

# 郑州市实验高级中学校园绿化养护项目 询价公告

## 一、项目基本情况

项目名称：2026 年度校园绿化养护项目

采购方式：单位询价

采购预算：人民币 195700 元

采购需求：委托专业绿化养护公司对校园进行绿化养护。服务涵盖校园内乔木、灌木等各类绿植及园林小品、绿地的标准化养护，各品类花木的修剪、施肥、病虫害防治等，学校绿地的每日巡查和维护。

服务期限为 2026 年 4 月—2027 年 4 月，根据绿化养护服务质量，在服务合同期满后协商是否续签 1 年服务合同。

服务地点：郑州市实验高级中学（郑州市文化北路 256 号）

采购预算费用包括本次询价项目的所有成本、管理费、利润、税金、人员工资、加班费、服装费、培训费、交通、办公费、国家相关规定的保险费以及投标人按有关规定应在报价中考虑的费用等。

## 二、申请人的资格要求

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条的要求，并提供下列材料：

1) 法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

2) 提供近 3 年来任意一年经审计的财务报告，要求注册会计师签名盖章并经会计师事务所盖章（或银行资信证明）；

3) 具有履行合同所必需的专业技术能力承诺书；

4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提交 2025 年 1 月 1 日以来任意一个月依法缴纳税收证明和 2025 年 1 月 1 日以来任意一个月依法缴纳社会保障资金证明）；

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的书面声明。

2. 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库〔2016〕125 号)的规定，对列入失信被执行人、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的服务商，拒绝参与本项目询价活动。【提供信用信息查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）】。

3. 本次采购招标不接受联合体投标。

只有完全满足以上条件的供应商，才可参与本次项目报价。如供应商为满足以上条件虚报材料，一经查实，该报价文件将作无效报价处理。

### 三、绿化养护人员要求

1. 绿化养护人员不少于 5 人，年龄在 60 周岁以内；无重大疾病、精神类疾病，无违法犯罪记录；提供承诺书；

2. 绿化养护人员具有 3 年及以上绿化养护工作经验，熟悉花草树木的品种及特征，具有良好的植物修剪、施肥、抗旱、抗病虫害等养护技能；提供承诺书；

3.至少 1 人具有园林绿化相关专业的技术，熟悉风景园林、花卉学、园艺学、植物保护、土壤肥料学等：提供身份证、证书及承诺书。

4.绿化养护服务过程中所需工具、物料、设备、消耗品等均由学校提供，工作人员必须爱护学校提供的设备、工具、消耗品等物资，规范使用、妥善保管，厉行节约，避免水电及各类物资浪费。

5.供应商派驻的人员涉及用工方面的劳务纠纷和劳动事故均由供应商负责，与学校无关。

## 五、服务标准及质量要求

校园绿化服务标准及质量要求详表

| 项目       | 服务标准  |
|----------|---|
| 乔木（含行道树） | <ol style="list-style-type: none"><li>1. 树形优美，树冠丰满，无偏冠现象；树木保存率在 99%以上；行道树林冠线基本一致，分枝点高度基本统一、规格相当。</li><li>2. 生长势正常，年生长量达到均值。</li><li>3. 每年修剪不少于 1 次，强度适宜，疏密得当，主侧枝条分布匀称；抹芽及时；修剪枯死枝、内膛乱枝、交叉枝、平行枝、衰弱枝、劈裂枝、病虫枝等影响树形树势的枝条，修除率在 90%以上；剪口、锯口平滑，涂敷得当。</li><li>4. 根据季节和生长情况适时浇灌、排水、施肥，每年施肥次数不少于 3 次；施肥种类适宜，方法科学，无缺施、无肥害。</li><li>5. 植株无严重的有害生物危害状，单株受害率不超过 15%，受害株率不超过 10%。</li><li>6. 树穴内基本无杂草危害，保持透水透气。</li><li>7. 及时去除死株，种植季节必须 30 日内完成补植，补植树必须与原树种规格一致，按照《园林绿化工程施工及验收规范》(CJJ82 -2012)操作。</li><li>8. 树穴内基本无生活垃圾；树干基本上无违法悬挂物、无树挂。</li></ol> |

