

南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会  
麒麟科创园雨水管道管养服务



# 招 标 文 件

项目编号：宁麒建（2022）26

采购人：南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会

采购代理机构：南京苏宁工程咨询有限公司

日期：二〇二三年一月

## 第一章 投标邀请

### 项目概况

麒麟科创园雨水管道管养服务招标项目的潜在投标人应在南京市中山路 99 号 12 楼获取招标文件，并于 2023 年 2 月 10 日 14 点 00 分（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：宁麒建（2022）26

项目名称：麒麟科创园雨水管道管养服务

采购方式：公开招标

预算金额：796.04 万元（其中，年度管养费用约为 259.66 万元/年，夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作费用约为 138.36 万元/年）

最高限价：雨水管道养护单价最高限价 20.69 元/米/年；园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作总价最高限价 138.36 万元/年。投标报价超过最高限价为无效投标。

采购需求：该项目为园区范围内 62 条道路市政雨水管道（约 125.50 公里）提供管理养护服务（园区已建成移交的雨水管道长度为 112.10 公里，建成待移交的雨水管道长度 13.40 公里，按实际移交时间计算管养费用）。服务内容包括检查井、雨水篦子清捞，雨水管、支管射水疏通，垃圾弃置，雨水设施巡查以及雨水管道总长度 10% 的 CCTV 自检。此外还包含园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作。具体详见招标文件。

合同履行期限（服务期）：2 年

本项目不接受联合体投标。

### 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（1）具有独立承担民事责任的能力（提供法人或者其他组织的营业执照，自然人的身份证）；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供参加本次政府采购活动上一年度的会计报表，或投标截止时间前六个月内银行出具的资信证明，

或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函)；

(3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力(根据项目需求提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明及证明材料)；

(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录(提供参加本次政府采购活动前至少一个月缴纳增值税,或企业所得税的凭据,及缴纳社会保险的凭据(专用收据,或社会保险缴纳清单)；

(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(提供参加本次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)(格式见后附件)；

(6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 供应商如为小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位,提供的产品为国家认定的节能产品和环保产品的须按要求提供相关材料。

3. 本项目的特定资格要求: 无。

### 三、获取纸质采购文件

时间: 2023年1月19日至2023年1月30日, 每天上午9:00至11:00, 下午14:00至17:00(北京时间,法定节假日除外)

地点: 南京市鼓楼区中山路99号12楼1212室

方式: 请各潜在供应商将以附件形式提供以下文件:

(1) 供应商的营业执照副本复印件;

(2) 供应商授权委托书原件和委托代理人的身份证复印件。

将【(1) 投标供应商营业执照副本复印件加盖公章扫描件; (2) 投标供应商授权委托书原件和委托代理人的身份证复印件加盖公章扫描件。】以附件形式上传发送至代理机构邮箱 [njsnzx@126.com](mailto:njsnzx@126.com) 邮件主题须标明项目编号和项目名称+申请人名称, 邮件正文须包含**申请人名称(全称)、授权委托人、授权委托人联系电话**。交纳费用后, 代理机构将会提供采购文件。

采购文件费缴纳**支付宝**账户如下(请备注供应商名称+项目编号):

18551864118

纸质采购文件售价：100 元/套，售后不退。

#### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

递交投标文件开始时间：2023 年 2 月 10 日 13 点 30 分；

投标截止时间及开标时间：2023 年 2 月 10 日 14 点 00 分。

地点：南京市中山路 99 号 12 楼 1212 室二楼开标室

届时请投标人委托授权代表出席开标仪式。

#### 五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

#### 六、其他补充事宜

1. 本项目不接受联合体投标，中标后，禁止转包或未经采购人同意进行分包。

2. 拒绝下述供应商参加本次采购活动：

(1) 供应商单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的采购活动。

(2) 凡为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。

(3) 拒绝列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商参加本项目的采购活动。

(4) 未提供《南京市政府采购供应商信用记录表暨信用承诺书》的。

3. 集中考察或答疑：

采购人不组织，供应商可自行联系采购人。未踏勘现场或踏勘工作不详细的供应商中标后，不得以不完全了解现场情况为理由而向采购人提出任何索赔或其他要求，对此采购人不承担任何责任并将不作任何答复。

4. 响应文件份数：一式伍份（壹份正本、肆份副本），电子版响应文件壹份（一般应为 PDF 格式、U 盘形式，随纸质正本文件一并提交）。当纸质正本文件和电子版文件不一致时，以纸质正本文件为准。电子版文件用于存档，投标供应商需承担前述不一致造成的不利后果。每份纸质文件须清楚标明“正本”或“副本”字样。一旦正本和副本不符，以正本为准。

## 5. 公告媒体

(1) 本公告在江苏政府采购网 (<http://www.ccgp-jiangsu.gov.cn/>) 和南京公共采购信息网 (<https://njgc.jfh.com/>) 公示发布, 敬请各投标人关注;

(2) 若有关本次采购存在变动或修改, 敬请各投标人及时关注江苏政府采购网 (<http://www.ccgp-jiangsu.gov.cn/>) 和南京公共采购信息网 (<https://njgc.jfh.com/>) 发布的关于本项目的信息更正公告。

## 6. 采购项目需要落实的政府采购政策:

- (1) 政府采购促进中小企业发展
- (2) 政府采购支持监狱企业发展
- (3) 政府采购促进残疾人就业
- (4) 政府采购鼓励采购节能环保产品

7. 根据《南京市政府采购供应商信用管理工作暂行办法》(宁财规〔2018〕10号)有关规定, 凡在南京地区参加政府采购活动的供应商, 应当事先登录“南京公共采购信息网”(<https://njgc.jfh.com/>), 点击主页“南京市政府采购供应商诚信档案”栏目并登录系统, 在“信用记录”栏目中点击“信用记录打印”, 打印《南京市政府采购供应商信用记录表暨信用承诺书》。

8. 供应商必须在提交投标(响应)文件截止日2天前办理登记注册手续。供应商拟申请网上注册的, 应当按以下程序进行:

a. 在“南京市政府采购供应商诚信档案管理系统”新用户注册界面, 自行设置账号、登录密码, 如实填写注册页信息, 并进行信用承诺确认后, 提交注册申请;

b. 系统审核后, 供应商即可登录系统, 进行《南京市政府采购供应商信用记录表暨信用承诺书》下载打印;

c. 南京市政府采购供应商诚信档案管理系统客服电话: 025-52718366-622。供应商可就用户注册与打印事宜进行咨询。

9. 供应商参加本次政府采购活动时, 在招标文件发布之日起至递交投标文件截止日前, 应先登录“南京公共采购信息网”在线打印其《南京市政府采购

供应商信用记录表暨信用承诺书》，加盖单位公章后作为投标文件的组成部分。

10. 根据《关于在政府采购活动中推行信用承诺制的通知》宁财购通〔2021〕5号规定，在政府采购活动中，供应商只需在资格审查环节提供满足本项目相应条件的书面承诺书，不再需要提供以下证明材料：（承诺书格式见招标文件第六章附件）

- (1) 符合国家相关规定的财务状况报告；
- (2) 依法缴纳税收的证明材料；
- (3) 依法缴纳社会保障资金的证明材料；
- (4) 具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；
- (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证明材料；
- (6) 未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的证明材料。

11. 供应商在中标（成交）后，应按采购文件要求，将上述由信用承诺书替代的证明材料（一式伍份），材料须加盖公章并按采购文件要求胶装提交采购人或采购代理机构核验。经核验无误后，由采购人或采购代理机构发出中标（成交）通知书。

12. 供应商涉及以下情形的，不适用信用承诺，仍须提供上述证明材料：

- (1) 供应商被列入严重失信主体名单；
- (2) 被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内；
- (3) 其他法律、行政法规规定的不适用信用承诺的情形。

投标人对信用承诺内容的真实性、合法性、有效性负责。如作出虚假信用承诺，视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”的违法行为。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

#### 1. 采购人信息

名称：南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会

地址：南京市麒麟科技创新园智汇路 300 号公共服务平台

联系方式：李科、025-68532159

## 2. 采购代理机构信息

名称：南京苏宁工程咨询有限公司

地址：南京市鼓楼区中山路 99 号 1212 室

联系方式：张工 025-84207240-6003、025-83616261、18551864118

## 3. 项目联系方式

项目联系人：张工

电话：025-84207240-6003、025-83616261、18551864118

请贵单位领取本次采购文件后，认真阅读各项内容，进行必要的投标准备，按文件的要求详细填写和编制响应文件，并按以上确定的时间、地点准时参加投标。

## 第二章 供应商须知

### 一、总则

#### 1、适用法律

1.1 《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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关法律、规章和规定等。

#### 2、定义

2.1 “供应商”“投标人”是指参加投标竞争，并符合招标文件规定资格条件的法人、其他组织或者自然人。

2.2 “服务”指本招标文件中所述相关服务。

2.3 “用户或使用单位”是指接受服务的单位。

#### 3、政策功能

3.1 政府采购促进中小企业发展，在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

(1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

(2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

(3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。中小企业供应商参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》（格式见后附件），否则不得享受相关中小企业扶持政策。

中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准（详见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业〔2011〕300号及《国家统计局关于印发〈统计上大中小微型企业划分办法（2017）〉的通知》国统字〔2017〕213号）确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

3.2 政府采购支持监狱和戒毒企业发展政策，监狱和戒毒企业提供的产品和服务在评标时将获得优势，参加投标的监狱和戒毒企业，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，监狱和戒毒企业享受政府采购支持政策的要求详见财库〔2014〕68号。

3.3 政府采购促进残疾人就业政策，残疾人福利性单位提供的产品和服务在评标时将获得优势，参加投标的残疾人福利性单位，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，残疾人福利性单位享受政府采购支持政策的要求详见财库〔2017〕141号。

3.4 强制采购节能产品、信息安全产品，优先采购环境标志产品。节能产品是指列入财政部、国家发展和改革委员会制定的《节能产品政府采购品目清单》，且经过认定的节能产品；信息安全产品是指列入国家质检总局、国家认监委《信息安全产品强制性认证目录》，并获得强制性产品认证证书的产品；环境标志产品是指列入财政部、生态环境部制定的《环境标志产品政府采购品目清单》，且依据相关标准的最新版本认证的环境标志产品。

