

一、供应商资格要求

1、供应商符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，并提供下列材料：

①具有独立承担民事责任的能力：提供法人或负责人或其他组织的营业执照等证明文件，自然人身份证明；

②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度： 提供会计师事务所出具的完整的 2019 年或 2020 年度财务审计报告，成立不足一年的新公司只需提供基本开户行出具的资信证明；

③具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具体要求： 提供具备履行合同所必需的设备和专业能力的证明材料（提供承诺函）。

④具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具体要求： 提供 2021 年 1 月以来任意 3 个月的依法缴纳税收和社会保障资金或无需缴纳税收社保资金的有效证明材料(不需要缴纳税收或社保资金的投标人须提供相应证明文件，未发生缴税情况的，提供自行在网上申报系统中打印的已申报报表)；

⑤参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录： 提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

⑥供应商信用信息： 供应商需自行承诺“未在“信用中国”网站上及中国政府采购网上被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，如有被列入的情况，将视为无效投标；

⑦不接受联合体投标；

⑧投标法律、行政法规规定的其他条件。

2、特殊资格要求：

①提供行政主管部门核发的处于有效期内的《危险化学品经营许可证》（经营范围涵盖“溴鼠灵、溴敌隆”等灭鼠药物）；

②提供省级农业农村行政主管部门颁发的《农药经营许可证》，经营许可范围需含限制性农药在内；如是省外企业还需持有本省农业农村厅备案登记证明。

二、采购方式：竞争性磋商

三、采购需求

1、技术要求

一、病媒生物防制范围、目标:

(一) 防制范围: 防制范围覆盖沿河县城、沙子街道办、后坪乡、洪渡镇、新景镇、思渠镇建成区内的公共外环境、政府机关院落、七小行业和农贸市场。公共外环境包括所有街道办事处辖区的居民小区、公共绿地、背街小巷和城郊结合处的菜地、荒地等；七小行业包括：食品安全三小行业（小餐饮店、小熟食店、小食品加工店）及公共场所四小行业（小理发店、小旅店、小歌舞厅、小浴室）等。

(二) 防制目标:

为做好沿河县城 2021 年病媒生物防制达标工作，根据国家卫生县城（乡镇）病媒生物防制相关要求，病媒生物防制总体目标为：鼠、蟑螂（蜚蠊）、蚊子、苍蝇均达到国家 C 级标准。

(三) 防制时间: 合同签订之日起至 2021 年 12 月 1 日。

二、病媒生物防制标准:

根据《中华人民共和国国家标准病媒生物防控(GB/T27770、27771、27772、27773-2011)》中有关病媒生物防制指标的要求。

(一) 灭鼠标准

1、室内鼠迹阳性率小于或等于 5%。

2、外环境路径指数小于或等于 5。

(二) 灭蚊标准

1、小型积水蚊虫路径指数小于或等于 0.8。

2、中大型水体蚊虫采样勺指数小于或等于 5%，平均每阳性勺小于 8 只蚊虫幼虫和蛹。

3、外环境蚊虫停落指数小于或等于 1.5。

(三) 灭蝇标准

- 1、生产销售直接入口食品的场所不得有蝇，室内不得存在蝇类孳生地。
- 2、室内有蝇房间阳性率小于或等于 9%，阳性间蝇密度小于或等于 3 只/间。
- 3、室外蝇类孳生地阳性率小于或等于 5%。

(四) 灭蟑螂（蜚蠊）标准

- 1、蜚蠊成若虫侵害率小于或等于 5%，平均每阳性间（处）成若虫数小蠊小于或等于 10 只，大蠊小于或等于 5 只。
- 2、蜚蠊卵鞘查获率小于或等于 3%，平均每阳性间（处）卵鞘数小于或等于 8 只。
- 3、蟑迹查获率小于或等于 7%。

三、防治技术措施

(一) 灭鼠活动

1、环境治理

1. 1、调查鼠类孳生环境，摸清有关单位、城区公共环境的鼠类孳生地情况。指导重点单位和一般单位开展室内和外环境整治，消除鼠类孳生条件。
1. 2、指导各行各业搞好室内外环境卫生，消除卫生死角。重点是清理食品生产加工、经营和储存等单位、农贸市场、居民社区和垃圾收集场所等区域积存的垃圾和杂物，消除鼠类栖息或孳生条件。

