东莞理工学院两校区专线班车交通服务采购项目采购需求

**1.主要商务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 标的提供的时间 | 3年，合同一年一签。 |
| 标的提供的地点 | 东莞理工学院松山湖校区和莞城校区。 |
| 付款方式 | 1期：支付比例100%,每满3个月结算一次，即每满3个月四害防治的服务结束后，采购人根据该阶段对中标人服务的验收和考核情况进行结算后，支付该阶段的服务费。  注：本项目的每笔款项均以银行转账方式支付，中标人凭：①合同复印件；②中标人开具的正式发票；③中标通知书复印件；④考核表，按以下程序付款：中标人应在采购人支付款项前，将发票送至采购人单位。发票抬头名称与采购人单位名称一致。付款时间以付款划出款项之日为准。本项目资金来源为财政资金，相关付款程序严格遵守东莞市（或项目所在镇街）政府财政资金支付程序规定。如因中标人自身原因或财政请款导致付款延迟的，采购人不属违约。 |
| 验收要求 | 三年服务期期满后，采购人及中标人双方根据用户需求书及本项目的有关规定由采购人验收组织部门进行验收。中标人以书面形式向采购人提交验收申请后，该书面申请经采购人代表签字之日起30个日历日内，采购人验收组织部门配合完成验收工作。 |
| 履约保证金 | 不收取 |
| 其他 | 无 |

**2.技术标准与要求**

| 序号 | 品目名称 | 标的名称 | 单位 | 数量 | 分项预算单价（元） | 分项预算总价（元） | 所属行业 | 技术要求 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 其他服务 | 东莞理工学院两校区四害防治服务采购项目 | 项 | 1.00 | 1,500,000.00 | 1,500,000.00 | 其他未列明行业 | 详见附表一 |

**附表一：东莞理工学院两校区四害防治服务采购项目**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **一、采购内容及要求**  **（一）白蚁防治**  1、采购内容、方法、标准  1.1采购内容  服务范围和内容为两校内所有的楼宇、道路、绿化区域、水体、各类下水管道、排污渠、排水渠等全校的鼠类、蚊虫、蝇类、蟑螂的防制，确保室内外均达到国家病媒生物密度控制B级以上水平要求，同时对校内白蚁、红火蚁、马蜂等有害生物的灭杀、防治工作。根据校园实际情况合理加强防蛇，对流浪猫等动物进行管理。  1.2白蚁的防治措施方法  （1）对承包范围内发现白蚁的地方喷洒白蚁药粉进行灭治，在绿化带等容易孳生白蚁的地方进行诱杀，对树木等喷洒白蚁预防药水进行预防，对木制品较多的办公室等地方进行重点排查工作，发现白蚁及时进行处理，并对其喷洒白蚁预防药水。  （2）施工记录：施工入场前，由采购人检查进场的人员、设备、药品等，消杀完毕后，按要求填写施工签单卡，双方代表签字确认，并有工作总结、图片等资料，定期进行检查，在高峰期增加检查次数。  1.3白蚁防治标准  （1）建筑物内白蚁发生率不超过1%，即100间房内发现白蚁房间不超过1间。  （2）绿化带内白蚁发生率不超过1%，即100棵树木内发现白蚁的树木不超过1棵。  （3）其他地表，地面白蚁100平方米内发现白蚁不超过1处。  **（二）“四害”防治**  1、采购内容、方法、标准  1.1采购内容  服务范围和内容为校内所有的楼宇、道路、绿化区域、水体、各类下水管道、排污渠、排水渠等全校的鼠类、蚊虫、蝇类、蟑螂的防制，确保室内外均达到国家病媒生物密度控制B级以上水平要求，同时对校内白蚁、红火蚁、马蜂等有害生物的灭杀、防治工作。根据校园实际情况合理加强防蛇，对流浪猫等动物进行管理。  1.2“四害”防治方法  （1）灭鼠：  1）使用老鼠的嗜好食物，如稻谷、小麦、花生米、快食面等，混拌第一代及第二代的低毒、抗凝血慢性灭鼠药剂配制成毒饵，作为防治药物进行诱杀。  2）根据老鼠的生活习性和活动范围分类灭鼠。  3）对闲置土地附近的绿化带实施灭鼠：因绿化带地面较潮湿，采用防潮的小塑料袋装毒饵或药箱定点布放投药。  