

黄山市中心城区地下管网管廊建设改造项目(高新区管网管廊更新改造工程-园区管网更新改造) 施工图设计服务采购项目采购需求

第一部分 服务要求

一、项目概况

(一)项目名称:黄山市中心城区地下管网管廊建设改造项目(高新区管网管廊更新改造工程-园区管网更新改造)施工图设计服务采购项目

项目位置:黄山高新区

(二)项目基本情况:

对高新区园区管网(轩辕大道、婺源路、飞龙路、中盛广场、下庄河新潭老村段)雨污水管网新建改造、排水沟渠修复、护岸修复等内容,进行管网检测、工程勘察、施工图设计、相关咨询的报告编制(环评、水保、稳评)、施工过程中的技术支持等其他相关服务。具体以本项目实际建设内容为准。

二、设计成果内容

(一)设计任务技术说明

1、设计任务范围

管网检测、工程勘察、施工图设计、相关咨询的报告编制(环评、水保、稳评)、施工过程中的技术支持等其他相关服务。

2、设计技术要求

(1)合理规划设计。对于道路交通、地下管线不适合开挖的路段,拟采用紫外光固化修复及点状原位修复,路段有条件进行开挖施工的地点采用开挖修复,以降低对路面交通的影响。

(2)满足现行的建设工程建设标准、设计规范和本招标文件、设计任务书要求的设计深度,并通过各相关部门的评审。

(二)、设计成果要求

交付的设计文件时间及份数(具体要求具体编写):管网检测检测报告及图纸 3 套,工程勘察报告 3 套,施工图设计蓝图 8 套,相关咨询的报告编制(环评、水保、稳评)各 3 套,测绘成果提交电子版。(评审阶段提供资料根据实际需要提供)。

全部设计成果应制做成电子文件,文本文件采用 doc 格式文件,图形文件采用 DWG 格式文件,图形不要旋转,指北针垂直向上,且在电脑中核查的坐标应与所标注的一致,其坐标应严格按合法用地文件坐标输入,不得省略小数点后的位数,总平面图及相关重要图纸须有详细尺寸。各阶段设计文件应完整齐全,内容、深度符合规定,文字说明和图面均符合标准,表达清晰、准确,全部文件必须严格校审,不应出现各种差错。

(三)、投标资料收集

中标供应商在其工作范围内应确保其各自独立准备的全部设计文件在中国境内外都没有且也不会侵犯任何第三方的知识产权(包括但不限于著作权、商标权、专利权)或专有技术或商业秘密;如果在其设计文件中使用或包含任何其他人的知识产权或专有技术或商业秘密,应保证已经获得权利人的合法、有效、充分的授权;采购人拥有所提交的全部设计文件(包括设计方案、设计成果)的使用权和受益权,并使用于招标项目。

(四)、最终设计成果提交要求(本次招标不要求提供):

设计成果的计量单位均应采用国际标准计量单位,一律采用中文;

(1)设计中所需的地勘资料,由中标供应商自行解决,业主不提供,此项费用均包含在投标总价中。

(2)中标供应商负责各阶段各专项设计审查费用(包含施工图设计评审阶段支出的评审费用、图纸审查费用及其他相关服务费)。

(五) 报价要求:

1、供应商所报价格应包括履行本项目所必须的成本费用和供应商应承担的费用,包括获取相关设计资料、办公、交通、保险、人员、税费、测试工具等费用,以及勘察费、车旅费、图纸费、复印费及其他相关费用。成交价为签订合同的依据。

2、供应商应参照国家的相应标准，结合自身综合实力、市场行情、本项目具体特点和要求。

3、本项目按固定报价，且总价不超过 95 万元，报价内容包括管网检测（工程量按 15.68 公里计算）、工程勘察、施工图设计（含图审）、相关前期咨询的报告编制（环评、水保、稳评）。

4、工程在设计和施工阶段如发生设计范围、设计地点及其他图纸变更，设计单位需配合进行图纸修改(包括设计方案调整)，并不另行支付设计费。

第二部分 商务要求

序号	内容	要求
1	合同签订地点	安徽黄山高新技术产业开发区管理委员会
2	服务期限	接业主通知后 15 日内完成施工图设计并通过图审。
3	验收	合格
7	付款	付款人：安徽黄山高新技术产业开发区管理委员会 付款方式：合同签订后，支付合同价款的 40%作为预付款，施工图设计并通过图审后付合同价的 30%，工程竣工验收合格后，付清全部设计余款。
8	履约保证金	1. 是否收取履约保证金： 否