1. 3、消除鼠迹：室外环境重点是查找清除居民院落、下水道、排污沟、垃圾收集处（池、站）、公厕周边、农贸市场外围，河道两岸、公共绿地、公园等处得鼠洞、鼠尸。

1. 4、建立毒饵站（盒）：技术指导重点单位和一般单位重点部位室内设立毒饵盒，室外公共外环境由我公司差缺补漏，统一设立毒饵站。对城区内凡是有院落且有绿化的机关、企业、事业、学校、居民社区均要求建立毒饵站。

2、药物灭鼠

2.1、实施药物灭鼠活动是有效控制城区鼠密度的重要措施。拟开展大面积药物灭鼠活动。采用饱和投饵法投放 0.005% 溴敌隆或溴鼠灵毒饵，毒杀鼠类，将鼠密度降至国家标准范围内。

2.2、日常对检查督导发现或群众反映鼠类活动严重的单位、地段、公共场所或社区，及时采用物理法或药物灭鼠。

2.3、大面积药物灭鼠活动均采用粉迹法进行灭前、灭后鼠密度调查。

（二）蟑螂防治

1、本地调查：按东西南北中方位原则，选取城区调查点，调查重点单位、一般单位和居民住宅的蟑螂侵害情况和孳生环境状况。

2、环境整治：配合全县“整脏治乱”活动，指导社区和相关单位搞好室内外环境卫生，清除室内和外环境垃圾和杂物，堵洞抹缝，清除蟑螂孳生和栖息条件，摘除卵鞘。

3、药物防治：组织实施 1 次大面积药物灭蟑螂活动，实现灭蟑达标。

3.1、选择高效、低毒、持效期长的药物，对重点单位和一般单位重点场所有蟑螂活动的区域采用烟雾、喷雾、触杀等方法进行全方位的施药，快速杀灭蟑螂。

3.2、采用滞留喷洒，毒饵诱杀等方法杀灭蟑螂。

3.3、灭蟑活动后，适时开展灭后蟑螂侵害情况调查，评估灭蟑效果。

3.4、经过实施快速杀灭，滞留喷洒和毒饵诱杀等措施控制蟑螂密度达到国家标准后，根据日常监测情况，对发现有蟑螂活动的重点单位，立即采取相应措施进行防治，持续巩固防治效果。

（三）蚊蝇防治

1、蚊类防治

1. 1、本底调查：对城区内大、中型水体和各类积水进行调查，摸清蚊幼虫或蛹孳生情况。

1. 2、环境整治：指导相关部门和单位、居民社区治理好城区内的河流、池塘等大、中型水体和各类积水及下水道排水，疏通水流、清除沿岸杂草和杂物等。

1. 3、药物防治：使用高效、低毒、持效期长的化学虫剂杀灭蚊幼（蛹）和成蚊。

1. 3. 1、针对蚊虫活动区域如下水道、污水坑（池）、各类积水等地方，采用烟雾、喷雾和投放药物等方法快速杀灭蚊幼（蛹）和成蚊，彻底清除蚊类孽生环境和降低蚊密度。

1. 3. 2、采用滞留施药方法，对快速杀灭后残存的成蚊或重新孵化出的成蚊，幼蚊及蛹进行杀灭。

1. 4、巩固防治：经快速灭杀、滞留施药处理后，蚊密度已控制达到国家标准以内时，对有蚊活动的场所采取灭杀措施，巩固城区灭蚊效果。

1. 5、灭蚊活动后，适时开展灭后蚊密度调查，评估灭蚊效果。

2、蝇类防治

2. 1、本底调查：调查城区内的蝇类孳生地，摸清垃圾、粪便、污水污物、下脚料等主要孳生场所的数量及分布。

2. 2、环境治理：指导有关单位整治城中村、城郊结合部的粪坑（池）、旱厕、畜圈等蝇类孳生地，做好孳生地清除和孳生物处理，控制蝇类孳生。指导重点单位，一般单位和社区搞好环境卫生，清除垃圾杂物，清除卫生死角，清除蝇类孳生条件。

