# 第五章 采购需求

## 一、服务清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量（单位）** |
| 1 | 赣南医学院实验室废弃物处置项目 | 1项 |
| **危险废物处置服务明细** |
| **序号** | **种类名称** | **单价最高限价（人民币/元/吨）** |
| 1 | HW49 900-047-49实验室废液 | 15500.00 |
| 2 | HW49 900-047-49实验室废试剂 | 68000.00 |
| 3 | HW49 900-047-49实验室废试剂（剧毒） | 670000.00 |
| 4 | HW49 900-041-49废弃包装物 | 15000.00 |

## 二、技术要求

**1、基本要求**

1.在危险废物处置资质里有至少8种不同危废代码的危险废物处置经验。

2.供应商应严格按照相关法律法规对危险废物进行无害化处置，确保赣南医学院实验室废弃物处置过程安全，不发生安全事故，不对环境产生第二次污染。

3.供应商承诺向采购人提供相关的技术服务及实验室的危险废物存放指导服务，能在最短的时间内协助采购人处理好危险废物突发事件。

**2、车辆与人员要求**

1.供应商应安排废弃物专用车辆（运输车和转运车）和专业装卸人员，按采购人的计划收取实验废弃物，提前一天准备好需托运的处置废弃物打包，自行准备搬运设备。应当在采购人区域内文明作业，保证不影响采购人正常教学和实验。

2.运输车辆须为危险废物专用车，驾驶人员具有危货运输驾驶资格，或者与具备危险货物运输资质的单位签订有效的运输协议。

3.每次拖运必须派专人到现场指挥，专业装卸人员需持证上岗，能处理服务各环节可能出现的突发问题。专业装卸人员在校园内若操作不当引起的人员损伤、环境污染等问题，一切责任由供应商承担。

**3、计价要求**

废弃物的计重用以双方现场称重或第三方磅单为准，双方委派工作人员在现场监督，若双方都有过磅，重量浮动在上下 50KG 以内则以采购人附近地磅重量为准。从废弃物存放地点至称重地点以及处置过程中发生的运输费用均由供应商承担。

**注：以上“技术要求”为实质性要求，必须完全满足或优于，否则响应无效。**