3.5 提供的产品属于信息安全产品的，供应商应当选择经国家认证的信息安全产品投标，并提供由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书复印件。

3.6 提供的产品属于政府强制采购节能产品的，供应商应当选择依据国家标准中二级能效（水效）指标认证的节能产品投标，并提供有效的节能产品认证证书复印件。

3.7 提供的产品属于环境标志产品的，供应商应当选择依据相关标准的最新版本认证的环境标志产品投标，并提供有效的环境标志产品认证证书复印件。

3.8 未按要求提供相关材料的，不享受相关政策。

### 二、招标文件

#### 4. 招标文件组成

4.1 招标文件组成：投标邀请、供应商须知、供应商应当提交的资格和资信证明文件、投标报价要求、投标文件编制要求、招标项目的技术规格、要求和数量、合同主要条款及合同签订方式、交货和提供服务的时间、验收标准、付款条件、评标方法、评标标准、无效投标和废标条款、附件等。

4.2 招标的最小单位是包。招标服务数量及技术要求中未分包的，供应商对要求提供的服务不得部分投标；招标服务数量及技术要求中已经分包的，应当以包为单位投标。



4.3 招标文件如果要求供应商提交备选投标方案的，供应商可以提交备选方案，否则，不接受备选方案。

### 5. 招标文件的澄清修改

5.1 代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，将在招标文件要求提交投标文件截止时间十五日前，在原招标公告媒体发布更正公告，该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

5.2 代理机构在招标文件要求提交投标文件截止时间前，有权决定延长投标截止时间和开标时间，并在原采购信息发布媒体上发布变更公告。

5.3 供应商应在投标截止时间前关注原采购信息发布媒体上有关本招标项目有无变更公告。

### 三、投标

#### 6. 投标文件的语言、计量单位、货币、技术标准和编制

6.1 供应商提交的投标文件、技术文件和资料，包括图纸中的说明，以及供应商与代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标文件中若有英文或其他语言文字的资料，应提供相应的中文翻译资料。对不同文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

6.2 供应商所使用的计量单位应为国家法定计量单位。

6.3 供应商应用人民币报价。

6.4 投标文件应字迹清楚、内容齐全、不得涂改。如有修改，修改处须有投标文件签署人签字或加盖公章。

6.5 投标文件应按照招标文件规定的顺序，统一用A4规格幅面双面打印、装订成册并编制目录，由于编排混乱导致投标文件被误读或查找不到，责任由供应商承担。

6.6 投标文件应逐页编码，不得跳页（包括但不限于证明材料、声明及产品介绍、彩页等）。

6.7 供应商应在投标文件中写清相应的项目编号、项目名称、供应商全称、地址、电话、传真等。

6.8 供应商所使用的技术标准应遵循国家最新标准及规范。

#### 7. 联合体及分包：本项目不接受联合体投标，中标后，禁止转包或未经采购人同意进行分包。

7.1 采购项目如接受联合体投标的，两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加投标。

7.2 联合体各方之间应当签订联合体协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将联合体协议连同投标文件一并提交。联合体各方签订联合体协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

7.3 政府采购合同分包履行的，中标供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包项目供应商就分包项目承担责任，中标供应商与分包供应商之间应该签订分包意向协议。

7.4 享受中小企业扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

7.5 预留份额的采购项目中，组成联合体或者接受分包的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。未预留份额的采购项目或采购包中，组成联合体或者接受分包的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

#### 8. 投标费用

8.1 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用，无论采购结果如何，代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

8.2 本次招标，中标人按《招标代理服务收费暂行办法》（国家发展计划委员会计价格【2002】1980号）代理服务招标收费标准80%计算，向招标代理机构支付招标服务费。该项费用请投标人综合考虑在投标报价中，后期采购人不单独列支，必须在领取中标通知书前向招标代理机构支付招标服务费。

8.3 评审费：由代理机构先行垫付，最终由中标人支付。该项费用请投标人综合考虑在投标报价中，后期采购人不单独列支。必须在领取中标通知书前向招标代理机构支付评审费。

8.4 公证费：开标公证费由中标人支付，投标人在投标报价时自行考虑此费用。必须在领取中标通知书前向支付公证费。

#### 9. 投标文件组成

9.1 供应商应当根据招标文件要求编制投标文件，投标文件应对招标文件提出的要求和条件作出实质性响应，并在《商务条款偏离表》和《技术条款偏离表》《资格性和符合性检查响应对照表》等处逐条标明满足与否。对带“★”的技术条款必须在投标文件中提供技术支持资料（如白皮书、彩页、手册、检测报告等），未提供技术支持资料的，评审时不予认可（采购需求中另有规定的从其规定）。

9.2 供应商根据招标文件载明的采购项目实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作交由他人完成的，应当在投标文件中载明。

9.3 投标文件由商务部分、技术部分、价格部分，以及其他部分组成。

#### 10. 投标文件的商务部分

10.1 商务部分是证明供应商有资格参加投标和中标后有履行能力的文件，这些文件应能满足招

标的要求，包括但不限于下列文件，其中加“★”项目不得有缺失或无效：

- (1) ★投标函（投标申请及声明）；
- (2) ★法定代表人授权委托书及授权委托人的身份证复印件（有授权委托的），或法定代表人身份证复印件（无授权委托的）；
- (3) ★第一章投标邀请中二、申请人的资格要求：1.《中华人民共和国政府采购法》规定的资格条件证明文件；
- (4) ★第一章投标邀请中二、申请人的资格要求：3.采购人根据采购项目的特殊要求规定的特定条件证明文件；
- (5) 《商务条款偏离表》；
- (6) 合同条款；
- (7) 供应商认为需要提供的其他资格证明文件和商务资料。

### 11. 投标文件的技术部分

11.1 技术部分是证明供应商提供的服务是合格的、并符合招标文件要求的证明文件，以及对投标报价表中的服务的详细说明，这些文件可以是文字资料、图纸和数据等。

11.2 若提供的服务与招标文件要求有不符之处，应说明其差别之所在。

11.3 投标文件应按照招标文件要求提供服务说明，技术资料、文件和有关证明，包括但不限于以下材料，其中加“★”项目不得有缺失或无效：

- (1) ★服务内容的详细说明；
- (2) 《技术条款偏离表》
- (3) 项目实施或集成方案；
- (4) 项目验收标准；
- (5) 服务承诺；
- (6) 供应商认为需要提供的其他技术资料。

### 12. 投标文件的价格部分

12.1 价格部分是对投标服务价格构成的说明，每一项服务仅接受一个价格。

12.2 报价应包含完成本项目发生的所有含税费用、支付给员工的工资和国家强制缴纳的各种社会保障资金，以及供应商认为需要的其他费用等。

12.3 供应商的任何错漏、优惠、竞争性报价不得作为减轻责任、减少服务、增加收费、降低质量的理由。

12.4 供应商应在《开标一览表》《分项报价表》等标明提供服务的单价、总价以及分项报价。供应商系小企业（含小型、微型企业）、残疾人福利性单位、监狱企业，并提供本企业承担的服务的，须在《开标一览表》《分项报价表》中注明，供应商应当如实申报，否则评标委员会有权取消其小微企业、残疾人福利性单位、监狱企业优惠政策。

12.5 《开标一览表》须加盖公章后单独封装并递交。

### 13. 投标文件的其他部分

供应商编制投标文件需要提供的其他相关文件。

### 14. 投标保证金：无。

### 15. 投标有效期

15.1 自开标之日起六十日内投标有效。

15.2 特殊情况下，在原投标有效期截止之前，代理机构可要求供应商同意延长投标有效期，这种要求与答复均以书面形式提交。供应商可拒绝这种要求，但接受延长投标有效期的供应商将不会要求和允许修正其投标。

### 16. 投标文件的份数、签署

16.1 投标人应按照招标文件要求的份数准备投标文件，每份投标文件须清楚地标明“正本”或“副本”字样。正本和副本不符时，以正本为准。

16.2 投标文件正本中，除招标文件规定的可提交复印件外，其他文件均须提交原件，文字材料需打印或用不褪色墨水书写。投标文件的正本须经法定代表人或经正式授权并对供应商有约束力的委托代理人签字和加盖投标人公章。本招标文件所表述（指定）的公章是指法定名称章，不包括合同专用章、业务专用章等印章。

16.3 除投标人对错处做必要修改外，投标文件不得行间插字、涂改或增删。如有修改错漏处，必须由投标文件签署人签字或加盖公章。

### 17. 投标文件的密封和递交

17.1 供应商应当将投标文件密封。

17.2 供应商应当在招标文件要求提交投标文件的截止时间前，将密封的投标文件送达投标地点。

### 18. 有下列情形之一的投标文件将被拒收

18.1 在招标文件要求提交投标文件的截止时间之后送达的。

18.2 投标文件未密封的。

#### 19. 投标文件的修改和撤回

19.1 供应商在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或撤回，并书面通知代理机构。补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、盖章，并作为投标文件的组成部分。

19.2 投标截止时间之后，投标文件不得撤回，如果撤回的，一年内不得参加南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会组织的政府采购活动。

### 四、开标、评标与确定中标供应商

#### 20. 开标

20.1 代理机构将在招标文件确定的时间和地点进行公开开标。供应商应委派代表准时参加，参加开标的代表须签名报到以证明其出席。

20.2 开标时，由投标人或者其推选的代表检查投标文件的密封情况，经确认无误后，由采购人或者代理机构工作人员当众拆封，宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容。

20.3 未宣读的投标价格、价格折扣和招标文件允许提供的备选投标方案等实质性内容，评标时不予承认。

20.4 开标时，《开标一览表》（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以《开标一览表》（报价表）为准。

20.5 投标文件、《开标一览表》（报价表）中报价的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

20.6 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以《开标一览表》（报价表）的总价为准，并修改单价。

20.7 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

20.8 同时出现20.4-20.7中两种以上不一致的，按照20.4-20.7的顺序修正。修正后的报价由法定代表人或其授权的代表确认后产生约束力，投标人不确认的，投标无效。

20.9 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

20.10 投标截止时间参加投标的供应商不足三家的，除采购任务取消情形外，可按监管部门规定转为其他采购方式。

#### 21. 评标

##### 21.1 评标组织

21.1.1 评标工作由代理机构组织，具体评标事务由依法组建的评标委员会负责，并独立履行下列职责：

- (1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；
- (2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- (3) 对投标文件进行比较和评价；
- (4) 推荐中标候选人或根据采购人委托直接确定中标供应商；
- (5) 向采购人、财政部门报告评标中发现的违法行为。