2. 3、药物防治：使用高效、速效、低毒、持效期长的灭蝇药物。

2. 3. 1、针对城区有蝇活动区域，如垃圾堆入处，下水道等场所采用喷雾、烟雾等方法施药，快速杀灭成蝇，幼蝇及蛹（蛆）。

2.3.2、采用滞留喷洒方法，对残存的或重新孵化出的成蝇、幼蝇及蛹进行杀灭，重点为蝇类活动的公共场所、垃圾处理、公厕等处。

2.4、巩固措施：在蝇密度达到控制标准后，进行蝇密度监测，对有蝇密度超标的场所采取杀灭措施，不断巩固灭蝇效果。

2.5、实施灭蝇活动后，适时进行蝇密度调查，评估灭蝇活动效果。

四、防制工作将遵循以下流程：

本底调查→补装重点单位三防设施→毒饵站安装建设→电视台、社区等发出《灭鼠公告》→杀鼠集中投放杀鼠剂(毒饵)→毒饵登记发放→投饵周期内‘查饵补料’及死鼠收集→鼠洞堵塞→灭后鼠密度调查→效果评估→持续改进→实施长效措施，持续巩固灭鼠成果→资料整理与归档。

五、病媒生物资料归类整理

按照《国家卫生县城（乡镇）标准及其考核命名监督管理办法》、《病媒生物预防控制管理条例》等病媒生物防制相关要求，及时收集整理县城及沙子街道办灭鼠、灭蟑、灭蚊和灭蝇活动的相关资料。整理灭鼠、蟑螂、蚊类和蝇类本底调查，协助创卫办完善《病媒生物防制管理类资料及相关文件》等。

附件一、沿河县城区清单

类别	名称	规格	单位	数量	备注
1、鼠害防制	粘鼠板	150*200 (MM)	张	2000	平放、折叠双用型，超强粘胶，监测、粘捕双用
	灭鼠毒饵	500 克/袋, 20 公斤/包	吨	6	
	灭鼠毒饵站	22*13*11 (cm)	个	2000	塑料内胆+水泥砂浆 (警示标识)
2、蚊蝇蟑螂防治类 物资	高效氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	300	外环境蚊蝇灭杀
	杀蟑饵粒	1000 包/件	件	15	高效低毒，内含引诱剂，适口性很好
	蟑螂屋	胶水尺寸 17*9	个	800	检测蟑螂密度
	粘蝇彩带	1000 条/件	张	2000	监测、粘捕双用
	幼剋. 吡丙醚	500 克/包	包	200	用于不同水质的水体、沟渠、沼泽地、垃圾场(箱)等各种蚊蝇孳生地
	顺式氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	300	对蚊子、苍蝇、蟑螂等均有很好的灭杀效果且滞留期长

类别	项目名称	人数	服务时间	方法及标准
3、人工技术服务类	毒饵站安装	15	30 天	按标准距离安装，用水泥砂浆或强力胶固定，逐一编号、造册交专人/单位管理
	孳生地及三防勘察	15	25 天	分两组调查，一组孳生地，另一组三防
	毒饵投放及‘查饵补料’、鼠尸收集处理	20	60 天	采取一投二补方式控制鼠密度
	外环境鼠洞灭鼠及鼠征消除	15	35 天	视密度监测情况可适时增加
	公共外环境、社区等蚊蝇灭杀	15	35 天	建成区内所有公共外环境、孳生地等地进行速杀与长效滞留结
	严重小餐饮蟑螂灭杀	12	35 天	视密度监测情况可适时增加
	资料整理及培训	2 人专门负责资料及培训		2021 年病媒生物防制类资料及相关重点主管单位/行业技术培训等

附件二、后坪乡清单

类别	名称	规格	单位	数量	备注
1、鼠害防制	粘鼠板	150*200 (MM)	张	300	平放、折叠双用型，超强粘胶，监测、粘捕双用
	灭鼠毒饵	500 克/袋, 20 公斤/包	吨	0.8	
	灭鼠毒饵站	22*13*11 (cm)	个	300	塑料内胆+水泥砂浆 (警示标识)
2、蚊蝇蟑螂防治类 物资	高效氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	10	外环境蚊蝇灭杀
	杀蟑饵粒	1000 包/件	件	1	高效低毒，内含引诱剂，适口性很好
	蟑螂屋	胶水尺寸 17*9 (cm)	个	30	检测蟑螂密度
	粘蝇彩带	1000 条/件	张	100	监测、粘捕双用
	幼剋. 吡丙醚	500 克/包	包	10	用于不同水质的水体、沟渠、沼泽地、垃圾场(箱)等各种蚊蝇孳生地
	顺式氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	10	对蚊子、苍蝇、蟑螂等均有很好的灭杀效果且滞留期长

