

鄂托克前旗 2024 年第三批林草 有害生物防控防治项目合同

甲方：鄂托克前旗林业和草原局

地址：鄂托克前旗敖勒召其镇其巴嘎图西街

乙方：宁夏睿泽农业科技发展有限公司

地址：宁夏回族自治区吴忠市利通区高闸镇高闸村十一队 036 号

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及鄂托克前旗 2024 年第三批林草有害生物防控防治项目一项目编号 SNCG-2024-040 的中标结果，甲乙双方经平等协商，就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的服务基本情况

(一) 根据招标文件及中标结果公告，甲方所采购的服务基本情况如下：

1、草原鼠害防治作业 130000 亩。

2、C 型肉毒素 0.5 万毫升。

3、小麦 10 吨。

4、脚套 100 套。



二、乙方施工的时间及地点

(一) 服务期：2024 年 5 月 29 日至 2024 年 7 月 29 日

(二) 施工地点：鄂托克前旗林业和草原局指定区域



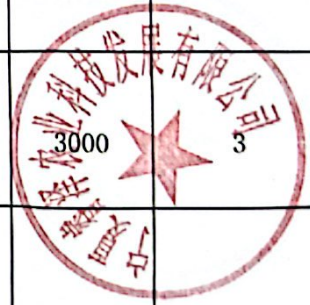
三、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务及货物的前提下，本合同总金额为(小写) 430500 元，(大写) 肆拾叁万零伍佰元整。

四、乙方服务内容

序号	服务项目	技术参数要求	数量	单位	单价(元)	总价(万元)	备注
1	草原鼠害防治作业	无人机防治作业规程技术参数：飞行高度8米，飞行行距20米，流量1升(亩用量)，飞行速度7米/秒。	130000	亩	2.9846	38.8	按照甲方方案作业
2	C型肉毒素	100万毒价/毫升，水剂，100万毒价/毫升	5000	毫升	2	1	
3	小麦	精度≥95%、水分≥13%、色泽、气味正常的小麦籽粒	10	吨	3000	3	
4	防护脚套	纯棉细帆布。 具体数据为：脚套总长56厘米，脚后跟距离脚尖30厘米，小腿款26厘米。	100	套	25	0.25	
合计						43.05	

1. 附件



五、验收

(一) 防治完成后，属地负责人同甲乙双方按照服务合同要求，一起对服务内容进行验收并签字盖章确认。

(二) 乙方保证提供的防治服务要符合约定的技术要求，如验收不合格甲方有权要求乙方补防，补防费用全部由乙方承担。

(三) 乙方保证提供的防治药品要符合约定的质量要求，并将标的物送至甲方指定地点，如有不合格产品，甲方有权拒收并要求乙方无偿替换。

五、付款时间、金额及条件

(一) 付款时间：乙方防治作业结束，甲方验收合格后防治补助费到位情况向乙方付清全部防治费用，乙方提供报账所需票据。

(二) 乙方账户信息

乙方名称：宁夏睿泽农业科技发展有限公司

开户银行：中国农业银行股份有限公司吴忠开元东路支行

银行账号：29305001040003840

开户行行号：J8731003337901



六、双方的权利与义务：

1、甲方权利与义务

(一) 甲方需派人负责与乙方联系此项工作，并提供防治范围、防治要求等相关防治内容，以便乙方有效开展防治服务。

(二) 在服务期内应配合乙方工作，提供必要的施工条件，施工结束后组织相关人员开展防治效果调查验收。



(三)对乙方防治质量不满意，应及时主动告知乙方，并提出合理建议，双方共同协商解决。

2、乙方权利与义务

(一)乙方上岗防治人员必须严格遵守防治操作规程，保证防治质量和防治作业安全，应配合甲方管理人员的合理安排和监督。

(二)乙方自备防治器械及规定的药物，所使用的药物、器械均为安全、高效，均为国内登记或世界卫生组织推荐使用的器材及药品。

(三)上岗服务人员要严格遵守技术操作规程，文明作业，统一穿着防护服。

(四)防治过程中发生的人畜中毒和伤病等意外事故由乙方自理，甲方概不负责。

七、违约条款

1、乙方逾期提供服务，按日承担违约部分合同金额 5% 的违约金。

2、其他违约责任以相关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

八、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在 3 天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。



