# 北京场地生产区域有害生物防治服务（2022-2023年度）采购需求

1. 项目介绍

中国航信本次采购北京场地生产区域有害生物防治服务（2022-2023年度）。乙方负责中国航信北京两场地（东四、后沙峪）有害生物防治服务工作，具体服务内容见技术参数要求。

1. 需求列表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务内容 | 频次 | 交付物 | 服务开始日期 | 服务结束日期 | 备注 |
| 1 | 有害生物防治 | 每季度1次 | 防治服务报告 | 合同签订之日起 | 合同签订之日起12个月 | 每3个月服务一次，一年分四次完成 |
| 2 | 有害生物防治药剂补充 | 除上述防治工作外每月1次 | 补充药剂清单 | 合同签订之日起 | 合同签订之日起12个月 | 每1个月服务一次 |

1. 资格要求

•具有北京有害生物防治协会认证的服务机构

•具有北京市爱国卫生运动委员会办公室备案证明

1. 技术参数要求

**4.1**服务范围

东四场地：机房、配电竖井、新风机房、电梯间、消防水箱间等。

后沙峪场地：机房楼A、动力楼、ECC楼的公共区域、机房模块、基础设施设备间、库房等。

**4.2**服务标准

一、有害生物防治标准：

二、防治频次：每季度做一次防治工作。

三、加强措施：

1.每月由防治公司专业人员进行巡检、补充消杀物及药剂。

2.消杀物摆放密度高于生产区域的公共区，完成防治工作后，取得检测报告。

3.老鼠、蟑螂、蚊、蝇等。

四、灭鼠标准

1、15平方米标准房间布放20X20厘米滑石粉块两块，一夜后阳性粉块不超过3％；有鼠洞、鼠粪、鼠咬等痕迹的房间不超过2％；重点单位防鼠设施不合格处不超过5％。

2、不同类型的外环境累计2000米，鼠迹不超过5处。

五、灭蚊标准

1、居民住宅、单位内外环境各种存水容器和积水中，蚊幼虫及蛹的阳性率不超过3％。

2、用500ml收集勺采集城区内大中型水体中的蚊幼虫或蛹阳性率不超过3％，阳性勺内幼虫或蛹的平均数不超过5只。

3、特殊场所白天人诱蚊30分钟，平均每人次诱获成蚊数不超过1只。

六、灭蝇标准

1、重点单位有蝇房间不超过1％，其它单位不超过3％，平均每阳性房间不超过3只；重点单位防蝇设施不合格房间不超过5％；加工、销售直接入口食品的场所不得有蝇。

2、蝇类孳生地得到有效治理，幼虫和蛹的检出率不超过3％。

七、灭蟑螂标准

1、室内有蟑螂成虫或若虫阳性房间不超过3％，平均每间房大蠊不超过5只，小蠊不超过10只。

2、有活蟑螂卵鞘房间不超过2％，平均每间房不超过4只。

3、有蟑螂粪便蜕皮等蟑迹的房间不超过5％。

八、毒性要求：药品毒性为低毒。

九、密度要求：消杀后，有害生物密度应符合爱卫会标准。

十、消杀物及药剂的投放及监管：每次消杀会有航信人员全程跟进，付款前审核对方提供的验收单，上面有写明作业类型等。

**4.2**所辖防鼠面积

|  |  |
| --- | --- |
| 位置 | 平米数（m2） |
| 东四场地 |
| 地下二层 | 3500 |
| 三层 | 2600 |
| 四层 | 2700 |
| 新风机房\*25 | 600 |
| 配电竖井\*26 | 60 |
| B4009 | 100 |
| B4008 | 20 |
| B4007 | 30 |
| 电梯间\*2 | 70 |
| 货梯间 | 40 |
| 消防水箱间 | 80 |
| 总面积 | 9800 |
| 后沙峪场地 |
| 机房楼A | 50000 |
| 动力楼 | 12000 |
| ECC | 3200 |
| 总面积 | 65200 |

* 乙方须提供全天候应急服务。

**4.3服务起止时间**

合同签订之日起一年。

**4.4服务方案要求**

乙方在进行有害生物防治前提供甲方认可的服务方案，并按照方案执行防治工作并提供相关消杀记录。

**4.5验收条件**

在每次服务完毕后，由甲方负责人进行全面检查，检查合格后消杀记录上签字验收。