类别	项目名称	人数	服务时间	方法及标准
3、人工技术服务类	毒饵站安装	8	4 天	按标准距离安装，用水泥砂浆或强力胶稳固，逐一编号、造册交专人/单位管理
	孳生地及三防勘察	5	10 天	分两组调查，一组孳生地，另一组三防
	毒饵投放及‘查饵补料’、鼠尸收集处理	5	15 天	采取一投二补方式控制鼠密度
	外环境鼠洞灭鼠及鼠征消除	5	8 天	视密度监测情况可适时增加
	公共外环境、社区等蚊蝇灭杀	5	10 天	建成区内所有公共外环境、孳生地等地进行速杀与长效滞留结
	严重小餐饮蟑螂灭杀	5	10 天	视密度监测情况可适时增加
	资料整理及培训	2 人专门负责资料及培训		2021 年病媒生物防制类资料及相关重点主管单位/行业技术培训等

附件三、洪渡镇清单

类别	名称	规格	单位	数量	备注
1、鼠害防制	粘鼠板	150*200 (MM)	张	300	平放、折叠双用型，超强粘胶，监测、粘捕双用
	灭鼠毒饵	500 克/袋, 20 公斤/包	吨	0.8	
	灭鼠毒饵站	22*13*11 (cm)	个	300	塑料内胆+水泥砂浆 (警示标识)
2、蚊蝇蟑螂防治类 物资	高效氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	10	外环境蚊蝇灭杀
	杀蟑饵粒	1000 包/件	件	1	高效低毒，内含引诱剂，适口性很好
	蟑螂屋	胶水尺寸 17*9 (cm)	个	30	检测蟑螂密度
	粘蝇彩带	1000 条/件	张	100	监测、粘捕双用
	幼剋. 吡丙醚	500 克/包	包	10	用于不同水质的水体、沟渠、沼泽地、垃圾场(箱)等各种蚊蝇孳生地
	顺式氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	10	对蚊子、苍蝇、蟑螂等均有很好的灭杀效果且滞留期长

类别	项目名称	人数	服务时间	方法及标准
3、人工技术服务类	毒饵站安装	8	4 天	按标准距离安装，用水泥砂浆或强力胶稳固，逐一编号、造册交专人/单位管理
	孳生地及三防勘察	5	10 天	分两组调查，一组孳生地，另一组三防
	毒饵投放及‘查饵补料’、鼠尸收集处理	5	15 天	采取一投二补方式控制鼠密度
	外环境鼠洞灭鼠及鼠征消除	5	8 天	视密度监测情况可适时增加
	公共外环境、社区等蚊蝇灭杀	5	10 天	建成区内所有公共外环境、孳生地等地进行速杀与长效滞留结
	严重小餐饮蟑螂灭杀	5	10 天	视密度监测情况可适时增加
	资料整理及培训	2 人专门负责资料及培训		2021 年病媒生物防制类资料及相关重点主管单位/行业技术培训等

附件四、新景镇清单

类别	名称	规格	单位	数量	备注
1、鼠害防制	粘鼠板	150*200 (MM)	张	300	平放、折叠双用型，超强粘胶，监测、粘捕双用
	灭鼠毒饵	500 克/袋, 20 公斤/包	吨	0.8	
	灭鼠毒饵站	22*13*11 (cm)	个	300	塑料内胆+水泥砂浆 (警示标识)
2、蚊蝇蟑螂防治类 物资	高效氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	10	外环境蚊蝇灭杀
	杀蟑饵粒	1000 包/件	件	1	高效低毒，内含引诱剂，适口性很好
	蟑螂屋	胶水尺寸 17*9 (cm)	个	30	检测蟑螂密度
	粘蝇彩带	1000 条/件	张	100	监测、粘捕双用
	幼剋. 吡丙醚	500 克/包	包	10	用于不同水质的水体、沟渠、沼泽地、垃圾场(箱)等各种蚊蝇孳生地
	顺式氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	10	对蚊子、苍蝇、蟑螂等均有很好的灭杀效果且滞留期长