广东中原科技发展有限公司



九、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成可以采用下列方式解决：

- 1、提交仲裁委员会仲裁。
- 2、向人民法院起诉。

十、合同保存

合同文本一式4份，甲方持有2份，乙方持有2份，合同自双方签订之日起生效。

十一、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

甲方名称：

鄂托克前旗林业和草原局

甲方法定代表人或负责人：



乙方名称：

宁夏睿泽农业科技发展有限公司

乙方法定代表人或负责人：

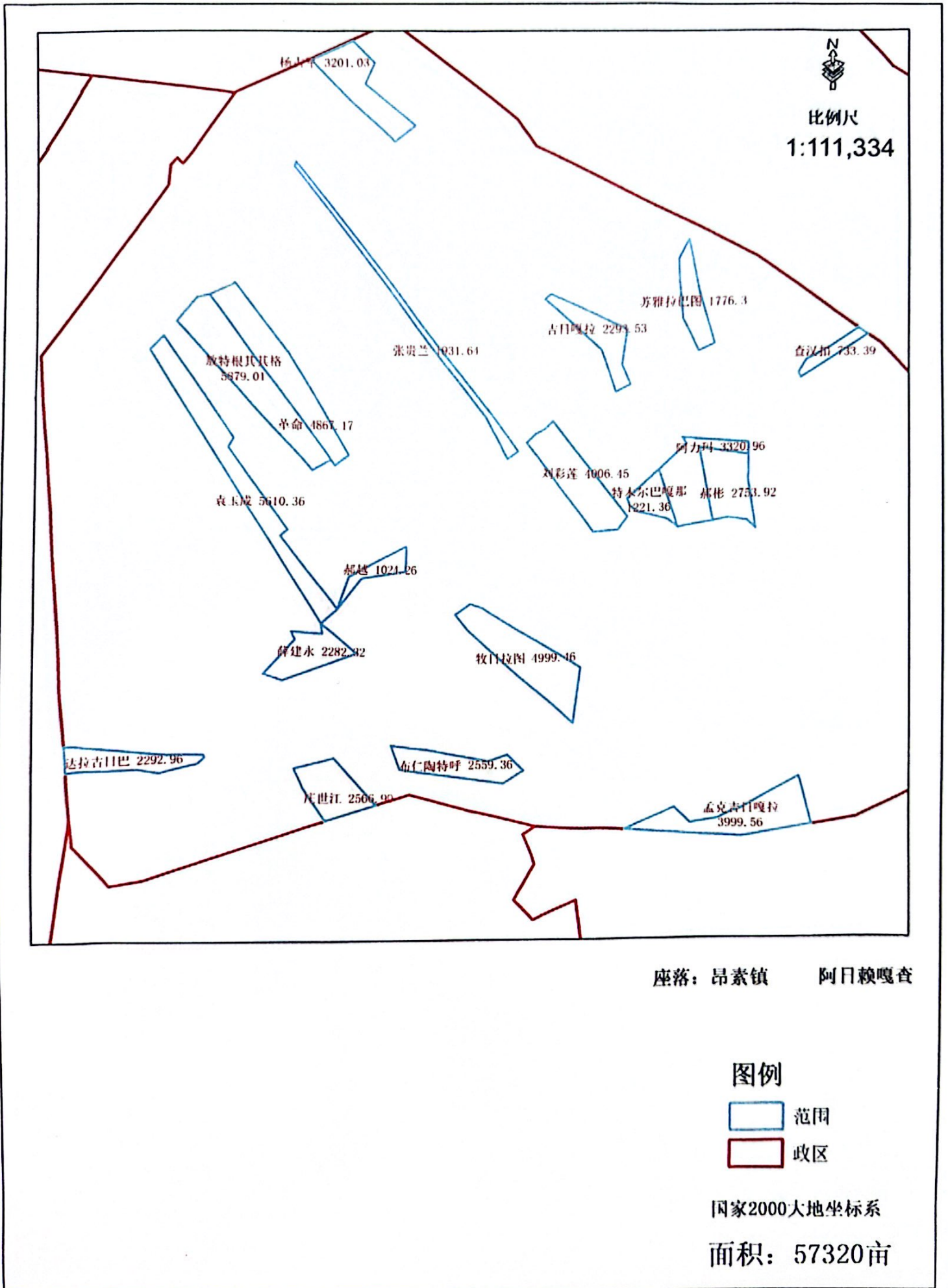


2024年5月29日

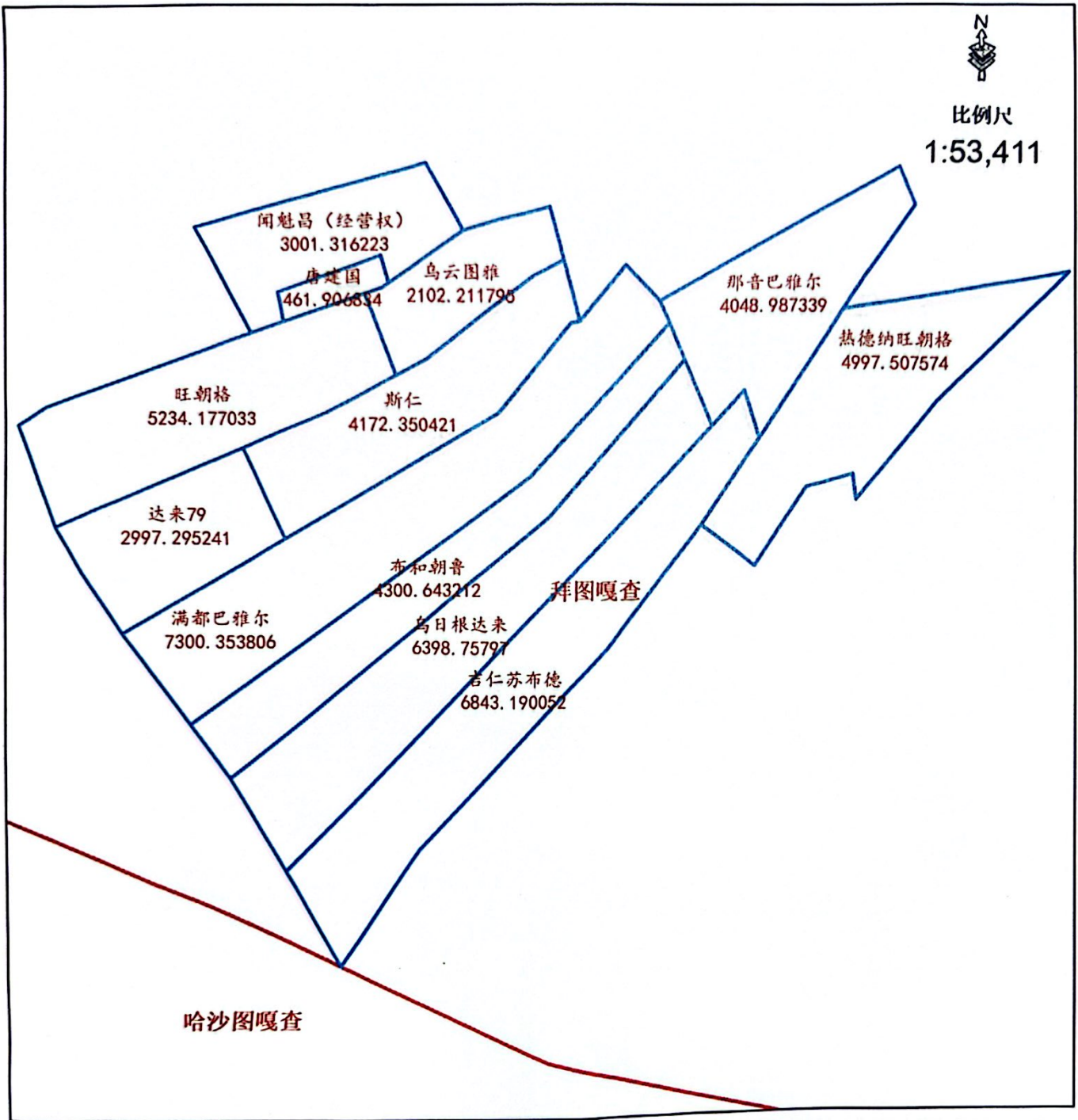
2024年5月29日



2024年草原鼠害防治范围示意图


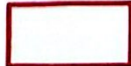