21.1.2 评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，独立开展评审工作。

##### 21.2 评标程序

###### 21.2.1 投标文件的资格审查

21.2.1.1 采购人代表依法对投标人的资格进行审查。

21.2.1.2 采购人代表依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明文件、南京市政府采购供应商信用记录表暨信用承诺书等进行审查，以确定投标供应商是否具备投标资格。

21.2.1.3 在进行资格性审查的同时，将在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）对投标供应商是否被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的情况进行查询，以确定投标供应商是否具备投标资格。查询结果将以网页打印的形式留存并归档。

###### 21.2.1.4 投标文件有下列情况之一的，在资格性审查时按照无效投标处理

- (1) 不具备招标文件规定资格条件的；
- (2) 供应商被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的。接受联合体的项目，两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良应用记录；
- (3) 未提供《南京市政府采购供应商信用记录表暨信用承诺书》。

###### 21.2.2 投标文件的符合性审查

21.2.2.1 评标委员会将依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

21.2.2.2 实质性要求是指本招标文件中带“★”的商务和技术要求。

21.2.2.3 如果投标文件实质上没有响应招标文件的要求，评标委员会将予以拒绝，投标人不得通过修改或撤销不合要求的偏离而使其投标成为实质性响应的投标。

#### 21.2.2.4 投标文件有下列情况之一的，在符合性审查时按照无效投标处理

(1) 未按招标文件规定签署、盖章的；  
(2) 没有《开标一览表》或《开标一览表》未按招标文件要求盖章并单独密封递交的；  
(3) 投标总价超出采购预算金额或者最高限价的；  
(4) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；  
(5) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；  
(6) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；  
(7) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；  
(8) 不同投标人的投标文件相互混装；  
(9) 不同投标人的法定代表人或委托代理人有夫妻、直系血亲关系的；  
(10) 不同投标人的负责人为同一人或者存在控股、管理关系的；  
(11) 没有逐一说明投标产品名称、品牌、规格型号、产地、技术参数和服务响应，而是直接拷贝招标文件要求的；

(12) 不同投标人的委托代理人（或法定代表人、项目经理、项目总监、项目负责人等）在招标文件发布日上市至投标截止日当月在同一单位缴纳社会保险的；

(13) 属于投标邀请中拒绝参加本次采购活动供应商的；

(14) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(15) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，未在评标现场合理的时间内提供书面说明或相关证明材料，不能证明其报价合理的。

#### 21.2.2.5 有下列情形之一的予以废标，同时将废标理由通知所有供应商

(1) 符合资格条件的供应商或者对招标文件作实质性响应的供应商不足三家的；  
(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；  
(3) 供应商的报价均超过了采购预算或最高限价，采购人不能支付的；  
(4) 因重大变故，采购任务取消的；  
(5) 招标文件存在歧义、重大缺陷，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的；  
(6) 预留份额的采购项目或采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小企业数量不足3家的。

#### 21.2.3 投标文件的进一步评审

21.2.3.1 评标委员会将对确定为实质性响应的投标文件进行进一步评审，看其是否有计算上或累加上的算术错误，修正错误的原则如下：

(1) 如果用数字表示的金额和用文字表示的金额不一致时，应以文字表示的金额为准进行修正；

(2) 当单价与数量的乘积和总价不一致时，以单价为准进行修正。只有在评标委员会认为单价有明显的小数点错误时，才能以标出的总价为准，并修改单价。

21.2.3.2 评标委员会将按上述修正错误的方法调整投标文件中的投标价，调整后的价格应对投标人具有约束力。如果投标人不接受修正后的价格，则其投标将被拒绝。

21.2.3.3 评标委员会将允许修正投标文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致的或不规则的地方，但这些修改不能影响任何投标人相应的名次排列。

21.2.3.4 澄清有关问题。对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者明显文字错误的内容，评标委员会可以要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。供应商的澄清、说明、补正应当采用书面形式，由其授权代表签字，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

21.2.3.5 比较与评价。按照招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

#### 21.3 评标方法和标准

21.3.1 采用综合评分法。即在投标文件满足招标文件全部实质性要求前提下，按照评审因素的量化指标评分。

21.3.2 综合评分的主要因素是：价格、技术、服务、业绩、履约能力等。

21.3.3 评分标准详见文件第三章。

#### 22. 确定中标供应商

22.1 在综合比较与评价后按照得分由高到低顺序对供应商进行排序。评标委员会按综合得分排名推荐3名中标候选人。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且报价相同的，按技术指标和服务标准优劣顺序排列。

## 22.2 按以下第(1)种方式确定中标供应商

(1) 评标委员会直接确定排名第一的中标候选人为中标供应商；

(2) 采购人在评标委员会推荐的中标候选人中按顺序确定中标供应商。

按第二种方式确定中标供应商的，代理机构自评审结束之日起两个工作日内将评审报告送交采购人，采购人应当自收到评审报告之日起五个工作日内在评审报告推荐的中标候选人中按顺序确定中标供应商。

22.3 中标供应商确定之日起两个工作日内，将在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告。

22.4 《中标通知书》对采购人和中标供应商具有同等法律效力。

22.5 《中标通知书》发出后，中标供应商无正当理由不与采购人签订合同的，情节严重的，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加南京市政府采购活动，并予以通报。

22.6 代理机构和评标委员会对未中标的供应商不作未中标原因的解释。

22.7 所有投标文件不论中标与否均不退回。

## 23. 编写评审报告

评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评审报告。

## 24. 评标过程的保密

24.1 代理机构将采取必要措施，保证评标在严格保密的情况下进行。

24.2 任何单位和个人不得非法干预、影响评标办法的确定，以及评标过程和结果。

24.3 凡是与审查、澄清、评价和比较投标的有关资料等，均不得向供应商及与评标无关的人员透露。

## 五、签订合同

### 25. 签订合同

25.1 采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件与中标供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定事项和中标供应商投标文件作实质性修改。

25.2 采购人不得向中标供应商提出任何不合理的要求作为签订合同的条件，不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

25.3 中标供应商拒绝与采购人签订合同，或因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。评审报告未推荐中标候选人的，应重新开展政府采购活动。

25.4 采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

## 六、询问、质疑、投诉和诚实信用

### 26. 询问

供应商对招标活动事项有疑问的，可以向代理机构或采购人提出询问，代理机构或采购人将在两个工作日内作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。

### 27. 质疑

27.1 供应商认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的合法权益受到损害的，可以在知道或者应当知道其权益受到损害之日起七个工作日内，将质疑文件原件以书面形式送达代理机构。

27.2 质疑供应商的质疑行为应符合财政部 94 号令相关规定，未参加采购活动的供应商或在采购活动中自身权益未受到损害的供应商所提出的质疑不予受理。

27.3 上述应知其权益受到损害之日是指：

(1) 对招标文件提出质疑的，为招标文件公告期限届满之日起计算；

(2) 对招标过程提出质疑的，自招标程序环节结束之日起计算；

(3) 对中标结果提出质疑的，自中标结果公告期限届满之日起计算。

27.4 质疑供应商在法定质疑期内应当一次性提出针对同一招标环节的质疑事项。

27.5 代理机构在收到供应商的质疑后将及时组织调查核实，在七个工作日内作出答复，答复的内容不涉及商业秘密。

27.6 代理机构遵循“谁过错谁负担”的原则，有过错的一方承担调查论证费用。

### 28. 投诉

质疑供应商对代理机构的答复不满意，或代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向采购项目同级财政部门投诉。

### 29. 诚实信用

29.1 供应商之间不得相互串通投标报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人和其他供应商的合法权益。

29.2 供应商不得以向代理机构工作人员、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。经查实供应商有此行为的，政府采购管理部门将供应商列入不良行为记录名单，按照《政府采购法》有关规定处理。

29.3 供应商提出书面质疑必须有理、有据，不得虚假质疑和恶意质疑，并对质疑内容的真实性承担

责任。否则，一经查实，代理机构有权依据政府采购的有关规定，报请政府采购监管部门对该供应商进行相应的行政处罚并予以公示。如果供应商或者其他利害关系人通过捏造事实、伪造证明材料等方式提出质疑，干扰政府采购活动正常进行的，属于严重不良行为，代理机构将提请财政部门将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚。

29.4 供应商不得虚假承诺，否则，按照提供虚假材料谋取中标处理。

29.5 供应商应自觉遵守开标、评标纪律，扰乱开标评标现场秩序的，属于失信行为，根据《江苏省政府采购供应商监督管理暂行办法》，失信行为将被记入供应商诚信档案。

## 第三章 评标标准

一、评标方法：本项目评标方法采用综合评分法，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为排名第一的中标候选人。

