

招标公告

我公司启东市城区雨污水管网检测修复工程-民乐东路（惠阳路-丁仓港路）地下空洞探测项目已经批准实施，现决定对该项目进行公开招标，选定承包人。

一、项目概况

- 1、项目地点：启东市民乐东路（惠阳路-丁仓港路）；
- 2、项目规模：启东市城区雨污水管网检测修复工程的民乐东路（惠阳路-丁仓港路）地下空洞探测，全长约 1.2 公里；
- 3、项目周期：在修复施工前及施工后各做一次探测，（每次探测的时间为 3 天）每次探测结束后 7 个工作日内提交检测报告。
- 4、质量要求：符合国家、省、市有关行业主管部门制定的标准、规范及设计院的设计要求，并以其中标准高者为准；
- 5、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；
 - （2）未被“信用中国”网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单；
 - （3）具有有效的营业执照；
 - （4）资质类别和等级：具有省级及以上市场监督管理部门核发的，在有效期内的检验检测机构资质认定证书（CMA），需包含地下病害体（路基病害或路基空洞）参数。

二、本项目招标的具体内容如下

1、项目概况

1.1 对启东市城区雨污水管网检测修复工程的民乐东路（惠阳路-丁仓港路）地下空洞进行探测，民乐东路全长约 1.2 公里，修复施工前及施工后各做一次探测，作为施工及验收的依据。

2、检测内容

2.1 采用车载三维地质雷达检测技术，对隐患路段地下 0-3m 范

围内，土体的疏松、脱空、空洞等地下隐患进行检测。

2.2 通过数据采集、整理、分析和解译，以及现场钻孔、验证，明确地下隐患的位置、大小、埋深。

2.3 分析隐患的影响程度，评定其风险等级，提出相应的处置建议，为隐患消除提供参考。

2.4 形成完备的检测报告（包括地下隐患的分布信息、成因分析、处置建议和病害信息卡等）。

3、检测依据

3.1 《城镇道路养护技术规范》（CJJ 36-2016）；

3.2 《城市地下病害体综合探测与风险评估技术标准》（JGJ/T 437-2018）；

3.3 《城镇地下空间探测与检测应用技术标准》（T/CMEA8-2020）；

3.4 《岩土工程勘察规范》（GB 50021-2001）（2009年版）；

3.5 《城市工程地球物理探测标准》（CJJ/T 7-2017）；

3.6 《城市工程管线综合规划规范》（GB 50289-2016）；

3.7 《城市地下管线探测技术规程》（CJJ 61-2017）；

3.8 《道路塌陷隐患雷达检测技术规范》（T/CMEA 2-2018）；

3.9 《工程测量规范》（GB 50026-2016）；

3.10 《全球定位系统（GPS）测量规范》（GB/T 18314-2016）；

3.11 《道路塌陷隐患雷达检测技术导则》（RISN-TG024-2016）；

3.12 委托方提供的工程资料等。

4、检测方法

4.1 本项目采用车载三维地质雷达法、移动式二维雷达法的方式，对道路地下土体的疏松、脱空、空洞等地下隐患进行检测。

5、配置要求

5.1 检测设备配置要求

车载三维地质雷达检测系统，包括车载系统一台、天线组（200MHz）一套、主机一台、GPS定位系统一台，以及各型线缆、电池组等。

移动式地质雷达检测设备，包括天线一台（400MHz），主机一台，

电脑一部，各型线缆、锂电池等。

同时，配置钻孔取芯设备 1 台、内窥镜 1 台，各型钻杆若干。

三、报价要求

本项目招标控制价（含税）为人民币 6.48 万元，超过或等于招标控制价的为无效报价，最低价中标。

备注：报价应包含本项目所有涉及的全部费用，包括但不限于项目实施费、设备材料费、安装调试费、售后服务费、运输费、搬运费、吊装费、税金、人工费等以及为完成该项目所产生的一切费用，项目实施过程中不再支付其它任何费用。