4）对垃圾堆放处、厕所附近的绿化树木实施灭鼠：因垃圾堆放处、厕所附近的绿化树木老鼠活动频繁区域，所以根据鼠害活动区域环境特点，采用沿线周边毒鼠药箱饱和投药。  5）效果检查和施工跟进  中标人在承包范围内捕获和发现中毒死亡的鼠类应进行清检收回，统一集中进行无毒化处理。发现诱饵被食完要及时补投毒饵，确保消杀效果彻底。  药物投放应采用轮番换药及定时补充投药量相结合的方式，根据鼠害活动走道区域的变化适时调整布药点，让存活鼠害对毒饵有更好的口味和足够的吸食量。同时在施工过程中不断对绿化树木、闲置工地下水道、排水口、管道口、墙洞等附近的绿化树木、绿化带周围环境加以检查，及时完善上述环境的防鼠设施。  （2）灭蚊：  1）灭蚊药物的使用，喷施必须基于“环保．高效”的基础，采用除虫菊酯类药物、生物防治型药物进行消杀防治处理，使用过程中应根据虫害的情况不定期轮番更换施工药物。  2）灭蚊的方法：根据成蚊喜栖息于阴暗潮湿地的特点，采用常用剂量喷杀承包范围内的绿化带附近的下水道口、沙井盖上的成蚊，将蚊害活动密度降低直至灭治。  3）在蚊害高发季节和蚊类危害突发的情况下，应增加喷杀次数，保障环境清新优美。  4）施工跟进：在施工完毕后，应派出施工人员对喷杀范围环境进行检查，对容易孳生蚊类幼虫的场所如污水积水，阴暗处等，若发现有幼虫产生的，即采用生物药剂投入水体的方法进行消杀处理。  （3）灭蝇：  1）灭蝇措施方法：对承包范围内垃圾桶、果皮箱、厕所、池塘等附近绿化带树木容易孳生苍蝇的场所，采用药物喷杀处理，把蝇类进行治灭。根据蝇类的孳生及活动区域习性，如成蝇主要公布在有垃圾堆积的地方等，采用菊酯或残杀威等低毒的杀虫乳油作常量喷洒，重点部位加重剂量喷杀，对不宜喷洒区域，则采用不定期悬挂粘蝇纸等物理方式捕杀。  2）施工喷药完毕后，加强对容易孳生蝇幼虫的地方进行巡视，发现有幼虫孳生的即采用灭蝇幼虫药剂喷洒孳生地方的方法进行处理，力求将蝇消灭在萌芽状态。  （4）灭蟑螂：  1）蟑螂的防治措施方法：对承包范围内绿化带附近的沙井、下水道采用烟雾机烟熏和常量剂喷洒处理，对不宜使用热烟雾熏杀处理的区域，采用菊脂类杀虫乳油实施喷洒，或施放灭蟑粉、灭蟑胶饵。并重点加强对蟑螂栖息的孔洞和缝隙用线状喷头进行缝隙喷洒。  2）补充措施对不便喷药的部位及难以杀灭的德国小蠊，则采用毒饵法或定点布放粘捕盒进行诱杀，将毒饵点或粘捕盒布在蟑螂经常出没的地方，采用点多量少的方法，以使蟑螂有更多的机会取食。  3）施工记录：每月施工前，中标人向采购人提供施工计划，包括人员安排，用药种类、剂量、施工范围等，施工结束后，按要求填写施工日程表，双方代表签字确认，并有工作总结、图片等资料。  1.3“四害”防治、灭杀标准  （1）灭鼠标准（参照GB/T 27770 B级）：  1）室外：路径指数小于或等于 3（平均每一公里不超过3处）；  2）室内：鼠迹阳性率小于或等于3％；  3）指导学校食堂进行防鼠设施建设：防鼠设施合格率大于或等于 95％。  （2）灭蚊标准（参照GB/T 27771 B级）：  1）采用路径法，小型积水路径指数小于或等于0.5（每2公里不得高于一处）；  2）采用勺舀法，大中型水体：采样勺指数小于或等于 3％，平均每阳性勺少于5只蚊虫幼虫和蛹；  3）采用人诱停落法，路径指数小于或等于1.0（平均一人每30分钟不超过1只）。  （3）灭蝇标准（参照GB/T 27772 B级）：  1）采用目测法，有蝇房间阳性率小于或等于6%，阳性间蝇密度小于或等于3只/间；  2）采用目测法，蝇类孳生地阳性率小于或等于3%；  3）指导学校食堂进行防鼠设施建设：防蝇设施合格率大于或等于95%。  （4）灭蟑标准（参照GB/T 27773 B级）：  1）采用目测法检测，蜚蠊成若虫侵害率小于或等于3%，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）采用目测法检测，蜚蠊卵鞘查获率小于或等于2%，平均每阳性间（处）卵鞘数小于或等于4只；  3）采用目测法检测，蟑迹查获率小于或等于5%。  **（三）蛇类、流浪猫等动物的管理**  中标人应根据校园实际情况合理加强防蛇、对流浪猫等动物的管理。对流浪猫等动物进行排查和统计，抑制其数量的增长；对于无主流浪猫等动物提出处置办法及进行跟踪处理。  **（四）项目要求**  1、中标人根据采购人的实际情况，对采购人校园白蚁和“四害”现状作出评估报告，并依据此制定出行之有效的项目技术方案，包括具体实施步骤和防治计划等。  ★2、每月对学校本项目采购内容中的消杀防治对象全面消杀、防治，松山湖校区和莞城校区各不少于四次。每少一次，则扣减当月服务费的四分之一，累计超过四次（含）采购人有权终止合同。具体需求视校内白蚁和“四害”的情况而定，高发月份（如每年的4月份至10月份）必需适当增加次数。在迎接检查期间，要加派人员集中消杀，但费用不增加。**（投标人投标时须提供承诺书加盖投标人公章）**  3、中标人应按照防治白蚁和灭“四害”规范、标准进行实施，确保质量，其灭治质量应达到校方和国家或行业相关规定、标准的要求。制定各项安全生产制度，并要求各施工人员严格遵守各项现场管理规章制度，确保文明安全施工。  4、中标人应结合采购人校园区域的实际环境，按照白蚁防治和灭“四害”的周期，定期对承包范围进行全面检查，发现有白蚁和“四害”的地方即对其进行治灭，没有发现白蚁和“四害”的地方进行定期检查，预防孳生。  5、中标人在施工过程中需遵守东莞市爱国卫生运动委员会的有关要求。  6、中标人所用材料、药品需达到国家规定的行业标准，具备有关单位的质量检测合格证书。  7、中标人施工方法应采取定点施药，环保用药，减少用药对环境的危害。  8、要求每周至少一次进入学生宿舍的房间里进行“四害”的防治与灭杀工作，暂定为每周四。  **二、检查、监督、考核**  ★投标人须严格按照以下考核要求执行。**（投标人投标时须提供承诺书加盖投标人公章）**  1、说明  1.1每三个月白蚁四害防治服务完成后，由采购人对中标人提供的服务作出考核，考核区域和数量由采购人自行选择。部分考核内容将由采购人与中标人共同见证。考核人员由采购人监管人员和第三方专业检测公司一起考核，检测费用由中标人支付。  1.2检查考核以评分方式实施，依据《东莞理工学院两校区白蚁四害防治服务采购项目考核表》对中标人的服务质量进行综合考核，考核每扣减1分则扣除当期服务费的1%。1个年度内有两个季度考核未达到90分，采购人有权终止合同，下一年度合同不再续签。  **2、东莞理工学院两校区白蚁四害防治服务采购项目考核表**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **东莞理工学院两校区白蚁四害防治服务采购项目考核表** | | | | | | | **序号** | **考核内容** | **分项总分** | **扣分标准** | **考核扣分** | **备注** | | **总体** | | | | | | | 1 | 中标人须固定管理人员和专业技术施工人员为我校服务，并按照行业标准的有关文件规定持有合格的上岗证和专业技术证书。未经校方同意，不得随便更换投标文件中拟入人员。若未经校方同意，更换人员。 | 8分 | 每发现一次扣2分 |  |  | | 2 | 工作人员须按规定着装、标志上岗，发现未着装、标志上岗的。 | 3分 | 每人次扣1分 |  |  | | 3 | 施工入场前，由采购人检查进场的人员、设备、药品等，消杀完毕后，按要求填写施工签单卡，双方代表签字确认，并有每月的工作总结、图片等资料，定期进行检查，在高峰期增加检查次数。 | 8分 | 每发现一次扣1分 |  |  | | 4 | 如发现中标人未及时清理遗留在施工现场的杂物，及时处理治灭的善后工作。 | 3分 | 每发现一处扣1分 |  |  | | 5 | 全民清洁活动或突击性的卫生清洁任务，能按时、按标准、按要求完成所分配工作，未按时按要求完成的。 | 3分 | 每发现一次扣1分 |  |  | | 6 | 工作未到位，被投诉的且情况属实的，扣1分，造成恶劣影响的按情况加扣1分。 | 8分 | 每次1～2分 |  |  | | 7 | 未按规定使用药物或使用劣质药物对绿化造成损害及生长不良的，每死亡一棵树扣1分，每平方米绿化损毁扣2分； | 6分 | 每次1～2分 |  |  | | 8 | 中标人所用材料、药品需达到国家规定的行业标准，具备药物三证。 | 6分 | 每发现一种材料或药品不符合要求扣1分 |  |  | | 9 | 中标人在施工过程中需遵守东莞市爱国卫生运动委员会的有关要求。 | 3分 | 不符合要求的扣2分 |  |  | | 10 | 中标人应按照防治白蚁和灭“四害”规范、标准进行实施，确保质量，其灭治质量应达到校方和国家或行业相关规定、标准的要求。制定各项安全生产制度，并要求各施工人员严格遵守各项现场管理规章制度，确保文明安全施工。 | 8分 | 不符合要求的扣2分 |  |  | | **白蚁防治** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | | 11 | 中标人没有按合同规定施药的。 | 5分 | 每发现一次扣5分并给予警告； |  |  | | 12 | 对承包范围内发现白蚁的地方按照技术方案进行灭治，在绿化带等容易孳生白蚁的地方进行诱杀预防，对木制品较多的办公室等地方进行重点排查工作，发现白蚁及时进行处理。 | 5分 | 对发现白蚁的场所未按要求进行处理的每次扣1分 |  |  | | 13 | 服务范围内的树木有白蚁的危害，如在合同期内发生因白蚁危害而折断的树木，每发现一棵树木视具体情况扣1分，并追究树木损失和其它损失。 | 5分 | 每发现一株扣1分 |  |  | | 14 | 采购人每季度对中标人的服务进行一次以上评估，如灭治过的地方发现有活白蚁，采购人有权对中标人进行批评指正，并给予扣1分。 | 5分 | 每次1分 |  |  | | **四害防治** | | | | | | | 15 | 鼠类室外路径指数控制在3处/km以内，每超过1处/km，扣1分；室内阳性率控制在3%以内，阳性率每增加1%，扣1分。 | 6分 | 按超标程度扣分，扣完为止 |  |  | | 16 | 蚊虫孳生地路径指数控制在0.5处/km以内，人诱停落指数控制在1.5以内，每超过1，扣1分，大中型水体勺舀阳性率控制在3%以内，阳性率每增加1%，扣1分。 | 3分 | 按超标程度扣分，扣完为止 |  |  | | 17 | 蝇类孳生地阳性率控制在3%以内，室内蝇类阳性率控制在6%以内，阳性率每增加1%扣1分。 | 3分 | 按超标程度扣分，扣完为止 |  |  | | 18 | 蟑螂蟑迹查获率、成若虫侵害率，卵鞘查获率控制在5%，3%，2%以内，每高于B级水平1%的，扣1分。 | 3分 | 按超标程度扣分，扣完为止 |  |  | | 19 | 逢节假日，如春节、元旦、五一、国庆等或某些特别日子，未能按时按上级要求进行除“四害”的。 | 3分 | 扣3分 |  |  | | 20 | 中标人没有按合同规定施药的或放鼠板造假的。 | 6分 | 每发现一次扣5分并给予警告； |  |  | | 满分 | | 100分 | | | | | 扣分合计 | |  | | | | | 考核服务时段 | **20 年 月 日至20 年 月 日** | | | | | | 当期考核意见 |  | | | | | | 签  字  栏 | 采购人签字(签章)： | 中标人(签收)： | | | | | 日期： 年 月 日 | 日期： 年 月 日 | | | |   **三、其他要求**  1、中标人须具备有应急处理能力，在接到投诉或事故报告后应在当天内到达现场处理。重大投诉或事故由双方视情况协商处理。  2、如发生蚁患、严重“四害”、各类虫害现象或投诉，中标人在一个工作日内，随叫随到随防治，如由于防治不及时，造成直接经济损失由中标人负责。  3、中标人在施工中，不得对学校的环境、水源、食品等造成污染。所用材料、药品需达到国家规定的行业标准，具备有关单位的质量检测合格证书。若由于中标人服务不到位或其他的原因，造成人员伤害或财物经济损失，要由中标人负全责。  4、如因中标人管理不善或服务不到位，造成重大经济损失或严重的事故，校方有权终止本合同，并追究中标人的经济责任。  5、所有工作人员均应持有相关部门核发的相关资格证书（如有害生物防制员职业资格证书或有害生物防制协会颁发的有害生物防制人员上岗证人员等）方可上岗。  6、所有工作人员要求衣冠整洁并统一着装和佩戴工作证，进入学生宿舍区域工作前，需通知学校有关管理部门。  