二、评标标准：

| 项目   | 评标细则   | 分值 |
|------|--|----|
| 价格   | 雨水管道养护单价报价（元/米/年）：<br>本次招标，以满足招标文件要求且投标单价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照以下公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×10（四舍五入保留两位小数）  | 10 |
|      | 园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作总价报价（元/年）：<br>本次招标，以满足招标文件要求且投标报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照以下公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×10（四舍五入保留两位小数）   | 10 |
| 实施方案 | 工作方案总体的科学性和完整性（包括但不限于项目理解、关键性重点、难点分析等）：<br>对本项目理解准确，关键性重点、难点分析应对措施合理的得7分；对本项目理解基本准确，关键性重点、难点分析应对措施较为合理的得4分；对本项目理解基本准确，关键性重点、难点分析应对措施基本合理的得1分；不提供不得分。   | 7  |
|      | 质量技术控制措施（包括但不限于结合雨水管道养护、检测、修理相关规范要求，制定确保雨水管道养护质量的措施、方案等），根据项目要求并结合雨水管道养护、检测、修理相关规范要求，制定确保雨水管道养护质量的措施、方案，措施、方案的可行性、先进性、合理性：<br>质量技术控制措施能满足本项目养护的要求的，可实施性强的得7分；质量技术控制措施能满足本项目养护的要求的，可实施性较强的得4分；质量技术控制措施基本能满足本项目养护的要求的，可实施性较弱的得1分；不提供不得分。 | 7  |
|      | 安全保证措施（包括但不限于能满足本项目养护的保证措施等）：<br>安全保证措施能满足本项目养护的要求，可实施性强的得7分；安全保证措施能满足本项目养护的要求，可实施性较强的得4分；安全保证措施基本能满足本项目养护的要求，可实施性较弱的得1分；不提供不得分。   | 7  |
|      | 进度保证措施（包括但不限于疏通、检测方案等）：<br>根据项目要求制定的疏通、检测方案的可行性、合理性：进度保证措施能满足本项目养护的要求且合理可行的得7分；进度保证措施能满足本项目养护的要求且较为合理可行的得4分；进度保证措施基本满足本项目养护的要求且基本合理可行的得1分；不提供不得分。  | 7  |
|      | 应急响应措施（包括但不限于抢险抗灾预案、安全保障措施、质量保障措施等）：<br>抢险抗灾预案、安全保障措施、质量保障措施的可行性、先进性、合理性；应急响应措施能满足本项目养护的要求且可行性强的得7分；应急响应措施能满足本项目养护的要求且可行性较强的得4分；应急响应措施能满足本项目养护的要求且可行性较弱的得1分；不提供不得分。  | 7  |
|      | 根据投标人对园区雨水管道养护方法提出的合理化建议进行评审：可实施性强的得5分，可实施性较强的得3分，可实施性一般的得1分。不提供不得分。   | 5  |
| 企业业绩 | 自2020年1月1日（含）以来，投标人承担过类似管道养护业绩得3分，最高得3分。（提供中标通知书复印件并加盖公章和合同复印件并加盖公章，时间及内容以合同签订时间为准，提供的证明材料必须能反映出相关数据和内容，否则视为未提供。）  | 3  |
| 人员配备 | 拟投入本项目人员情况<br>1、供应商提供的项目负责人具有市政工程相关专业职称（初级职称得1分，中级职  | 13 |

|          |  |     |
|----------|--|-----|
|          | <p>称及以上得 2 分，满分 2 分）；（均需提供身份证复印件，证书复印件及在本单位缴纳近 1 个月社保缴纳证明并加盖公章，三项缺一不得分）</p> <p>2、供应商提供的技术负责人具有排水工程相关专业职称（初级职称得 1 分，中级职称及以上得 2 分，满分 2 分）；（均需提供身份证复印件，证书复印件及在本单位缴纳近 1 个月社保缴纳证明并加盖公章，三项缺一不得分）</p> <p>3、供应商拟投入本项目专业技术人员具有市政公用工程二级及以上建造师或给排水相关专业助理工程师及以上职称的每提供一位得 1 分，最高得 5 分；（均需提供身份证复印件，证书复印件及在本单位缴纳近 1 个月社保缴纳证明并加盖公章，三项缺一不得分）</p> <p>4、供应商拟投入本项目养护人员配置情况（满分 4 分，提供 20 人及以上得 4 分，提供 15 人及以上得 2 分，提供 12 人及以上得 1 分，不足 12 人不得分）；（均需提供身份证复印件和证书复印件并加盖公章，两项缺一不得分）</p> <p><b>注：拟投入本项目人员男年龄在 60 岁以下，女年龄在 55 岁以下，否则不得分。</b></p>                     |     |
| 投入本项目的设备 | <p>投入本项目的设备：</p> <p>（1）配备疏通车（拼装车辆不得分），自有的每辆得 2 分，租赁的每辆得 1 分，最高得 6 分。</p> <p>（2）配备有吸污车或槽罐车，自有的每辆得 2 分，租赁的每辆得 1 分，最高得 6 分。</p> <p>（3）配备有 CCTV 检测设备（管道声呐检测系统或管道爬行机器人），自有一个得 2 分，租赁一个得 1 分，最多得 6 分；QV 检测设备（无线管道潜望镜），自有一个得 2 分，租赁一个得 1 分，最多得 2 分</p> <p>（4）配备应急抢修车辆和日常巡查车辆，自有得 2 分，租赁得 1 分，缺一项不得分，最高得 2 分。</p> <p>（5）具有电源车（移动泵车）的，得 2 分，缺项不得分。</p> <p><b>投标人具有本公司名下的投入该养护项目车辆、设备情况（自有车辆须提供车辆行驶证复印件及车辆图片、购置发票复印件加盖公章；租赁车辆需提供租赁合同、租赁发票、车辆现场照片、车辆行驶证的复印件加盖公章，未提供不得分；CCTV、QV 设备开标时必须提供设备照片、购置发票复印件，租赁的需提供租赁合同、租赁发票、设备购置发票复印件加盖公章，未提供的不得分。</b></p> | 24  |
| 合计       |  | 100 |

**说明：**

一、对国家认定的节能产品和环保产品分别给予投标价的 5%价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

二、小微企业的价格扣除

1. 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目或预留份额项目中的非预留部分采购包，给予小微企业报价 10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。其中，接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予 2%的扣除，用扣除后的价格参加评审。联合体各方均为小微企业的，联合体视同为小微企业，享受 10%的价格扣除。

2. 价格扣除比例或者价格加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

三、监狱和戒毒企业的价格扣除

1. 本项目对监狱和戒毒企业（简称监狱企业）视同小型、微型企业，享受相同的价格扣除优惠政策。

2. 监狱企业需提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

3. 监狱企业标准请参照《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）。

四、残疾人福利性单位的价格扣除

1. 本项目对残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受相同的价格扣除优惠政策。



2. 残疾人福利性单位需按照招标文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》。
  3. 残疾人福利性单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。
- 五、监狱企业、残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。
- 六、除评分标准中另有说明外，所有认证、证明和业绩均以有效的证明文件的复印件为依据。

## 第四章 项目需求

### 一、项目概况

为园区范围内 62 条道路市政雨水管道（约 125.50 公里）提供管理养护服务。服务内容  
包括检查井、雨水篦子清捞，雨水管、支管射水疏通，垃圾弃置，雨水设施巡查以及雨水管  
道总长度 10% 的 CCTV 自检。此外还包含园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置  
工作。（详见附件 1：园区雨水管道设施量清单）

### 二、项目需求

#### （一）具体招标要求：

#### 1、养护要求：

1.1 投标人保证管道畅通、不满溢；积泥不超标、保障设施完好；特别是保障汛期排水  
安全。必须对养护区域内排水设施渗漏损坏及雨污互通点进行详细调查登记报城乡建设局汇  
总。投标人在养护作业过程中必须服从招标单位的信息化管理要求。

1.2 配合招标人对沿线排水户，特别是餐饮、菜场等污染重点户进行检查，禁止污水排  
入雨水管线，如养护中发现私接乱排等情况应向招标人书面汇报。

1.3 建立巡视制度。巡视内容主要为雨水窨井和管道是否有损坏、漫溢现象；雨水井是  
否有污水流入，是否有雨污混接、私接乱排等等现象，及时做好记录并书面报招标单位。特  
别是发现雨水井盖丢失、损坏，应及时补缺更换（该工作计入指令性工作）。养护区域如有  
在建工地（老新村改造、街巷改造、其他管线施工、建筑工地等），应加强巡视，必要时采  
取旁站形式，阻止垃圾落入窨井，制止有损排水管道、窨井等行为；如因养护单位看管不到  
位，应承担其相应损失责任。

1.4 中标养护单位还须服从招标单位的统一安排和调度，配合做好突击养护工作。甲方  
有权安排乙方完成相关指令性工作。

1.5 不得以任何形式将养护工作分包、转包给其他单位和个人，发现查实者一律终止合  
同，所有损失由中标养护单位承担。

#### 2、养管人员、工具设备、场所要求：

2.1 养护人员要求身体健康，适合从事管道养护工作，年龄在 60 周岁（含 60）以下，定  
员定岗。养护人员数量符合标书要求。

2.2 项目经理年龄在 60 周岁以下（含 60），必须熟练使用电脑、手机上网等功能；具有  
良好的沟通协调能力、处理问题能力；项目经理作为与招标人的联络人，必须具体参与日常  
养护管理、现场投诉处理及回复，实时了解养护进展情况。接到投诉第一时间赶赴现场（白  
天必须在 1 小时内，夜间在 2 小时内），并安排人员处理问题。并将投诉处理情况在招标人  
要求时限内反馈给投诉人和招标人；中标养护单位项目经理不得私自更换，如中途确需更换

的提前十天报招标人同意，否则终止养护合同，所有损失由中标养护单位承担。

### 3、台帐要求：

3.1 中标人按招标人要求，根据巡视情况、管网养护情况周报表、养护月报表报招标人。

3.2 中标人每月定期自查一次，每月初将上一月养护情况（投诉与处理、养护、养护区域、养护公里数等）报送招标人（以电子文档或传真形式）。

### 4、安全与卫生：

4.1 严格遵守《排水管道维护安全技术规程》（CJJ6-2009）的规定，保障排水管道养护人员的作业安全和身体健康。

4.2 中标单位应有相关安全措施，按招标单位要求统一配备养护人员安全防护装置（安全帽、安全标示、反光装置、护栏等），负责养护人员人身安全。

4.3 中标人应对招标单位委托养护的排水管道、窨井等排水设施安全负责，在养护辖区内因现场巡查、养护等工作不到位（如窨井盖缺失、未安装平整、地面油污）引起的第三方人员伤亡、财产损失等应由中标人负责。

4.4 清挖出的垃圾必须及时运离现场，不得遗留在工作现场，并清洁周边环境卫生。垃圾必须进入垃圾处理场妥善处理。

### 5、考核方法与费用支付

5.1 按照《南京市麒麟科技创新园雨污管网养护管理考核标准及评分细则》，每月由招标人牵头对养护片区考核一次，每季度由相关部门组织进行优质养护片区评比。

5.2 依据月度考核结果，按完成情况支付季度养护经费；每季度开始 14 日内支付季度养护费用。甲方安排乙方的指令性工作按实结算，经审计单位审核后，纳入当季管养费用一并支付。

### 6、处罚措施

招标单位除按照考核办法进行考核支付费用外，另发现中标单位有如下情形的，按照下列标准进行处罚。

6.1 中标单位养护人员数量无正当理由未达到招标文件要求的，按照 140 元/天\*人次进行处罚，从每季度养护费用中扣除。

6.2 中标单位未按招标文件要求进行垃圾清运及路面清洁的，每发现一次，扣除 2000 元；垃圾未按照要求进行安全处置的，每发现一次，根据情节严重扣除 10000~30000 元，从每季度养护费用中扣除。