四、履约保证金及付款方式

1、履约保证金：成交供货单位在签订合同前必须向采购单位交纳履约保证金，金额为合同总价的 10%，在递交相应的技术服务成果报告后一次性无息退还。

2、付款方式

在该项目技术服务全部完成并递交相应的技术服务成果报告后一次性付清。

承包方在付款前应提供相应的增值税专用发票（发票类型及税率依项目情况确定），逾期提供发票的，付款期限相应顺延。

五、开标时间、地点

根据启东市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作指挥部通告的相关规定及疫情防控要求，本项目为不见面开标，各投标人须在规定时间内将响应文件邮寄（只接收顺丰）至指定地点。请投标人充分考虑天气、快递速度、路程等因素，不接受到付。未在规定时间内送达的投标文件将不予接收，后果由各潜在投标人自行承担。

投标文件接收截止时间及接收地点：2022 年 10 月 10 日 09:00 前寄达（以送达签收时间为准），接收地点（招标代理机构）：启东市和平南路 38 号二楼（苏州鸿鑫工程咨询有限公司），接收联系人：袁冬燕，联系电话：0513-83868896。

开标时间：2022 年 10 月 10 日 09:00（北京时间）

开标地点：启东城投集团有限公司(启东市林洋路 1099 号)108 开标室。

六、投标资料要求：

授权委托人须携带公司营业执照复印件、资质证书复印件、授权委托书原件、本人身份证复印件、投标函原件，以上材料均需加盖公司公章，所有资料应密封并于封口处加盖公章，否则将作废标处理。

七、特别说明

1、投标人不足三家或经评审有效投标人不足三家的，将组织重新招标。

2、投标人有以下情况的，招标人有权按城投公司供应商考核办法予以处理，情节严重的将移除供应商库。

- (1) 无故不参加投标报价的；
- (2) 参加串标、围标活动的；
- (3) 提供虚假资料的；
- (4) 中标后违约的。

附件：

- 1、投标函
- 2、授权委托书
- 3、报价表

招标人（盖章）：启东市天扬排水有限公司

联系人：顾金华

联系电话：18862835778

日期：2022 年 09 月 29 日

投标函

_____公司：

贵单位关于_____项目的《招标公告》及相关附件我单位已收悉，并对招标项目的现状及具体招标要求已充分了解并接受。

我单位经过对项目现场现状的考察、充分市场调研后，特报价（含税）人民币_____元整（大写人民币_____元整）。

我单位承诺：将严格遵照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规及《招标公告》要求参与贵单位投标活动，若中标后将积极、善意履行合同，并接受城投公司供应商考核办法的约束，《招标公告》和《投标函》及相关文件将构成约束双方合同的一部分。

投标人(盖公章)：

法定代表人签字：

日期：

授权委托书

_____公司：

我公司_____授权我公司员工_____（身份证号码为：_____）参加贵单位_____项目的内部邀请招标。

授权范围如下：

递交相关文件资料、参加投标、议价、签署相关文件及与本次招标活动相关的工作内容，该代理人代表在投标、开标、评标过程中签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我公司均予以确认并承担相应法律责任。

本授权期限自_____年_____月_____日起至_____年_____月_____日止。

授权人（盖章）：

法定代表人签字：

被授权人签字：

日期：_____年_____月_____日

报价表

启东市城区雨污水管网检测修复工程-民乐东路（惠阳路-丁仓港路）

地下空洞探测报价表

项目内容	检测区域	监测技术	单次工程量 (m)	检测次数	总工程量 (m)	单价 (元/米)	合计 (元)
启东市城区雨污水管网检测修复工程-民乐东路污水管道开挖修复（地下空洞探测）	民乐东路（惠阳路-丁仓港路）	探地雷达无损检测法	7200.0	2次	14400.0		
合价		大写：	小写：				

注：（1）本表中的报价为投标综合单价，包括完成该项工作所需的一切费用（含增值税）。（2）探地雷达法检测长度工程量结算时不作调整，报价单位在报价单价中综合考虑。（3）监测次数结算时根据实际情况核实结算。

本报价表须机打并加盖报价单位公章，手填无效。

法定代表人或委托代理人（签名）：

报价人名称（公章）：

报价人联系电话：

日期： 年 月 日