**河北水利电力学院**

**公寓管理中心公寓楼蟑螂、老鼠防治项目询价文件**

1. **项目名称**：河北水利电力学院公寓管理中心公寓楼蟑螂、老鼠防治项目
2. **采购项目最高限价：**肆万元（40000元）；
3. **采购内容**：

2020-2021年的蟑螂及老鼠防治服务采购。

治理方案：一、蟑螂防治。由于蟑螂药对人体不构成伤害，因此对公寓楼的公共区域和宿舍房间进行全面施药，每年进行四次全面治理。

二、老鼠防治。老鼠防治分为药物方法和物理方法，由于治理药物具有较大药力，一旦出现人员误食会造成危险，因此，建议对出现鼠患的公共区域和宿舍房间采取物理方法进行治理，如达不到治理效果，再对特定区域定时采取药物方法进行治理。

我校需进行治理的公寓楼面积为70776㎡

1. **服务要求：**

为保证学生公寓楼蟑螂、老鼠治理的效果，现对蟑螂、老鼠防治服务采购提出以下要求：

1. 由具有相关资质的专业公司进行治理。
2. 蟑螂治理次数及效果。在服务期限内，每季度对指定服务范围和场所消杀一次，共消杀四次，灭后蟑密度控制标准应达到《病媒生物密度控制水平蜚蠊》（GB/T27773-2011）中单位蜚蠊密度控制水平A级标准，同时各项服务应取得服务单位的认可。

消杀人员要政治可靠、专业技术过硬，经过岗前培训并取得“有害生物防制员”资格证。注意人员及公共安全，必须保证安全用药，应根据不同场所并结合药品特点，采取多种药物联合应用的方式，药品必须使用正规生产厂家的合格药品。

1. 老鼠治理：对发现鼠患位置、公共区域重点位置采用物质、药物治理相结合的治理方式。
2. 治理过程监督。公寓管理中心负责对公司配药、施药等消杀重点环节进行监督。
3. 付款。第4次治理完成验收合格后，一次性支付治理费用。

五、**商务要求**

1.投标人须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件：
（1）具有独立承担民事责任的能力；

1. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
2. 法律、行政法规规定的其他条件。
3. 本项目不接受联合体投标。