6.3 中标单位未按招标单位要求时限进行投诉处理的，每次扣 1000 元；由于主观原因造成回复内容与实际不符等原因造成居民或单位重复投诉的，每次扣除 3000 元；

6.4 中标单位在日常养护及投诉处理过程中，不得向居民收费，每发现一次，须退还所

收费用另扣除 3000 元。

6.5 中标单位未及时发现或书面上报已经养护疏通过在区域内雨污混接、私接乱排等管道、窨井工况的，招标单位每发现一次扣除 2000 元；

6.6 由于雨水管道养护不到位造成积水影响居民正常生活的，视情节严重扣除 5000-10000 元。

### 三、综合说明及其他要求：

1、中标单位需严格按招标单位规定的时间完成项目的各项工作内容，如在实施的过程中出现错误，误差，需负责及时更正直至招标单位确认合格，中标单位在项目进行过程中产生的任何安全、损坏等责任事故一律由中标单位自行承担。

2、如遇突发情况，中标单位需协助招标单位完成需要中标单位配合的服务。

3、投标单位必须承诺按招标文件中提出的全部技术规范要求及提供服务，如果以其中某些条款不响应时，应在文件中逐条列出，未列出的视同响应。

4、投标总报价一次报定，包括完成本次服务项目所需的劳务费、垃圾处理费、管道养护材料费、管理、保险、利润、税金及合同包含的所有风险、责任等等服务期间所发生的一切费用。

5、本次招标内容必须全部报价，只投其中部分内容者，其投标文件为无效投标。

6、投标单位的项目负责人作为与招标人的联络人，必须具体负责养护管理，实时了解养护进展情况，养护期间中途不得更换；项目负责人必须为养护单位正式职工，投标文件中应提供证明文件（社保或其他可以证明文件）。

7、投标单位应以优良的服务态度，便利、快捷的方式在 2 小时内到现场并给予解决。其它按投标单位投标文件中的承诺执行。

8、验收标准：按《南京市麒麟科技创新园雨污管网养护管理考核标准及评分细则》要求进行验收。

9、中标单位对服务缺陷不予更正，招标单位有权另请其他单位更正，所发生的费用在履约保证金中扣除。

10、签订合同前置条件：根据投标文件响应内容，以下所有条件都落实到位并经招标单位认可后方可签订合同。（条件落实时间期限为：中标人接受到中标通知书后一个月内）。

项目经理落实到位；

养护人员落实到位；

现场办公场所、设备安置场所落实到位、养护设备工具已全部购齐到位；

垃圾处置出处落实到位。

11、签订合同后，养护单位禁止对服务项目进行转包，一经发现查实，招标人有权单方

面终止合同。

12、凡涉及招标文件的补充说明和修改，均以招标代理机构书面通知为准。

#### 四、其他有关说明：

1、投标人可预约前往勘查现场。投标单位须具备独立完成本项目的的能力，具有较强售后服务能力。因此各投标人可在投标前自行进行调研，了解项目情况及详细需求，但投标单位不得因此使招标单位承担有关的责任和蒙受损失。投标单位应承担前期调研的责任和风险。投标单位中标后，不得以不了解项目情况及详细需求为理由而向采购单位提出任何索赔的要求，对此采购单位不再承担任何责任。

2、验收标准：根据标书要求及有关规定由采购方验收通过。

3、服务期：两年

4、本项目为单价报价，单价限价详见附件 2：最高限价。园区雨水管道设施量和园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作量为预估工作量，最终结算根据实际履行量及单价报价进行结算。供应商须按照文件提供的分项报价表格式进行分项报价，擅自修改为或删除报价表内容视为无效报价，作无效投标处理。

5、付款方式：签订合同并生效后，每季度支付一次，支付金额为经跟审单位审核的管养费用及指令性费用。合同结束后，结算完成，支付最后一个季度费用。

## 附件 1: 园区雨水管道设施量清单

| 雨水管道养护清单 |                         |    |           |
|----------|-------------------------|----|-----------|
| 序号       | 雨水管道代养护路段名称             | 类型 | 长度 (m)    |
| 1        | 智汇路 (天和路--运粮河东路)        | 雨水 | 11636.30  |
| 2        | 光华路 (东麒路--运粮河西路北侧 440m) | 雨水 | 4085.00   |
| 3        | 南湾营街 (运粮河东路--泉水路)       | 雨水 | 5338.60   |
| 4        | 康园路 (白下撇洪沟-庄园路)         | 雨水 | 1308.00   |
| 5        | 天业路新修 (开研路--创研路)        | 雨水 | 302.00    |
| 6        | 天麒路 (镇东路--花港北路)         | 雨水 | 2604.00   |
| 7        | 泰盈路 (天麒路--丹青路)          | 雨水 | 1035.00   |
| 8        | 沧波门北街 (东麒路--马高路)        | 雨水 | 4971.50   |
| 9        | 沧波门南街 (东麒路--马高路)        | 雨水 | 5168.10   |
| 10       | 启迪大街 (东麒路--绕城公路)        | 雨水 | 6419.80   |
| 11       | 智康路 (南湾营街-天宇路)          | 雨水 | 745.00    |
| 12       | 天光路北段 (智康路-智汇路)         | 雨水 | 434.00    |
| 13       | 天业路 (智康路-智汇路)           | 雨水 | 400.00    |
| 14       | 天骄路 (水灵街-东麒路)           | 雨水 | 2475.20   |
| 15       | 庄园路 (马高路-沧波门南街)         | 雨水 | 1162.50   |
| 16       | 田园路 (庄园路-运粮河西路)         | 雨水 | 494.00    |
| 17       | 运粮河东路 (石杨路-丹青路)         | 雨水 | 16100.60  |
| 18       | 天旺路 (东麒路-创研路)           | 雨水 | 1204.00   |
| 19       | 马高路 (光华路-启迪大街)          | 雨水 | 2966.80   |
| 20       | 运粮河西路 (白下撇洪沟-聚福路)       | 雨水 | 3642.20   |
| 21       | 丹霞路 (运粮河东路-镇泰路)         | 雨水 | 2038.00   |
| 22       | 天宇路 (运粮河东路-东麒路)         | 雨水 | 1323.00   |
| 23       | 智通路 (启迪大街-南湾营街)         | 雨水 | 1847.00   |
| 24       | 天兴路 (水灵街-天骄路)           | 雨水 | 887.70    |
| 25       | 西园路 (马高路-沧波门南街)         | 雨水 | 506.00    |
| 26       | 开研路 (南湾营街-医药中专)         | 雨水 | 690.80    |
| 27       | 东麒路 (天和路-石杨路)           | 雨水 | 14722.49  |
| 28       | 石杨路 (东麒路-运粮河)           | 雨水 | 3872.42   |
| 29       | 北湾营街 (马高路-运粮河东路)        | 雨水 | 1142.00   |
| 30       | 耀园路 (康园路-白下撇洪沟)         | 雨水 | 539.94    |
| 31       | 水灵路 (启迪大街-天兴路)          | 雨水 | 1082.32   |
| 32       | 环铁 1 号路 (运粮河东路-环铁北路)    | 雨水 | 304.80    |
| 33       | 环铁 2 号路                 | 雨水 | 338.70    |
| 34       | 环铁 3 号路                 | 雨水 | 147.40    |
| 35       | 环铁北路 (随园路-环铁三号路)        | 雨水 | 1633.40   |
| 36       | 随园路 (运粮河东路-环铁北路)        | 雨水 | 749.90    |
| 37       | 梦园路                     | 雨水 | 430.60    |
| 38       | 天平路 (滨河路-泉水路)           | 雨水 | 800.20    |
| 39       | 滨河路 (天平路-天泉路)           | 雨水 | 504.60    |
| 40       | 天泉路 (运粮河东路-泉水路)         | 雨水 | 2847.90   |
| 41       | 山泉路 (天平路-天泉路)           | 雨水 | 472.00    |
| 42       | 创优路 (天平路-天泉路)           | 雨水 | 785.30    |
| 43       | 创研路 (天泉路-天和路)           | 雨水 | 916.90    |
| 44       | 创研路 (南湾营街-泉安路)          | 雨水 | 682.90    |
| 45       | 泉安路 (开研路-创研路)           | 雨水 | 345.30    |
|          | 合计                      |    | 112104.17 |
| 待移交清单    |                         |    |           |
| 1        | 创研路 (天和路-南湾营街)          | 雨水 | 2381.10   |
| 2        | 开研路 (南湾营街-天泉路)          | 雨水 | 1536.10   |
| 3        | 天和路 (创研路-开研路)           | 雨水 | 552.40    |

|    |                |    |           |
|----|----------------|----|-----------|
| 4  | 天旺路（东麒路-运粮河东路） | 雨水 | 407.00    |
| 5  | 天和路（智汇路-运粮河东路） | 雨水 | 699.81    |
| 6  | 智通路（天泉路-南湾营街）  | 雨水 | 1048.96   |
| 7  | 智康路（天和路-南湾营街）  | 雨水 | 704.05    |
| 8  | 慧盛路（运粮河东路-智汇路） | 雨水 | 923.37    |
| 9  | 慧和路（运粮河东路-智汇路） | 雨水 | 1363.44   |
| 10 | 慧丽路（智康路-东麒路）   | 雨水 | 547.00    |
| 11 | 智明璐（慧丽路-慧和路）   | 雨水 | 288.40    |
| 12 | 智能路（天瑞路-天宇路）   | 雨水 | 166.00    |
| 13 | 智识路（天骄路-天光路）   | 雨水 | 529.00    |
| 14 | 天业路（智汇路-智识路）   | 雨水 | 210.00    |
| 15 | 天光路（智汇路-智识路）   | 雨水 | 189.00    |
| 16 | 天瑞路（运粮河东路-智识路） | 雨水 | 810.00    |
| 17 | 旺宝路（沧小路-宝善寺路）  | 雨水 | 1045.00   |
|    | 合计             |    | 13400.63  |
|    | 总计             |    | 125504.80 |

