**乌拉特前旗堤防工程（黄河堤防）蚁类等害堤动物治理方案**

**工程量清单**

| **序号** | **工程或费用名称** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **合计（万元）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 第一部分 建筑工程 |  |  |  |  |
| 一 | 害堤动物检查工程 |  |  |  |  |
|  | 清理堤防迎背水侧杂草、垃圾、秸秆堆等害堤动物栖息地（10人） | 天 | 30.00 |  |  |
|  | 人工重点段落巡逻检查，每年最少2次巡查（包括临、背河两侧，背河堤脚外50m） | km | 33.00 |  |  |
| 二 | 害堤动物治理工程 |  |  |  |  |
| 1 | 人工治理害堤动物（鼠、兔洞） |  |  |  |  |
|  | 土方开挖及土方回填 | m³ | 1368.00 |  |  |
|  | 钻孔灌浆量 | m | 12852.00 |  |  |
| 2 | 人工治理害堤动物（驱赶、捕捉鼠、獾、狐、兔） |  |  |  |  |
|  | C30F200混凝土基座（长0.5×宽0.5×高0.6m） | m³ | 16.80 |  |  |
|  | 第三部分 金属结构设备及安装工程 |  |  |  |  |
| 一 | 人工治理害堤动物（驱赶、捕捉鼠、兔） |  |  |  |  |
|  | 红外相机探测器 | 套 | 18.00 |  |  |
|  | 镀锌立杆（直径150mm，每根高1.2m，含地笼） | 根 | 18.00 |  |  |
|  | 野生动物驱赶器 | 套 | 94.00 |  |  |
|  | 镀锌立杆（直径200mm，每根高3m，含地笼） | 根 | 94.00 |  |  |
|  | 獾等害堤动物探测装置 | 套 | 9.00 |  |  |
|  | 驱赶害堤动物（潮湿秸秆+硫磺、煤油、氨水，或悬挂浸有驱避剂的布条） | 处 | 1428.00 |  |  |
|  | 捕鼠夹（踏板式夹） | 个 | 1500.00 |  |  |
|  | 活鼠捕集器 | 个 | 700.00 |  |  |
|  | 狐獾陷阱笼（1.5×0.6×0.6m） | 个 | 150.00 |  |  |
|  | 缓效灭鼠剂（如溴敌隆、氟鼠灵、左炔诺孕酮） | 处 | 912.00 |  |  |
|  | 放药警示牌（不锈钢牌40×30cm带不锈钢1.5m高） | 套 | 228.00 |  |  |
|  | 第五部分 施工临时工程 |  |  |  |  |
| 一 | 施工临时道路 | km | 10.00 |  |  |
| 二 | 施工专项工程 |  |  |  |  |
| 1 | 施工安全生产专项 | % | 3.75 |  |  |
| 三 | 施工房屋建筑工程 | 元 |  |  |  |
| 1 | 施工仓库 | m² | 100.00 |  |  |
| 2 | 办公、生活及文化福利建筑 | % | 1.50 |  |  |
| 四 | 其他施工临时工程 | % | 0.50 |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |