### 一、询价采购内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **分包号** | **分包项目名称** | **最高限价** | **备注** |
| 1 | 2025年度实验室危险废物集中收集转运服务 | 120000 | 服务期为1年 |

### 二、资格审查

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

（三）本项目的特定资格要求：投标人必须具备重庆市生态环境局或其下设分局认定的有效期内的危险废物经营许可证。

### 三、服务内容

（一）项目概况

本项目对重庆文理学院2025年度实验室教学科研活动所产生的可能对生态环境或者人体健康造成有害影响的废有机溶剂、实验室废液、废弃实验材料及沾染物(废硅胶、残渣、留样、滤纸、手套、废弃容量等)、试剂空瓶、废弃化学品（标签不明、剧毒、高危高爆等）等危险废弃物进行集中收集转运。按环保部门有关规定，须交由有危险废物经营许可证的企业集中处置。

（二）服务要求

1.投标人须具备以上实验室危险废弃物收集、贮存或处置资质。

2.中标人须书面承诺按照国家有关规定和标准对我方委托的危险废弃物进行安全装运及处置，并按照国家有关规定办理相关申报手续，承担危险废弃物装运及处置过程中的风险和安全责任。

3.中标人须书面承诺制定专门技术人员指导本项目的实际运作并提供对应的技术指导方案。

4.中标人负责危险废物的预处理（包括但不限于分类整理、检测鉴别、规范包装、搬运装车）、转运（包括但不限于安排专用车辆、协助到相关环保部门办理危险废物转移报批手续）及处置工作。

5.中标人须确保在校内转运及道路运输途中危废不渗漏、不扬撒，不影响学校师生及工作人员安全，不损坏校区花草树木、车辆及其他设施，如有损坏，须照价赔偿。中标人须遵守采购人各项管理规定，不得发生违反校区管理规定的行为(例如：校内车辆限速 20 公里/小时)。

6.中标人在收运、处置采购人所产生的危险废物过程中，应当按照规范要求实施操作，自行提供所需的安全防护措施，不得将所收运的危险废物违法处置。若中标人未按国家及行业标准技术规范为采购人提供处置服务，所引发的一切不良后果、事故、责任、损失及费用全部由中标人承担，且采购人对损害后果具有永久索赔权。

7.中标人须确保服务期限内所持许可证、执照等相关证件合法有效，若因不可抗力导致上述证件在服务期限内失效，须提前至少2个月以上告知采购人。因上述证件失效所引发的一切不良后果、事故、责任、损失及费用全部由中标人承担，且采购人对损害后果具有永久索赔权。

8.中标人在完成危险废物转移联单在线填报后，视为转移交接全部完成，此批次危险废物在运输、处置过程中出现的任何意外及造成的所有损失均由中标人负责。

9.投标人须明确各类危险废弃物处置单价，以此作为收费标准。

10.危险废弃物处置费用按实际转移重量收取。

（三）报价分项表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 废物名称 | 废物代码 | 计划年转移量 | 单价限价 | 处置单价 | 处置计价 |
| 1 | 废有机溶剂 | 900-402-06 | 10000kg | 3.5元/kg |  |  |
| 2 | 实验室废液 | 900-047-49 | 10000kg | 3.5元/kg |  |  |
| 3 | 废试剂空瓶 | 900-041-49 | 6000kg | 3.5元/kg |  |  |
| 4 | 剧毒化学品 | 900-999-49 | 15kg | 800元/kg |  |  |
| 5 | 高危高爆  化学品 | 900-999-49 | 65kg | 100元/kg |  |  |
| 6 | 不明化学品 | 900-017-14 | 5kg | 800元/kg |  |  |
| 7 | 一般化学品 | 900-999-49 | 500kg | 6元/kg |  |  |
| 8 | 实验材料  及沾染物 | 900-047-49 | 1000kg | 3.5元/kg |  |  |
| 总报价(元)： | | | | | |  |

备注：

1.投标人按上表填报处置单价，根据年预处理量计算总报价，总报价作为本次评审报价依据。若实际年转移量低于计划年转移量的，按实际发生量据实结算。投标人应充分预估项目实施过程中可能存在的风险，谨慎报价。中标后不得以数量或种类存在误差向采购人提出索赔。

2.单价应包含该类危险废弃物每千克的预处理材料费（含废液桶、纸箱、标签等）、分拣费、检测费、整理费、人工费、保险费、运输费、处置费、税费等预处理及转移该类危险废物的所有费用。中标人不得向采购人额外要求支付上述费用。

3.高危高爆化学品：列入危险化学品目录《民用爆炸物品品名表》的各类爆炸物品、列入《易制爆危险化学品目录》的硝基化合物、钠、钾、磷、溴。

剧毒化学品：列入《危险化学品目录》的剧毒化学品。

### 四、服务时间、地点及验收方式

（一）服务期：为合同生效后12个月或供货金额达到合同金额为止，期间采购人实施间断性分批次处理。

（二）服务地点：重庆文理学院指定地点

（三）验收方式

1.经采购人检查，所有危险化学品均已回收处置，实验室内无危险化学品遗留。

2.中标人应保证所有危化品均已按相关规定进行回收处置。

### 五、报价要求

本次报价须为人民币报价，包含：产品价、运输费（含装卸费）、保险费、安装调试费、税费等货到采购人指定地点的所有费用。因成交供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。

### 六、付款方式

（一）服务期内分批处理，根据采购人与中标人双方确认每批次转移时间、危险废物种类及数量，按中标安全处置费用的单价，核算所产生的总费用。

（二）每批次收运完成后，中标人提交收运废物种类及数量的验收申请，学校产生危险废弃物单位进行核对并出具意见。中标人向采购人开具发票，采购人及时支付该批次的全部处置费用。

### 七、其他

（一）供应商必须在响应文件中对以上条款和服务承诺明确列出，承诺内容必须达到本篇及询比采购其他条款的要求。

（二）其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

### 八、联系方式

1.采购人：重庆文理学院

联系人：宫老师

电话：023-49891783

地址：重庆市永川区红河大道319号-重庆文理学院恪勤楼110室。

2.项目联系方式

项目联系人：王老师

项目联系人电话：023-49891786

### 十、现场踏勘

潜在投标人应在投标截止时间前携带单位营业执照复印件（盖投标人公章）及法定代表人授权介绍信至采购人处对项目现场及周围环境自行踏勘。

无论潜在投标人是否踏勘过现场，均被认为在递交投标文件之前已踏勘现场，对本合同项目的风险和义务已经了解，并在其投标文件中已充分考虑了现场和环境因素，踏勘现场所发生的所有费用和责任由潜在投标人自行承担且已包含在投标报价中。

项目联系人：王老师

项目联系人电话：023-49891786