## 附件 2: 最高限价

| 第一部分：雨水管道养护                    |            |   |      |          |         |
|--------------------------------|------------|---|------|----------|---------|
| 序号                             | 巡查、养护、维修内容 | 项目特征描述  | 计量单位 | 数量       | 单价限价(元) |
| 一                              | 管道养护       |   |      |          |         |
| 1                              | 雨水管道养护     | 1、检查井、雨水井清捞<br>2、雨水管、支管射水疏通<br>3、清理垃圾弃置，运距自行考虑<br>4、雨水设施巡查<br>5、10%雨水设施自检 | m    | 125504.8 | 20.69   |
| 第二部分：园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作 |            |   |      |          |         |
| 序号                             | 巡查、养护、维修内容 | 项目特征描述  | 计量单位 | 数量       | 单价限价(元) |
| 二                              | 管道检测       |   |      |          |         |
| 2                              | 潜望镜检测      | 主要用于 300 雨水支管检测及配合管道调查  | m    | 1000     | 18.14   |
| 3                              | 机器人检测      | 用于主管检测及配合管道调查   | m    | 4000     | 27.80   |
| 三                              | 日常井盖更换     |   |      |          |         |
| 4                              | 更换井座井盖     | 1、D700 球墨铸铁井座盖<br>2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑                                   | 套    | 10       | 1200    |
| 5                              | 更换井座井盖     | 1、D700 钢纤维井座盖<br>2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑                                    | 套    | 50       | 600     |
| 6                              | 更换井座井盖     | 1、350*500 及以下球墨铸铁雨水篦<br>2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑                             | 套    | 10       | 400     |
| 7                              | 更换井座井盖     | 1、350*500 及以上球墨铸铁雨水篦<br>2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑                             | 套    | 10       | 450     |
| 8                              | 更换井座井盖     | 1、350*500 以下钢纤维雨水篦<br>2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑                               | 套    | 35       | 350     |
| 9                              | 更换井座井盖     | 1、350*500 以上钢纤维雨水篦<br>2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑                               | 套    | 115      | 430     |
| 10                             | 更换井盖       | 1、D700 钢纤维井盖<br>2、原损坏井盖拆除，外运，运距自行考虑                                       | 套    | 100      | 390     |
| 11                             | 更换井盖       | 1、350*500 以下钢纤维雨水篦<br>2、原损坏井盖拆除，外运，运距自行考虑                                 | 套    | 150      | 170     |
| 12                             | 更换井盖       | 1、350*500 以上钢纤维雨水篦<br>2、原损坏井盖拆除，外运，运距自行考虑                                 | 套    | 200      | 200     |
| 13                             | 井盖周边沥青恢复   | 1、冷补沥青<br>2、原井盖周边沥青拆除，外运，运距自行考虑   | 处    | 40       | 450     |
| 14                             | 防坠网加装      | 1、防坠网、膨胀螺丝<br>2、原检查井打孔，符合规范要求   | 套    | 800      | 250     |



| 四 常用机械、车辆、人员 |                    |                            |                |     |        |
|--------------|--------------------|----------------------------|----------------|-----|--------|
| 15           | 小型平板货车             | 主要用于防汛,抢险,材料小型设备运输         | 台班             | 200 | 500    |
| 16           | 清疏两用车              | 主要用于管道疏通                   | 台班             | 20  | 1600   |
| 17           | 淤泥运输车              | 主要用于管道疏通                   | 台班             | 20  | 500    |
| 18           | 小型普通车辆             | 现场调查,防汛等                   | 台班             | 20  | 300    |
| 19           | 150 轮式挖掘机          | 主要配合防汛实施                   | 台班             | 20  | 1962   |
| 20           | 潜水泵出口直径 100mm 以下   | 主要用于防汛、排水                  | 台班             | 120 | 200    |
| 21           | 高压泥浆泵 4 寸口         | 主要用于防汛、排水                  | 台班             | 120 | 280    |
| 22           | 汽油发电机组 功率 10kw 及以下 | 主要用于防汛、排水                  | 台班             | 120 | 385    |
| 23           | 柴油发电机组 30kw        | 主要用于防汛、排水                  | 台班             | 120 | 590    |
| 24           | 柴油发电机组 100kw       | 主要用于防汛、排水                  | 台班             | 10  | 1500   |
| 25           | 潜水员下井摸排            | 主要用于管道情况调查,水下摸排            | 次              | 10  | 1800   |
| 26           | 零星点工               | 主要用于防汛                     | 工日             | 500 | 212.77 |
| 五 积淹水点改造     |                    |                            |                |     |        |
| 27           | 拆除路牙石              | 含垫层、含垃圾外运弃置,运距自行考虑         | m              | 20  | 18.5   |
| 28           | 拆除面包砖              | 含垫层、含垃圾外运弃置,运距自行考虑         | m <sup>2</sup> | 30  | 8      |
| 29           | 拆除大理石人行道           | 含垫层、含垃圾外运弃置,运距自行考虑         | m <sup>2</sup> | 30  | 15     |
| 30           | 拆除沥青混凝土面层          | 16cm 厚沥青面层、含垃圾外运弃置,运距自行考虑  | m <sup>2</sup> | 100 | 25     |
| 31           | 拆除混凝土面层            | 20cm 厚混凝土面层、含垃圾外运弃置,运距自行考虑 | m <sup>2</sup> | 30  | 35     |
| 32           | 拆除道路基层             | 道路水稳等硬质基层、含垃圾外运弃置,运距自行考虑   | m <sup>3</sup> | 100 | 120    |
| 33           | 土方开挖               | 含土方外运,运距自行考虑               | m <sup>3</sup> | 50  | 60     |
| 34           | 路牙石恢复              | 含垫层                        | m              | 20  | 50     |
| 35           | 面包砖恢复              | 含垫层                        | m <sup>2</sup> | 30  | 150    |
| 36           | 大理石人行道恢复           | 含垫层                        | m <sup>2</sup> | 30  | 360    |
| 37           | 沥青混凝土面层恢复          | 大面积热补沥青                    | m <sup>2</sup> | 100 | 270    |
| 38           | 沥青混凝土面层恢复          | 少量冷补沥青                     | m <sup>2</sup> | 100 | 450    |
| 39           | 混凝土面层恢复            | 20cm 厚混凝土面层                | m <sup>2</sup> | 30  | 180    |
| 40           | 基层回填               | 水稳回填                       | m <sup>3</sup> | 150 | 460    |
| 六 管道封堵       |                    |                            |                |     |        |
| 41           | 潜水砖封(d<800)        | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》   | 个              | 1   | 3546   |
| 42           | 潜水砖封(800≤d<1000)   | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》   | 个              | 1   | 6304   |
| 43           | 潜水砖封(1000≤d<1200)  | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》   | 个              | 1   | 14184  |

|               |                            |  |   |   |       |
|---------------|----------------------------|--|---|---|-------|
| 44            | 潜水砖封(1200<br>≤d<1500)      | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 1 | 19700 |
| 45            | 潜水砖封(1500<br>≤d<1800)      | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 1 | 26850 |
| 46            | 潜水砖封(1800<br>≤d≤2000)      | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 1 | 34475 |
| 47            | 气囊堵管口(d<br>≤400)           | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 2 | 1205  |
| 48            | 气囊堵管口<br>(400≤d<<br>600)   | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 2 | 1455  |
| 49            | 气囊堵管口<br>(600≤d<<br>800)   | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 2 | 1785  |
| 50            | 气囊堵管口<br>(800≤d<<br>1000)  | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 2 | 2150  |
| 51            | 气囊堵管口<br>(1000≤d<<br>1200) | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 2 | 2955  |
| 52            | 气囊堵管口<br>(1200≤d≤<br>1500) | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》                               | 个 | 2 | 5910  |
| <b>第二部分合计</b> |                            | <b>园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作<br/>最高限价为 138.36 万元/年</b> |   |   |       |

## 第五章 合同主要条款及格式

(此合同格式及主要条款作为签订正式合同时的参考，最终以甲乙双方签订的合同为准。)

# 南京市政府采购合同

合同编号：宁麒建（2022）26

项目名称：麒麟科创园雨水管道管养服务

使用单位：南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会

服务单位：

签订日期：2022年 月

南京市工商行政管理局

南京市财政局      监制

合同编号：宁麒建（2022）26

政府采购计划号：

采购人（以下称甲方）：

**南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会**

住所地：江苏省南京市麒麟科技创新园智汇路 300 号

供应商（以下称乙方）：

住所地：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照中标结果签订本合同。

### 第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列服务：为园区范围内 62 条道路市政雨水管道（约 125.50 公里）提供管理养护服务。服务内容包括检查井、雨水篦子清捞，雨水管、支管射水疏通，垃圾弃置，雨水设施巡查以及雨水管道总长度 10% 的 CCTV 自检。此外还包含园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作。详见附件及乙方投标文件。

### 第二条 合同价款

本合同项下服务价款为：

雨水管道养护单价人民币（小写）\_\_元/米/年，（大写）\_\_元每米每年；

园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作总价（该价款为暂估合同价款，最终合同价根据实际履行量及单价报价进行结算）人民币（小写）\_\_元/年，（大写）\_\_元每年。详见投标文件“分项报价表”

本合同采用固定单价合同。除合同另有规定外，不再有报价以外的任何附加费用。未列和没有填写的项目费用，应视为已包括在相关项目的报价中。甲方安排乙方的指令性工作按实结算，经审计单位审核后，纳入当季管养费用一并支付。

本合同单价款包含以下内容：

- （1）完成本服务项目发生的所有含税费用；

- (2) 支付给员工的工资和国家强制缴纳的各种社会保障资金；
- (3) 乙方应当提供的伴随服务/售后服务费用；
- (4) 供应商认为需要的其他费用。

### **第三条 组成本合同的有关文件**

下列关于宁麒建（2022）26标的招标文件或与本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- (1) 投标（响应）文件和报价表；
- (2) 服务一览表；
- (3) 交付一览表；
- (4) 技术规格响应表；
- (5) 投标（响应）承诺；
- (6) 服务承诺；
- (7) 中标（成交）通知书；
- (8) 甲乙双方商定的其它文件。

### **第四条 权利保证**

乙方应保证甲方在使用该服务或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，乙方应承担全部责任。

### **第五条 质量保证**

乙方所提供的服务的技术规格应与招标（采购）文件规定的技术规格及所附的“技术规格响应表”相一致；若技术性能无特殊说明，则按国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。

