

# 河南省开封市尉氏县防洪排涝及生态环境综合整治提升PPP项目城北污水处理厂安装工程 专业分包招标公告

(招标编号: 工程采购-2024-029)

## 1. 招标条件

本招标项目 河南省开封市尉氏县防洪排涝及生态环境综合整治提升PPP项目城北污水处理厂安装工程 专业分包已具备招标条件。为确保该项目建设的顺利实施,现对该项目专业分包进行公开招标。

## 2. 项目概况与招标范围

### 2.1 项目概况

建设地点: 河南省开封市尉氏县

其他:

### 2.2 招标范围

所有安装工艺管道及辅材、管件(含防水套管及防水翼环)、管道阀门(除发包方供货清单以外),管道土方开挖及回填(如遇工艺管道与雨污水管道同槽,先施工方负责管槽开挖及回填),设备安装及辅材(设备厂家配套辅材除外),雨污水管敷设,所有安装费用包含但不限于耗材、辅材、机械及安全文明施工等,老旧设备、电气、自控、仪表、工艺管线拆除堆放到指定位置,收集管道及风阀门,安防工程,室外电缆敷设,监控工程,通讯工程,所有设备单机调试及配合联动调试,发包方设备卸车,多次倒运,成品及半成品保护(双方开箱共同验货,保护期限至整体项目竣工验收且签署移交证书为准),电气照明系统,暖通空调系统,自动控制系统,曝气装置中生物池1m一以上部分安装,吊车梁,除臭系统收集盖板安装(配合设计院二次深化设计)的履行,合同过程中双方书面确认的对合同内容有实质性工程洽谈、经济签证、设计变更、设计调整等资料。以上内容除发包方供货清单以外的主材及辅材均包括在内。配合项目创优等。详见施工图纸。

标段划分: 本项目分为1个标段

计划工期: 计划开工日期为2024年7月30日,计划完工日期为2024年10月30日。

2.3 其他: \_\_\_\_\_。

## 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备的最低资格条件见招标公告附录,并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

3.2 本次招标 不接受（接受或不接受）联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：\_\_\_\_\_。

3.3 各投标人均可就本招标项目上述标段中的   \  （具体数量）个标段投标，每个投标人允许中   \   个标。如果同一投标人在多个标段中均排序第一，   \   \_\_\_\_\_（推荐中标候选人或选择中标人的方法）。

3.4 投标人存在以下情形不得参与本标段的投标：

- (1) 列入中交集团范围内的D级分包商；
- (2) 列入中交集团管控名单且在管控期限内的分包商；
- (3) 列入中交集团黑名单且处于禁入有效期内的分包商；
- (4) 列入中交集团重点关注名单且处于整改期内的分包商。

3.5 其他要求：\_\_\_\_\_。

## 4. 招标文件的获取

4.1 招标文件及图纸获取截止时间：2024年7月24日16时00分（北京时间）

4.2 招标文件及图纸获取地点：北京市中关村生命科学园碧水源大厦4028室

4.3 获取招标文件须携带营业执照、资质证书、建造师证书及安全B证、近三年工程业绩合同、信用中国查询报告的原件，还须携带法定代表人身份证明书及授权委托书原件。

## 5. 投标文件的递交

5.1 投标文件提交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 7 月 30 日 14 时 00 分。

## 6. 投标相关事宜

招标人将于下列时间和地点组织进行工程现场踏勘并召开投标预备会。

踏勘现场时间： 不召开；

召开，   年    月    日    时    分，地点：  。

投标预备会时间： 不召开；

召开，   年    月    日    时    分，地点：  。



附录:

附录 1 资格审查条件（资质最低要求）

专业分包企业资质等级要求
机电工程施工总承包叁级(含叁级)及以上资质或建筑机电安装工程专业承包叁级(含叁级)及以上资质

注: \_\_\_\_\_。

附录 2 资格审查条件（财务最低要求）

专业分包企业财务要求
承包人注册资金不低于1000万元人民币

注: \_\_\_\_\_。

附录 3 资格审查条件（业绩最低要求）

专业分包企业业绩要求
具有类似工程的施工业绩

注: \_\_\_\_\_。

附录 4 资格审查条件（信誉最低要求）

专业分包企业信誉要求
近3年内没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁

注: \_\_\_\_\_。

附录5 资格审查条件（主要人员最低要求）

人 员	数 量	资 格 要 求	在 岗 要 求
项目负责 人	1	具有机电工程贰级及以上注册建造师资格	目前未在其他项目上任职， 或虽在其他项目上任职但 本标段中标后能够从该项目 撤离。
技术负责 人	1	具有工程师及以上技术资格	
项目安全 负责 人	1	具有建安C证	
.....			

注：\_\_\_\_\_