类别	项目名称	人数	服务时间	方法及标准
3、人工技术服务类	毒饵站安装	8	4 天	按标准距离安装，用水泥砂浆或强力胶稳固，逐一编号、造册交专人/单位管理
	孳生地及三防勘察	5	10 天	分两组调查，一组孳生地，另一组三防
	毒饵投放及‘查饵补料’、鼠尸收集处理	5	15 天	采取一投二补方式控制鼠密度
	外环境鼠洞灭鼠及鼠征消除	5	8 天	视密度监测情况可适时增加
	公共外环境、社区等蚊蝇灭杀	5	10 天	建成区内所有公共外环境、孳生地等地进行速杀与长效滞留结
	严重小餐饮蟑螂灭杀	5	10 天	视密度监测情况可适时增加
	资料整理及培训	2 人专门负责资料及培训		2021 年病媒生物防制类资料及相关重点主管单位/行业技术培训等

附件五、思渠镇清单

类别	名称	规格	单位	数量	备注
1、鼠害防制	粘鼠板	150*200 (MM)	张	300	平放、折叠双用型，超强粘胶，监测、粘捕双用
	灭鼠毒饵	500 克/袋, 20 公斤/包	吨	0.8	
	灭鼠毒饵站	22*13*11 (cm)	个	300	塑料内胆+水泥砂浆 (警示标识)
2、蚊蝇蟑螂防治类物资	高效氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	10	外环境蚊蝇灭杀
	杀蟑饵粒	1000 包/件	件	1	高效低毒，内含引诱剂，适口性很好
	蟑螂屋	胶水尺寸 17*9 (cm)	个	30	检测蟑螂密度
	粘蝇彩带	1000 条/件	张	100	监测、粘捕双用
	幼剋. 吡丙醚	500 克/包	包	10	用于不同水质的水体、沟渠、沼泽地、垃圾场(箱)等各种蚊蝇孳生地
	顺式氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	10	对蚊子、苍蝇、蟑螂等均有很好的灭杀效果且滞留期长

类别	项目名称	人数	服务时间	方法及标准
3、人工技术服务类	毒饵站安装	8	4 天	按标准距离安装，用水泥砂浆或强力胶固定，逐一编号、造册交专人/单位管理
	孳生地及三防勘察	5	10 天	分两组调查，一组孳生地，另一组三防
	毒饵投放及‘查饵补料’、鼠尸收集处理	5	15 天	采取一投二补方式控制鼠密度
	外环境鼠洞灭鼠及鼠征消除	5	8 天	视密度监测情况可适时增加
	公共外环境、社区等蚊蝇灭杀	5	10 天	建成区内所有公共外环境、孳生地等地进行速杀与长效滞留结
	严重小餐饮蟑螂灭杀	5	10 天	视密度监测情况可适时增加
	资料整理及培训	2 人专门负责资料及培训		2021 年病媒生物防制类资料及相关重点主管单位/行业技术培训等

附件六、沙子街道办清单

类别	名称	规格	单位	数量	备注
1、鼠害防制	粘鼠板	150*200 (MM)	张	350	平放、折叠双用型，超强粘胶，监测、粘捕双用
	灭鼠毒饵	500 克/袋, 20 公斤/包	吨	2	
	灭鼠毒饵站	22*13*11 (cm)	个	600	塑料内胆+水泥砂浆 (警示标识)
2、蚊蝇蟑螂防治类 物资	高效氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	40	外环境蚊蝇灭杀
	杀蟑饵粒	1000 包/件	件	5	高效低毒，内含引诱剂，适口性很好
	蟑螂屋	胶水尺寸 17*9 (cm)	个	30	检测蟑螂密度
	粘蝇彩带	1000 条/件	张	100	监测、粘捕双用
	幼剋. 吡丙醚	500 克/包	包	40	用于不同水质的水体、沟渠、沼泽地、垃圾场(箱)等各种蚊蝇孳生地
	顺式氯氰菊酯	500ml/瓶	瓶	40	对蚊子、苍蝇、蟑螂等均有很好的灭杀效果且滞留期长