### **第六条 交付和验收**

1. 合同期限：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日。
2. 验收标准：按行业通行标准和乙方投标（响应）文件的承诺（详见合同附件载明的标准，并不低于国家相关标准）。

### **第七条 合同款支付**

- 1、本合同项下所有款项均以人民币支付。
- 2、本合同项下的采购资金由甲方自行支付，乙方向甲方开具发票。
- 3、付款条件：签订合同并生效后，每季度支付一次，支付金额为经跟审单位审核的管养费用及指令性费用。合同结束后，结算完成，支付最后一个季度

费用。

## 第八条 违约责任

1、甲方无正当理由拒绝拒付款的，应当加付逾期利息。

2、乙方逾期交付的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付合同总价款的 5%的违约金。如乙方逾期交付达 10 天，甲方有权解除合同，乙方并应按照总价款 30%的标准向甲方支付违约金，解除合同的通知自到达乙方时生效。乙方逾期交付的，今后参加政府采购信誉将受到影响。

3、乙方在承担违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。

4、乙方虚假承诺，提供的服务不能满足采购文件要求，或是由于乙方的过错造成合同无法继续履行的，乙方履约保证金不予退还外，还应向甲方支付不少于合同总价款 30%违约金，违约金不足以弥补甲方实际损失的乙方仍应补足。

## 第九条 合同的变更和终止

1、除《政府采购法》第 50 条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。

## 第十条 合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

## 第十一条 争议的解决

1、因服务的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的部门对服务质量进行鉴定。符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第（1）种方式解决争议：

（1）向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

(2) 向南京仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

如没有约定，默认采取第 2 种方式解决争议。

3、在诉讼期间，本合同应继续履行。

## 第十二条 诚实信用

乙方应诚实信用，严格按照招标文件要求和投标承诺履行合同，不向甲方进行商业贿赂或者提供不正当利益。

## 第十三条 合同生效及其他

1、本合同自签订之日起生效。

2、本合同一式捌份，甲乙双方各执叁份，一份交代理机构存档，一份报送政府采购监督管理部门备案。

3、本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲方（采购人）：（盖章）

乙方（供应商）：（盖章）

代表人：

代表人：

电话：

电 话：

开户银行：

开户银行：

银行帐号：

银行账号：

## 附件：服务内容及要求

详见招标文件“第四章 项目需求”

## 第六章 投标文件格式及附件

# 投 标 文 件

项 目 编 号：  
项 目 名 称：

投 标 人 名 称：  
日 期：





## 投标文件主要目录及相关证明材料格式、附件

- 一、 投标申请及声明
- 二、 法定代表人授权书
- 三、 开标一览表
- 四、 资格证明文件
- 五、 分项报价表
- 六、 技术条款偏离表
- 七、 商务条款偏离表
- 八、 项目实施、集成、实施方案（若有）
- 九、 服务与承诺
- 十、 投标需要的其他证明文件及材料（若有）
- 十一、 资格性和符合性审查响应对照表

附件一、中小企业声明函格式

附件二、无重大违法记录声明格式

附件三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明格式

及证明材料

附件四、残疾人福利性单位声明函格式

附件五、属于监狱企业的证明文件

目录一、投标申请及声明格式

## 投标申请及声明

致：南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会

根据贵方（项目名称）（项目编号）投标邀请，正式授权下述签字人（姓名和职务）代表投标人（投标人名称），提交投标文件。

据此函，签字人兹宣布声明和承诺如下：

1. 我方的资格条件符合政府采购法和本次招标要求，我方同意并向贵方提供了与投标有关的所有证据和资料。

2. 按招标要求，我方投标的报价为：

雨水管道养护单价人民币（小写）\_\_\_元/米/年，（大写）\_\_\_元每米每年；

园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作总价人民币（小写）\_\_\_元/年，（大写）\_\_\_元每年。

3. 我方参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

4. 我方参加本次采购活动前，没有被信用中国网站、中国政府采购网站列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。

5. 我方在全国范围内未受过财政部门禁止参加政府采购活动的处罚，或禁止参加政府采购活动的处罚期限已满。

6. 我方没有为本采购项目提供整体设计、规范编制，以及项目管理、监理、检测等服务。

7. 我方与参与本次采购活动的其他供应商的委托代理人（或法定代表人、项目经理、项目总监、项目负责人等），在招标文件发布日上月至投标截止日当月未在同一单位缴纳社会保险。

8. 我方与参与本次采购活动的其他供应商的法定代表人或委托代理人无夫妻、直系血亲关系。

9. 我方与参与本次采购活动的其他供应商的负责人不是同一人，也不存在直接控股、管理关系。

10. 我方已详细审阅全部招标文件及其有效补充文件，放弃对招标文件任何误解的权利，提交投标文件后，不对招标文件本身提出质疑。否则，属于不诚信和故意扰乱政府采购活动行为，我们将无条件接受处罚。

11. 我方同意从规定的开标日期起遵循本投标文件，并在规定的投标有效期期满之前均具有约束力。

12. 一旦我方中标，将根据招标文件的规定严格履行合同，并保证按承诺的时间完成服务的启动/集成、调试等服务，交付采购人验收、使用。

13. 我方决不提供虚假材料谋取中标、决不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商、决不与采购人、其它供应商或者代理机构恶意串通、决不向采购人、代理机构工作人员和评委进行商业贿赂、决不在采购过程中与采购人进行协商谈判、决不拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况，如有违反，无条件接受贵方及相关管理部门的处罚。

14. 与本投标有关的正式联系方式为：

地址：

电话：

传真：

开户银行：

银行账号：

供应商授权代表姓名（签字）：

供应商名称（盖章）：

日期：年月日

目录二、法定代表人授权书格式

## 法定代表人授权委托书

南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会：

本授权书声明：注册于（投标人住址）的（投标人名称）法定代表人（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权在下面签字的（投标人代表姓名、职务）为本公司的合法代理人，就贵方组织的（项目名称），（项目编号）投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于年月日签字生效，特此声明。

法定代表人（签字）：

授权委托人（签字）：

投标人：（盖章）

日期：年月日

法定代表人或授权委托人身份证复印件：

**目录三、开标一览表**

## 开标一览表

|                  |                           |                    |                  |
|------------------|---------------------------|--------------------|------------------|
| 项目名称:            |                           | 项目编号:              |                  |
| 序号               | 名称                        | 报价                 | 其中, 小、微型企业的报价(元) |
| 1                | 雨水管道养护                    | _____元/米/年         |                  |
| 2                | 园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作 | _____元/年           |                  |
| 投标总报价(两年, 人民币)   |                           | 小写: 人民币<br>大写: 人民币 |                  |
| 投标人是否属于小微企业      |                           | 是          否       |                  |
| 是否全部属于残疾人福利性单位服务 |                           | 是          否       |                  |
| 是否全部属于监狱企业服务     |                           | 是          否       |                  |

投标人名称: \_\_\_\_\_ (盖章)

说明:

- 1、在“是否全部属于小微企业服务”栏后“是”或“否”上打“√”
- 2、在“是否全部属于残疾人福利性单位服务”栏后“是”或“否”上打“√”
- 3、在“是否全部属于监狱企业服务”栏后“是”或“否”上打“√”
- 4、《开标一览表》一份, 要求单独封装并标明“开标一览表”字样(如未单独封装或未加盖单位公章的, 将作为无效投标处理), 随投标文件一并递交, 以便唱标时使用。

## 南京市政府采购供应商信用记录表暨信用承诺书

20 年 月 日

|          |  |          |  |
|----------|--|----------|--|
| 单位名称     |  | 统一社会信用代码 |  |
| 法定代表人    |  | 联系人      |  |
| 联系地址     |  | 联系电话     |  |
| 信用得分     |  | 星级       |  |
| 诚信档案记录情况 |  |          |  |
| 信用承诺     | <p>                     我公司自愿参加贵中心（公司）组织的本次采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我们郑重承诺，本公司符合《政府采购法》第二十二条规定的条件，包括：具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；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；符合法律、行政法规和采购文件规定的其他条件。如有弄虚作假或其他违法违规行为，愿承担一切法律责任，接受 各级政府采购监管部门和有权机关的审查和处罚。                 </p> <p style="text-align: right;">                     供应商名称（盖章）：<br/>                     法定代表人（签字）：<br/>                     二〇 年 月 日                 </p> |          |  |

## 目录五、分项报价表

## 分项报价表

| 第一部分：雨水管道养护                    |                |                        |          |          |         |
|--------------------------------|----------------|------------------------|----------|----------|---------|
| 序号                             | 巡查、养护、<br>维修内容 | 项目特征描述                 | 计量<br>单位 | 数量       | 投标单价(元) |
| 一                              | 管道养护           |                        |          |          |         |
| 1                              | 雨水管道养护         | 1、检查井、雨水井清捞            | m        | 125504.8 |         |
|                                |                | 2、雨水管、支管射水疏通           |          |          |         |
|                                |                | 3、清理垃圾弃置，运距自行考虑        |          |          |         |
|                                |                | 4、雨水设施巡查               |          |          |         |
|                                |                | 5、10%雨水设施自检            |          |          |         |
| 第二部分：园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作 |                |                        |          |          |         |
| 序号                             | 巡查、养护、<br>维修内容 | 项目特征描述                 | 计量<br>单位 | 数量       | 投标单价(元) |
| 二                              | 管道检测           |                        |          |          |         |
| 2                              | 潜望镜检测          | 主要用于 300 雨水支管检测及配合管道调查 | m        | 1000     |         |
| 3                              | 机器人检测          | 用于主管检测及配合管道调查          | m        | 4000     |         |
| 三                              | 日常井盖更换         |                        |          |          |         |
| 4                              | 更换井座井盖         | 1、D700 球墨铸铁井座盖         | 套        | 10       |         |
|                                |                | 2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑  |          |          |         |
| 5                              | 更换井座井盖         | 1、D700 钢纤维井座盖          | 套        | 50       |         |
|                                |                | 2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑  |          |          |         |
| 6                              | 更换井座井盖         | 1、350*500 及以下球墨铸铁雨水篦   | 套        | 10       |         |
|                                |                | 2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑  |          |          |         |
| 7                              | 更换井座井盖         | 1、350*500 及以上球墨铸铁雨水篦   | 套        | 10       |         |
|                                |                | 2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑  |          |          |         |
| 8                              | 更换井座井盖         | 1、350*500 以下钢纤维雨水篦     | 套        | 35       |         |
|                                |                | 2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑  |          |          |         |
| 9                              | 更换井座井盖         | 1、350*500 以上钢纤维雨水篦     | 套        | 115      |         |
|                                |                | 2、原损坏井座井盖拆除，外运，运距自行考虑  |          |          |         |
| 10                             | 更换井盖           | 1、D700 钢纤维井盖           | 套        | 100      |         |
|                                |                | 2、原损坏井盖拆除，外运，运距自行考虑    |          |          |         |
| 11                             | 更换井盖           | 1、350*500 以下钢纤维雨水篦     | 套        | 150      |         |
|                                |                | 2、原损坏井盖拆除，外运，运距自行考虑    |          |          |         |
| 12                             | 更换井盖           | 1、350*500 以上钢纤维雨水篦     | 套        | 200      |         |
|                                |                | 2、原损坏井盖拆除，外运，运距自行考虑    |          |          |         |
| 13                             | 井盖周边沥青<br>恢复   | 1、冷补沥青                 | 处        | 40       |         |
|                                |                | 2、原井盖周边沥青拆除，外运，运距自行考虑  |          |          |         |
| 14                             | 防坠网加装          | 1、防坠网、膨胀螺丝             | 套        | 800      |         |
|                                |                | 2、原检查井打孔，符合规范要求        |          |          |         |
| 四                              | 常用机械、车辆、人员     |                        |          |          |         |
| 15                             | 小型平板货车         | 主要用于防汛，抢险，材料小型设备运输     | 台班       | 200      |         |
| 16                             | 清疏两用车          | 主要用于管道疏通               | 台班       | 20       |         |