7、在保证效果的情况下，中标人每年最基本的药物、白蚁诱捕箱种类要求如下：   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **药品名称** | **有效成份含量** | **剂型** | **说明** | **单位** | **每年用药量** | | 1 | 右旋胺菊酯 | 右旋胺菊酯与其它菊酯类混配制剂，总含量≥5% | 水乳剂或微乳剂 | 室内外灭成蚊、蝇等。 | L | 250 | | 2 | 高氯·残杀威 | 高效氯氰菊酯与残杀威混配制剂，总含量≥10% | 悬浮剂 | KG | 200 | | 3 | 烯丙·氯菊 | 氯菊酯与富右旋反式烯丙菊酯或S-生物烯丙菊酯混配制剂，总含量≥12% | 水乳剂 | 超低容量控制蚊、蝇密度。 | L | 100 | | 4 | 四氟醚菊酯 | 四氟醚菊酯与氯菊酯混配制剂，总含量≥3.5% | 水乳剂或乳油 | L | 100 | | 5 | 杀虫颗粒剂 | 菊酯类或有机磷类，总含量≥5% | 颗粒剂 | 化学水体灭蚊幼虫 | KG | 60 | | 6 | 苏云金杆菌悬浮剂 | 苏云金杆菌(以色列亚种)≥400ITU/毫克或微升 | 悬浮剂 | 生物水体灭蚊幼虫 | L | 60 | | 7 | 杀虫饵剂 | 呋虫胺、氟蚁腙、氟虫腈、吡虫啉，总含量≥0.5% | 饵剂或胶饵（针剂） | 灭蟑螂 | 支 | 1000 | | 8 | 杀虫热雾剂 | 右旋胺菊酯或右旋反式氯丙炔菊酯或四氟苯菊酯与菊酯类混配制剂，总含量≥1.5% | 热雾剂 | 烟熏下水道灭蚊、蟑。 | L | 1920 | | 9 | 溴敌隆毒 | 溴敌隆≥0.005% | 毒饵 | 灭鼠类 | KG | 400 | | 10 | 溴鼠灵毒 | 溴鼠灵≥0.005% | 毒饵 | KG | 400 | | 11 | 联苯菊酯 | 联苯菊酯≥5% | 微囊悬浮剂 | 用于白蚁预防性处理。 | KG | 160 | | 12 | 杀虫粉剂 | 氟虫腈≥0.5% | 粉剂 | 成蚁的杀灭处理。 | KG | 80 | | 13 | 诱杀箱 | / | / | 灭白蚁类 | 套 | 800 |   中标人投标时拟投入药物（序号1-12）需将以下证书复印件加盖投标人公章放入投标文件中。  ①农业部颁发的农药登记证。  ②省级农业部门颁发的登记证持有人或委托加工企业农药生产许可证（生产范围包括投标产品剂型）。  ③质量技术监督部门或企业标准信息公共服务平台备案的企业标准封面。  ④序号①-③的资料需将证书复印件加盖供应商公章放入投标文件中且备案须在有效期内，续展期顺延三个月。  ⑤药品标签。  ⑥药品第三方检测报告。  ⑦药品化学品安全技术说明书或农药产品安全数据单（MSDS）。  8、日常登记表  **消杀记录表**  项目名称：东莞理工学院 □除四害 □白蚁   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 消杀日期 | 消杀区域 | 消杀地点 | 消杀内容（其它类需写明） | 消杀方法 | 证明人 | 确认人 | |  |  | 洗手间□ 教室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 洗手间□ 教 室□  楼梯间□ 办公室□  宿 舍□ 绿化带□  树 木□ 过 道□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  | |  |  | 下水道□ 污水井□ | □灭鼠 □灭蚊  □灭蝇 □灭蟑  □灭蚁 □消毒  □白蚁 □其他 | □滞留  □烟雾  □喷粉  □诱杀箱  □其他 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 项目名称： 消杀公司： | | | | | | | | | | 消杀日期： | | | | | | | | | | 使用药品 | 带入数量 | 单位 | 消杀公司确认 | 现场确认 | 带出数量 | 单位 | 消杀公司确认 | 现场确认 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | | 项目名称： 东莞理工学院 消杀公司： | | | | | | | | | | 消杀日期： | | | | | | | | | | 使用药品 | 带入数量 | 单位 | 