|         |  |
|---------|--|
| 灌木      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 树冠完整，枝条分布基本匀称，数量适宜；树木保存率在 98%以上。</li> <li>2. 生长正常，枝壮叶茂，叶色正常；无明显枯死枝，无明显生长期非正常落叶；开花树种开花正常。</li> <li>3. 修剪每年不少于 1 次，剪口平滑，不留杈口，芽长势饱满；枯死枝、内膛乱枝、病虫枝等影响树势、树形的枝条修除率在 98%以上。影响树势、树形的萌芽、萌蘖及时抹除，抹芽率在 98%以上。</li> <li>4. 每年施肥不少于 3 次，肥料种类适宜，方法科学，无缺施、无肥害。</li> <li>5. 依据生长季节、天气、植物种类、立地条件科学浇灌，无明显旱相；雨后及时排涝、排湿，积水不超过 48h。</li> <li>6. 病虫害防控及时，无明显病症、害虫，单株受害率控制在 8%以内；生物防治率在 40%以上。</li> <li>7. 松土除草比较及时，基本无明显杂草危害。</li> <li>8. 及时去除死株，种植季节在 30 日内完成补植；补植树种同原树种，规格基本一致。</li> </ol> |
| 整形植物    | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 规则式整形植物轮廓清楚，顶面平整，高度基本一致，基本满足设计要求，无明显缺株断垄，开花期基本一致。造型植物枝叶茂密，形体美观，轮廓清楚。</li> <li>2. 植株生长正常。</li> <li>3. 规则式整形植物修剪保持 3 面以上基本平整，每年修剪应不少于 6 次；造型植物每年修剪应不少于 6 次。</li> <li>4. 无明显的病虫害危害症状，病虫害危害率应控制在 10%以下，无明显杂草。</li> <li>5. 每年浇灌不少于 15 次，植物不得出现明显失水萎蔫现象。</li> <li>6. 施肥每年不少于 3 次，其中有机肥不少于 1 次，花篱花芽分化后应追施磷肥、钾肥。</li> <li>7. 植株应及时冲洗除尘。</li> <li>8. 松土除草每年应不少于 6 次。</li> </ol>   |
| 草坪和地被植物 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 草坪成坪高度保持在 10 cm 以内，基本平整。地被种植密度合理，植株规格相当。单品种草坪纯度 95%以上，人为践踏及时恢复。</li> <li>2. 长势正常，无大于 0.5 m<sup>2</sup> 集中斑秃，覆盖率 98%。生长期无明显黄叶、焦叶、卷叶等。</li> <li>3. 暖季型草坪每年修剪不少于 3 次，冷季型草坪每年修剪不少于 10 次。</li> </ol>  |

|      |  |
|------|--|
|      | <p>4. 暖季型草坪、地被每年施肥不少于3次，冷季型草坪每年施肥不少于6次。无缺施、无肥害。</p> <p>5. 适时浇灌，无失水萎蔫现象。排灌系统完好，雨后2h内无积水。</p> <p>6. 对被破坏或其他原因引起死亡的草坪、地被应在15日内完成补植，使其保持完整。采用同品种补植，疏密适度，保证补植后1个月内覆盖率达95%。</p> <p>7. 杂草要及时清除，保持草坪纯度，使用除草剂应慎重，须报主管部门同意，先试验，再应用。</p> <p>8. 病虫害危害率控制在15%以内，杂草率控制在5%以下。</p>   |
| 竹类植物 | <p>1. 生长正常，无枯死枝叶。</p> <p>2. 散生竹挺拔俊秀，丛生竹紧凑优美。</p> <p>3. 竹林密度基本适中，分布基本均匀，通风透光；无枯死竹，无开花竹，断竹、倒伏竹不得超过2%，且清理及时；残萼不得超过10%。竹龄组成宜达到：1-3年竹40%，4-6年竹45%以上，6-10年竹15%以下，10年以上老竹不得超过1%，主要养空。</p> <p>4. 土壤基本疏松、湿润。每2年施肥应不少于1次，以有机肥为主；水分保证生长需要，每年浇灌应不少于6次；每年修剪、除草各应不少于1次。病虫害株率控制在6%以内，生物防治率达50%以上，踩路不明显。</p>   |
| 藤本植物 | <p>1. 形态优美，枝条分布匀称，疏密得当；覆盖率在85%以上，保存率在90%以上。</p> <p>2. 生长健壮、藤繁叶茂，叶色正常；无明显枯死枝，无明显非正常落叶；开花树种开花正常。</p> <p>3. 每年修剪不少于1次，及时剪除徒长枝、下垂枝、枯枝、老弱藤蔓；每3年应理藤1次，藤蔓分布均匀，厚度适当。</p> <p>4. 每年施肥不少于1次；肥料种类适宜，方法合理；无缺施、无肥害。</p> <p>5. 依据生长季节、天气、植物种类、立地条件恰当浇灌，无明显旱相；雨后及时排涝、排湿，积水不超过24h。</p> <p>6. 病虫害防治及时，无明显病症害虫，单株受害率控制在8%以内；生物防治率达40%以上。</p> <p>7. 松土除草及时，无明显杂草危害。</p> <p>8. 及时去除死株，种植季节内完成补植；补植树种同原品种规格基本一致。</p> |
| 一二年  | <p>1. 搭配基本合理，色彩一致，株行距适宜，基本无残梗败花，管理基本到位，</p>  |