|          |                        |                             |                |     |  |
|----------|------------------------|-----------------------------|----------------|-----|--|
| 17       | 淤泥运输车                  | 主要用于管道疏通                    | 台班             | 20  |  |
| 18       | 小型普通车辆                 | 现场调查, 防汛等                   | 台班             | 20  |  |
| 19       | 150 轮式挖掘机              | 主要配合防汛实施                    | 台班             | 20  |  |
| 20       | 潜水泵出口直径 100mm 以下       | 主要用于防汛、排水                   | 台班             | 120 |  |
| 21       | 高压泥浆泵 4 寸口             | 主要用于防汛、排水                   | 台班             | 120 |  |
| 22       | 汽油发电机组 功率 10kw 及以下     | 主要用于防汛、排水                   | 台班             | 120 |  |
| 23       | 柴油发电机组 30kw            | 主要用于防汛、排水                   | 台班             | 120 |  |
| 24       | 柴油发电机组 100kw           | 主要用于防汛、排水                   | 台班             | 10  |  |
| 25       | 潜水员下井摸排                | 主要用于管道情况调查, 水下摸排            | 次              | 10  |  |
| 26       | 零星点工                   | 主要用于防汛                      | 工日             | 500 |  |
| <b>五</b> | <b>积淹水点改造</b>          |                             |                |     |  |
| 27       | 拆除路牙石                  | 含垫层、含垃圾外运弃置, 运距自行考虑         | m              | 20  |  |
| 28       | 拆除面包砖                  | 含垫层、含垃圾外运弃置, 运距自行考虑         | m <sup>2</sup> | 30  |  |
| 29       | 拆除大理石人行道               | 含垫层、含垃圾外运弃置, 运距自行考虑         | m <sup>2</sup> | 30  |  |
| 30       | 拆除沥青混凝土面层              | 16cm 厚沥青面层、含垃圾外运弃置, 运距自行考虑  | m <sup>2</sup> | 100 |  |
| 31       | 拆除混凝土面层                | 20cm 厚混凝土面层、含垃圾外运弃置, 运距自行考虑 | m <sup>2</sup> | 30  |  |
| 32       | 拆除道路基层                 | 道路水稳等硬质基层、含垃圾外运弃置, 运距自行考虑   | m <sup>3</sup> | 100 |  |
| 33       | 土方开挖                   | 含土方外运, 运距自行考虑               | m <sup>3</sup> | 50  |  |
| 34       | 路牙石恢复                  | 含垫层                         | m              | 20  |  |
| 35       | 面包砖恢复                  | 含垫层                         | m <sup>2</sup> | 30  |  |
| 36       | 大理石人行道恢复               | 含垫层                         | m <sup>2</sup> | 30  |  |
| 37       | 沥青混凝土面层恢复              | 大面积热补沥青                     | m <sup>2</sup> | 100 |  |
| 38       | 沥青混凝土面层恢复              | 少量冷补沥青                      | m <sup>2</sup> | 100 |  |
| 39       | 混凝土面层恢复                | 20cm 厚混凝土面层                 | m <sup>2</sup> | 30  |  |
| 40       | 基层回填                   | 水稳回填                        | m <sup>3</sup> | 150 |  |
| <b>六</b> | <b>管道封堵</b>            |                             |                |     |  |
| 41       | 潜水砖封 (d < 800)         | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》    | 个              | 1   |  |
| 42       | 潜水砖封 (800 ≤ d < 1000)  | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》    | 个              | 1   |  |
| 43       | 潜水砖封 (1000 ≤ d < 1200) | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》    | 个              | 1   |  |
| 44       | 潜水砖封 (1200 ≤ d < 1500) | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》    | 个              | 1   |  |
| 45       | 潜水砖封 (1500 ≤ d < ...)  | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》    | 个              | 1   |  |



|        |                                      |                                      |   |   |  |
|--------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|--|
|        | 1800)                                |                                      |   |   |  |
| 46     | 潜水砖封<br>( $1800 \leq d \leq 2000$ )  | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》             | 个 | 1 |  |
| 47     | 气囊堵管口( $d \leq 400$ )                | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》             | 个 | 2 |  |
| 48     | 气囊堵管口<br>( $400 \leq d < 600$ )      | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》             | 个 | 2 |  |
| 49     | 气囊堵管口<br>( $600 \leq d < 800$ )      | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》             | 个 | 2 |  |
| 50     | 气囊堵管口<br>( $800 \leq d < 1000$ )     | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》             | 个 | 2 |  |
| 51     | 气囊堵管口<br>( $1000 \leq d < 1200$ )    | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》             | 个 | 2 |  |
| 52     | 气囊堵管口<br>( $1200 \leq d \leq 1500$ ) | 管渠封堵应符合《城镇排水管渠及泵站养护技术规程》             | 个 | 2 |  |
| 第二部分合计 |                                      | 园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作_____ (元/年) |   |   |  |

供应商名称: \_\_\_\_\_ (盖章)

**说明:**

- 1、供应商须按照文件提供的分项报价表格式进行分项报价，擅自修改为或删除报价表内容视为无效报价，作无效投标处理。
- 2、投标单价报价超过单价最高限价为无效投标。
- 3、园区雨水管道设施量和园区夏季防汛应急排水、污水调排等水环境应急处置工作量为预估工作量，最终结算根据实际履行量及单价报价进行结算。
- 4、投标单价或投标总价超过最高限价为无效投标。

**目录六、技术条款偏离表格式**

## 技术条款偏离表

| 项目名称： |         |                 | 项目编号： |    |
|-------|---------|-----------------|-------|----|
| 序号    | 招标文件条目号 | 招标文件要求的技术（服务）要求 | 投标响应  | 偏离 |
|       |         |                 |       |    |
|       |         |                 |       |    |
|       |         |                 |       |    |

供应商名称：（盖章）

说明：如果行数不够，请自行增加。

**目录七、商务条款偏离表格式**

## 商务条款偏离表

| 项目名称： |         |             | 项目编号： |    |
|-------|---------|-------------|-------|----|
| 序号    | 招标文件条目号 | 招标文件要求的商务条款 | 投标响应  | 偏离 |
|       |         |             |       |    |
|       |         |             |       |    |
|       |         |             |       |    |

供应商名称：（盖章）

说明：如果行数不够，请自行增加。

目录八、项目实施或集成方案

项目实施或集成方案（若有）

目录九、服务与承诺

服务与承诺

目录十、投标需要的其他证明文件及材料

投标需要的其他证明文件及材料（若有）

**目录十一、资格性和符合性审查响应对照表**

## 资格性和符合性审查响应对照表

项目名称：

项目编号：

| 序号 | 资格性审查响应内容     | 是否响应<br>(填是或者否) | 投标文件中的<br>页码位置 |
|----|---------------|-----------------|----------------|
| 1  |               |                 |                |
| 2  |               |                 |                |
| 3  |               |                 |                |
| .. |               |                 |                |
| .. |               |                 |                |
| 序号 | 符合性审查响应内容     | 是否响应<br>(填是或者否) | 投标文件中的<br>页码位置 |
| .. |               |                 |                |
| .. |               |                 |                |
| .. |               |                 |                |
| .. |               |                 |                |
| .. | 招标文件中的其他实质性要求 |                 |                |

供应商名称：（盖章）

说明：如果行数不够，请自行增加。

附件一、中小企业声明函格式

## 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1、（标的名称），属于（其他未列明行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日                期：                年        月        日

**注 1：为方便供应商识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，供应商可填写企业所属的行业和指标数据自动生成企业规模类型测试结果。**

注 2：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

注 3：供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。

附件二、无重大违法记录声明格式

## 无重大违法记录声明

南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会：

我单位（供应商名称）郑重声明：

参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中    （在下划线上如实填写：有或没有）重大违法记录。

（说明：政府采购法第二十二条第一款第五项所称重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）

声明人（公章）：

日                期：                年        月        日

## 附件三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明格式及证明材料

## 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明格式

南京市麒麟科技创新园（生态科技城）开发建设管理委员会：

我单位（供应商名称）郑重声明：我公司具备履行本项采购合同所必需的设备和专业技术能力，为履行本项采购合同我单位具备如下主要设备和主要专业技术能力：

主要设备有：。（若有）

主要专业技术能力有：。（若有）

声明人（公章）：

日 期： 年 月 日

其他证明材料及文件：（如果投标人认为需要提供的话）

## 附件四、残疾人福利性单位声明函格式

## 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_单位的\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

## 附件五、属于监狱企业的证明文件

提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。