类别	项目名称	人数	服务时间	方法及标准
3、人工技术服务类	毒饵站安装	12	12 天	按标准距离安装，用水泥砂浆或强力胶稳固，逐一编号、造册交专人/单位管理
	孳生地及三防勘察	8	12 天	分两组调查，一组孳生地，另一组三防
	毒饵投放及‘查饵补料’、鼠尸收集处理	10	15 天	采取一投二补方式控制鼠密度
	外环境鼠洞灭鼠及鼠征消除	8	12 天	视密度监测情况可适时增加
	公共外环境、社区等蚊蝇灭杀	12	12 天	建成区内所有公共外环境、孳生地等地进行速杀与长效滞留结
	严重小餐饮蟑螂灭杀	8	12 天	视密度监测情况可适时增加
	资料整理及培训	2 人专门负责资料及培训		2021 年病媒生物防制类资料及相关重点主管单位/行业技术培训等

附件七、沿河县城“三防”设施建设清单

名称	规格	单位	数量	备注
胶帘	3mm 透明软门帘	吨	5	胶帘
灭蝇灯	25*40cmLED 灯管	盏	120	灭蝇灯
纱窗网	平纹编织	平方	120	纱窗网
防鼠网及铁皮	2mm-4mm	米	130	防鼠网及铁皮
风幕机	1 米	台	6	风幕机
配件	预计 100 家	家	100	配件
人工费	预计 100 家	人	5 人施工 30 天	人工费

附件八、后坪乡“三防”设施建设清单

名称	规格	单位	数量	备注
胶帘	3mm 透明软门帘	吨	0.6	胶帘
灭蝇灯	25*40cmLED 灯管	盏	20	灭蝇灯
纱窗网	平纹编织	平方	30	纱窗网
防鼠网及铁皮	2mm-4mm	米	40	防鼠网及铁皮
配件	预计 10 家	家	10	配件
人工费	预计 10 家	人	5 人施工 5 天	人工费

附件九、洪渡镇“三防”设施建设清单				
名称	规格	单位	数量	备注
胶帘	3mm 透明软门帘	吨	0.6	胶帘
灭蝇灯	25*40cmLED 灯管	盏	20	灭蝇灯
纱窗网	平纹编织	平方	30	纱窗网
防鼠网及铁皮	2mm-4mm	米	40	防鼠网及铁皮
配件	预计 10 家	家	10	配件
人工费	预计 10 家	人	5 人施工 5 天	人工费

附件十、新景镇“三防”设施建设清单				
名称	规格	单位	数量	备注
胶帘	3mm 透明软门帘	吨	0.6	胶帘
灭蝇灯	25*40cmLED 灯管	盏	20	灭蝇灯
纱窗网	平纹编织	平方	30	纱窗网
防鼠网及铁皮	2mm-4mm	米	40	防鼠网及铁皮
配件	预计 10 家	家	10	配件
人工费	预计 10 家	人	5 人施工 5 天	人工费

附件十一、思渠镇“三防”设施建设清单

名称	规格	单位	数量	备注
胶帘	3mm 透明软门帘	吨	0.6	胶帘
灭蝇灯	25*40cmLED 灯管	盏	20	灭蝇灯
纱窗网	平纹编织	平方	30	纱窗网
防鼠网及铁皮	2mm-4mm	米	40	防鼠网及铁皮
配件	预计 10 家	家	10	配件
人工费	预计 10 家	人	5 人施工 5 天	人工费

附件十二、沙子街道办“三防”设施建设清单

名称	规格	单位	数量	备注
胶帘	3mm 透明软门帘	吨	1	胶帘
灭蝇灯	25*40cmLED 灯管	盏	40	灭蝇灯
纱窗网	平纹编织	平方	60	纱窗网
防鼠网及铁皮	2mm-4mm	米	80	防鼠网及铁皮
风幕机	1 米	台	2	风幕机
配件	预计 25 家	家	25	配件
人工费	预计 25 家	人	5 人施工 10 天	人工费

2 商务要求:

- (1) 服务期: 合同签订之日起至 2021 年 12 月 1 日。
- (2) 验收标准、规范: 通过国家卫生县城（乡镇）技术评估。
- (3) 服务地点: 用户指定地点。
- (4) 投标有效期: 投标有效期截止日后 90 天

四、评审办法

综合评分法