

科左中旗2025年白蚁等害堤动物防治项目2包服务内容清单

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	数量	金额（元）		
					综合单价	合价	其中
							暂估价
1	一氧化碳烟包灭鼠	规格：20克/包 1. 清理洞口杂物； 2. 点燃烟包（2-3 个/洞）； 3. 迅速投入洞内； 4. 封堵洞口； 5. 压实； 6. 静置 30 分钟； 7. 一氧化碳检测保证浓度； 8. 每 2 小时用一氧化碳检测仪检测周边气体浓度（≤24 ppm 为安全）；	个	2866			
2	挖掘鼠洞与清理	1. 鼠洞开挖（采用“探坑+追踪”法）； 2. 挖掘深度至洞底以下30厘米； 3. 清除洞内鼠体； 4. 巢穴及残余杂物集中装入密封袋运至指定地点焚烧处理）； 5. 对多叉洞，需同步清理所有分支，确保无残留通道 6. 采用原土分层回填； 7. 每层厚度20-30厘米； 8. 人工夯压实；	个	2866			
3	布设埋藏式药品投放器	埋藏式毒饵盒： 1. 材质与规格 主体材质：采用高强度聚氯乙烯，抗冲击强度≥50kJ/m²，耐环境应力开裂时间≥1000 小时； 2. 功能设计 防水防尘：达到 IP65 防护等级，可承受持续 30 分钟的暴雨冲击（雨量≥50 毫米/小时） 投药、检查口： 位置：顶部直径不小于6厘米； 高度：埋藏后高出地面2~5 厘米，防止雨水倒灌； 老鼠取食通道：数量：2 个，分布于投放器底部，直径不小于6厘米； 布设要求： 1. 每隔50m埋设1个野外堤防专用埋藏式药品投放器； 2. 鼠洞密集区域，间距缩短至 30-50 m； 3. 采用高强度聚乙烯材质，埋入地下，顶部与地面平齐，投药口高出地面 5 cm（防积水）； 4. 具备 IP65 防水等级（可承受暴雨冲击）、防雨防尘功能；上方设专用投药/检查口，下方预留2个老鼠取食通道可，有效防止其他动物误食毒饵，也可防止毒饵受潮失效	套	4380			

4	生态防控	1. 在各等级堤防两侧开挖回填区域和埋藏式药品投放器坡土区域，种植苜蓿、沙打旺、皮碱草等植物，减少栖息地，恢复生态； 2. 四级路219公里	m2	11616.41			
备注：报价包含规费、税金等一切费用。							