2024年草原鼠害防治范围示意图



座落：上海庙镇 拜图嘎查

图例

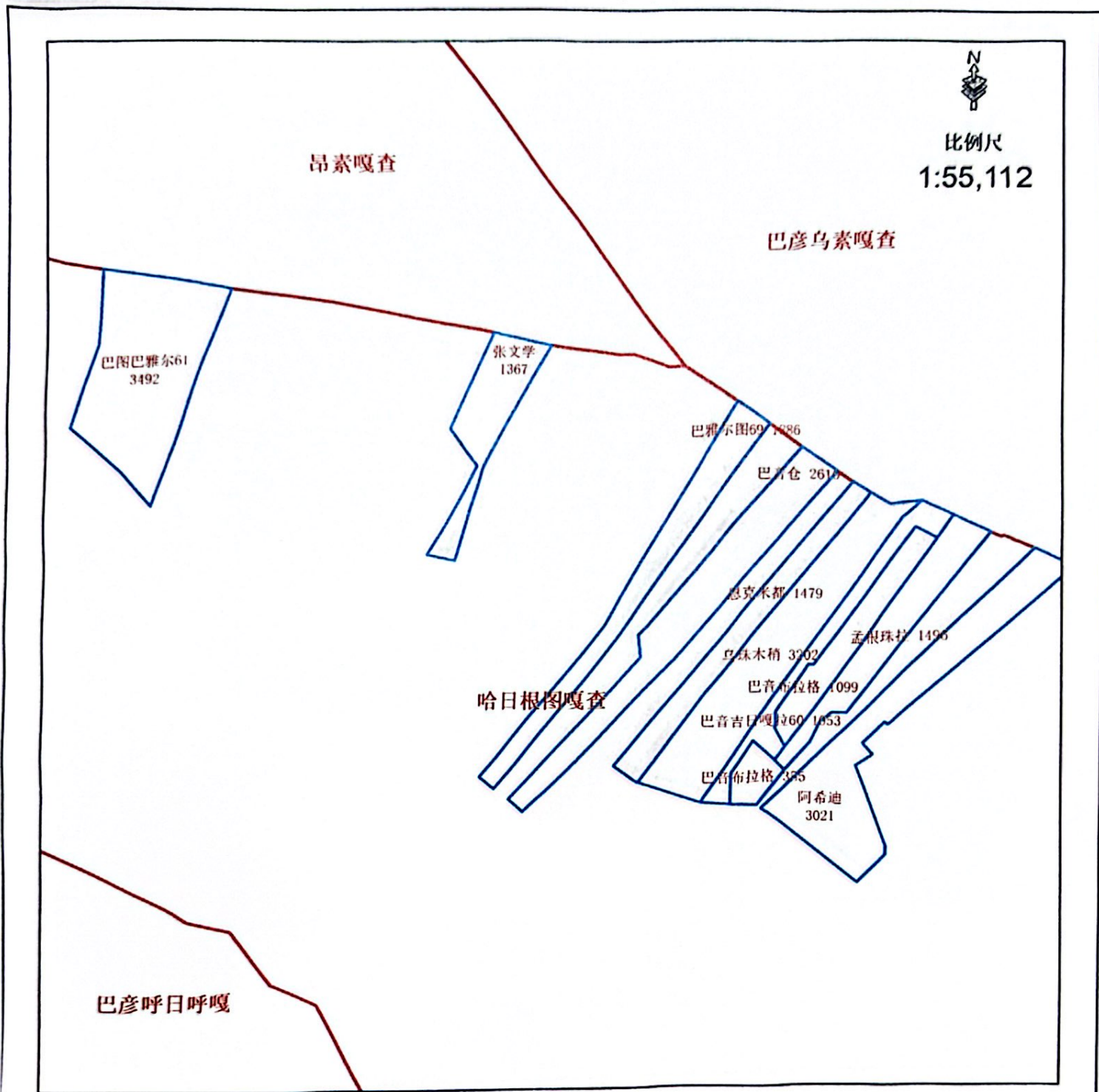
-  防治范围
-  政区

国家2000大地坐标系

防治面积：51800亩



2024年草原鼠害防治范围示意图



比例尺
1:55,112

座落：昂素镇 哈日根图嘎查

图例

-  防治范围
-  政区

国家2000大地坐标系

面积：21000亩