消杀公司确认 | 现场确认 | 带出数量 | 单位 | 消杀公司确认 | 现场确认 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 白蚁防治药品、设备、工具及耗材出入登记表 | | | | | | | | | 项目名称： 东莞理工学院 消杀公司： | | | | | | | | | 消杀日期： | | | | | | | | | 使用药品、器械 | 带入数量 | 单位 | 消杀公司确认 | 消杀公司确认 | 带出数量 | 单位 | 消杀公司确认 | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | 现场确认 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 东莞理工学院(每月完成一轮即可，也可以根据实际需要开展消杀） | | | | | | | | | 年 月 日 “除白蚁、四害”签单卡 | | | | | | | | | 学生公寓： 栋（以下为宿舍房号样板） | | | | | | | | | 11101 |  | 11219 |  | 11315 |  | 11512 |  | | 11102 |  | 11218 |  | 11316 |  | 11511 |  | | 11103 |  | 11217 |  | 11317 |  | 11510 |  | | 11104 |  | 11216 |  | 11318 |  | 11509 |  | | 11105 |  | 11215 |  | 11319 |  | 11508 |  | | 11106 |  | 11214 |  | 11320 |  | 11507 |  | | 11107 |  | 11213 |  | 11321 |  | 11506 |  | | 11108 |  | 11212 |  | 11322 |  | 11505 |  | | 11109 |  | 11211 |  | 11323 |  | 11504 |  | | 11110 |  | 11210 |  | 11324 |  | 11503 |  | | 11111 |  | 11209 |  | 11325 |  | 11502 |  | | 11112 |  | 11208 |  | 11326 |  | 11501 |  | | 11113 |  | 11207 |  | 11327 |  | 11601 |  | | 11114 |  | 11206 |  | 11328 |  | 11602 |  | | 11115 |  | 11205 |  | 11531 |  | 11603 |  | | 11116 |  | 11204 |  | 11530 |  | 11604 |  | | 11117 |  | 11203 |  | 11529 |  | 11605 |  | | 11118 |  | 11202 |  | 11528 |  | 11606 |  | | 11119 |  | 11201 |  | 11527 |  | 11607 |  | | 11120 |  | 11301 |  | 11526 |  | 11608 |  | | 11121 |  | 11302 |  | 11525 |  | 11609 |  | | 11231 |  | 11303 |  | 11524 |  | 11610 |  | | 11230 |  | 11304 |  | 11523 |  | 11611 |  | | 11229 |  | 11305 |  | 11522 |  | 11612 |  | | 11228 |  | 11306 |  | 11521 |  | 11613 |  | | 11227 |  | 11307 |  | 11520 |  | 11614 |  | | 11226 |  | 11308 |  | 11519 |  | 11615 |  | | 消杀日期： | | | | | | | | | 中标人现场负责人签名： | | | | | | | | | 采购人现场跟进人签名： | | | | | | | | |