

采购需求

一、项目概况

本工程为安徽省淮南高新技术产业开发区曹庵科技创新园（二期）项目，位于安徽省淮南市田家庵区现代产业园内。

项目建设规模及内容：项目包含三部分，道路雨污管网分流改造及防涝通道工程设计、园区新建道路（经六路）工程设计、合淮路两侧景观提升工程设计。

（一）道路雨污管网分流改造及防涝通道工程设计，涉及道路有经开路、创业路、长兴路、经三路（北段）、内部路支路1（创业路-长兴路）、内部支路2（经开路-创业路），主要对以上道路的路段进行道路工程、交通工程、排水工程、给水工程、照明工程、绿化工程等。

（二）园区新建道路（经六路）工程设计，主要包含道路工程、交通工程、排水工程、给水工程、照明工程、绿化工程等。

（三）合淮路两侧景观提升工程设计，涉及现代产业园西侧合淮路路段景观提升，主要包含绿化隔离带种植提升、绿化隔离带景观亮化照明提升、非机动车道硬质路面改造提升、道路红线外绿化种植提升等。

二、服务需求

(1)道路雨污管网分流改造及防涝通道工程，其中经开路长约0.5KM、创业路长约0.86KM、长兴路长约0.78KM、经三路（北段）长

约 0.45KM、内部路支路 1（创业路-长兴路）长约 0.2KM、内部支路 2（经开路-创业路）长约 0.2KM，工程内容包括：道路工程、交通工程、排水工程、给水工程、照明工程、绿化工程等。

(2) 园区新建道路（经六路）工程，经六路长约 1KM，工程内容包括：道路工程、交通工程、排水工程、给水工程、照明工程、绿化工程等。

合淮路两侧景观提升工程，提升总线（双侧）长度约 1.6KM，合计绿化提升面积为：49380 m²，其中东侧提升长度约为 1.4KM，工程内容包括：1.5-3.0m 宽绿化隔离带种植提升、绿化隔离带景观亮化照明提升、3m 宽非机动车道硬质路面改造提升、道路红线外 10m 范围内（含防风林带）绿化种植提升等；西侧提升长度约为 1.6KM，工程内容包括：1.5m 宽绿化隔离带种植提升、绿化隔离带景观亮化照明提升、道路红线外 10m 范围内绿化种植提升等

三、资格要求

(1) 为确保项目顺利进展，投标人应制定完善的服务方案，现场服务项目组成员应委派具备相关工作经验的技术人员，在项目实施期内，相关技术人员为建筑专业负责人 1 人，结构专业负责人 1 人，给排水专业负责 1 人，园林绿化专业 1 人， 造价负责人 1 人。

(2) 供应商服务本项目人员应具有中级及以上专业技术职称证书和一级造价工程师执业资格证书。

注：上述（三）资格要求项中提到的相关内容在投标文件中不作强制性要求, 只作为得分项, 不作为废标条款。