效。

附件1

邵阳学院实验耗材申购计划明细表

（2023年度）

申报单位：药学学院

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实验项目名称** | **耗材名称** | **或规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **备注** |
|
| 1 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 小白鼠 | 20-25g/只 | 只 | 168 |  |  | 4只/组 |
| 2 | 抗凝血药的作用观察 | 家兔 | 2-2.5Kg/只 | 只 | 24 |  |  | 1只/2组 |
| 3 | 抗凝血药的作用观察 | 小白鼠 | 20-25g/只 | 只 | 282 |  |  | 6只/组 |
| 4 | 链霉素中毒模型复制及氯化钙的对抗作用 | 家兔 | 2-2.5Kg/只 | 只 | 47 |  |  | 1只/组 |
| 5 | 不同给药剂量对药物作用的影响 | 小白鼠 | 20-25g/只 | 只 | 100 |  |  | 2只/组 |
| 6 | 不同给药途径对药物作用的影响 | 小白鼠 | 20-25g/只 | 只 | 100 |  |  | 2只/组 |
| 7 | 血样的制备与处理 | 家兔 | 3kg | 只 | 55 |  |  | 1只/组 |

申报单位：基础医学学院

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实验项目名称** | **耗材名称** | **型号或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **备注** |
|
| 1 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 家兔 | 3公斤/只 | 只 | 130 |  |  | 每组6人 |
| 2 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 家兔 | 3公斤/只 | 只 | 130 |  |  | 每组6人 |
| 3 | 实验考核 | 兔子 | 3公斤/只 | 只 | 25 |  |  | 每组3人 |
| 4 | 实验基本操作技术进阶 | 家兔 | 2.5-3Kg/只 | 只 | 100 |  |  |  |
| 5 | 急性高钾血症 | 家兔 | 3kg | 只 | 100 |  |  |  |
| 6 | 酸碱平稳紊乱 | 家兔 | 3kg | 只 | 100 |  |  |  |
| 7 | 失血性休克及其救治 | 家兔 | 3kg | 只 | 100 |  |  |  |
| 8 | 缺氧 | 家兔 | 3kg | 只 | 100 |  |  |  |
| 9 | 急性肝性脑病及其救治 | 家兔 | 3kg | 只 | 100 |  |  |  |
| 10 | 急性肺水肿及其抢救 | 家兔 | 3kg | 只 | 100 |  |  |  |
| 11 | 教师预实验 | 家兔 | 3kg | 只 | 14 |  |  |  |
| 12 | 实验考核 | 兔子 | 3公斤/只 | 只 | 50 |  |  |  |
| 13 | 缺氧 | 小鼠 |  | 只 | 260 |  |  |  |

申报单位：医学技术学院

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实验项目名称** | **耗材名称** | **型号或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **备注** |
| 1 | 红细胞渗透脆性 | 兔子 | 3KG | 只 | 8 |  |  |  |
| 2 | 吞噬实验 | 小白鼠 |  | 只 | 100 |  |  |  |
| 3 | 抗体制备 | 兔子 | 3KG | 只 | 24 |  |  |  |

申报单位：各学院

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实验项目名称** | **耗材名称** | **型号或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **备注** |
| 1 |  | 大白鼠 | 180-250g | 只 | 300 |  |  |  |