|      |   |
|------|---|
| 生草花  | <p>有美化效果。</p> <p>2. 植株生长较正常，株型基本一致。开花植物正常开花。</p> <p>3. 根据天气情况及草花生长习性进行施肥和浇灌，每年浇水应不少于 18 次。每年施肥应不少于 6 次，其中施有机肥应不少于 1 次，施肥种类基本适宜。</p> <p>4. 栽植高低基本一致，疏密基本均匀。定期修剪残梗败花，按时补植更新，根据草花种类每年更新次数应不少于 2 次。</p> <p>5. 及时进行病虫害防治，病虫害危害率在 90%以上，基本无杂草。</p> <p>6. 草花株丛内外基本完好，无较明显垃圾及生活废弃物。</p> <p>7. 及时在雨后或浇后松土除草，每年应不少于 18 次。</p> |
| 园林小品 | <p>1. 凉亭、长廊、水榭、花架、雕塑、塑木小品、座椅、灯光等设施完好，使用正常，表面无油漆脱落，局部无损坏。假山或叠石小品无倒塌，石块接合处缝隙 1cm 以下（无安全隐患）；</p> <p>2. 卫生保洁工作，每天上、下午各清扫一次，全天候不间断保洁，设施表面无附着污物。</p>  |
| 绿地管理 | <p>1. 绿地整洁，清理并清除影响景观的杂物、树挂、干枯枝叶、人畜粪便、乱停乱放等。</p> <p>2. 绿地每日巡查不少于 2 次，建立巡查台账，编制巡查日志。</p> <p>3. 保持校园空地绿化全覆盖。每年至少打草六次以上；</p> <p>4. 垃圾不得随意倾倒，应倒入指定地点（垃圾中转站），严禁焚烧，生产垃圾日产日清。</p> <p>无种菜现象；</p> <p>5. 未经学校批准，绿地、空地不得用于其它用途，不得兴建任何设施。</p>  |

## 六、响应文件要求

### （一）文件组成

响应文件需包含资格证明文件、商务文件、技术文件、报价单四部分，所有材料均需加盖供应商单位鲜章，按以下顺序装订成册，缺一不可，否则视为无效报价：

1. 资格证明文件：符合本公告第二条资格要求的全部证明材料，包括营业执照复印件、财务状况证明、税收及社保缴纳

证明、信用查询截图、人员资质证明（身份证、专业证书）、各类书面承诺书等；

2.商务文件：法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书（如有授权，需提供原件）、供应商基本情况介绍、服务期限承诺书、履约承诺书、人员派驻承诺书、保密承诺书等；

3.技术文件：针对本项目的专项绿化养护服务方案（含养护思路、作业流程、各绿植品类养护措施、病虫害防治预案、园林小品维护方案、绿地巡查计划）、养护人员配置表（含姓名、年龄、资质、工作经验、分工）、应急处置方案（如极端天气绿植防护）等；

4.报价单：单独列明本项目绿化养护服务总报价（含税），明确报价费用构成，注明报价有效期、付款方式建议，总报价唯一，不得设置任何附加条件。

## **（二）编制要求**

1.响应文件一律使用 A4 纸张打印，字迹清晰、内容完整，不得涂改、增删，如有修改需在修改处加盖单位鲜章；

2.所有证明材料为复印件的，须注明“与原件一致”并加盖鲜章，原件备查；

3.报价单需单独密封，与其他报价文件一并提交，总报价唯一，不得提交选择性报价，否则视为无效报价；

## **（三）密封与标识**

响应文件需装入密封袋内，密封袋封口处加盖供应商单位鲜章，封面注明项目名称、供应商名称、联系人及联系电话，未按要求密封的响应文件将被拒收。

## 七、采购文件的获取

- 1.不再单独发放采购文件。
- 2.本项目采用现场评标方式。
- 3.意向供货商需将响应文件密封送至郑州市文化北路 256 号郑州市实验高级中学。
- 4.邮寄以寄出时间为准。收件人：赵老师

接收响应文件停止时间：2026 年 3 月 20 日 17 点 00 分。

## 八、项目开启

时间：2026 年 3 月 23 日 15 点 00 分（北京时间）。

地点：郑州市实验高级中学奉公楼 2 楼会议室。

## 九、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

## 十、其他补充事宜

1.信息发布媒体：该信息刊登在郑州市实验高级中学网站，敬请各供应商注意。

2.本项目为专门面向中小企业采购项目，服务类。

3.采用最低评标价法，在满足全部采购需求的前提下，报价最低者中标。若报价均超过预算，本次询价作废。

## 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

### 1.采购人信息：

名 称：郑州市实验高级中学

地 址：郑州市文化北路 256 号

联系方式：0371-63688871

### 2.项目联系方式



项目联系人：赵老师

电 话：0371-63688871

3. 学校纪委监督电话：0371-67779596

郑州市实验高级中学

2026年3月17日