污水管道运行效能提升工程-清淤修复项目磋商公告

山东铭世廷得工程项目管理有限公司受青岛海玉建设工程有限公司的委托，对污水管道运行效能提升工程-清淤修复项目参照竞争性磋商方式组织采购，欢迎符合条件的供应商参与竞争性磋商。

1.项目编号：MSTD-2024-07023

2.项目名称：污水管道运行效能提升工程-清淤修复项目

3.采购需求：清淤修复；施工图纸范围内的全部工程内容（详见工程量清单）。

4.招标控制价：1762963.13元。

5.供应商资格要求

5.1.在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格；

5.2具备市政公用工程施工总承包三级及以上资质；

5.3具有有效的安全生产许可证；

5.4供应商拟派项目经理须具有市政公用工程二级及以上注册建造师执业资格和安全生产考核合格证（B证），社保证明（网上打印或社保机构出具的证明），未在其他在建项目中任职；

5.5磋商公告发布之日前五年内在经营活动中无行政和司法等部门处罚情况；

5.6通过中国裁判文书网（http://wenshu.court.gov.cn)分别查询供应商、法定代表人（机构负责人）无行贿犯罪记录，“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人、采购严重违法失信行为记录名单；

5.7本项目不接受联合体磋商、报价。

6.公告媒介

本次磋商公告在青岛高新实业集团官网上发布。

7.资格预审及磋商文件的获取

7.1资格预审截止时间：2024年12月25日16:00；

7.2资格审查资料：

（1）营业执照复印件；

（2）法定代表人身份（负责人）证明；

（3）法定代表人授权委托书；

（4）资质证书及安全生产许可证复印件；

（5）在经营活动中无重大违法记录和行贿犯罪记录的承诺（通过中国裁判文书网（http://wenshu.court.gov.cn)分别查询供应商、法定代表人（机构负责人）无行贿犯罪记录，“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人、采购严重违法失信行为记录名单的查询结果截图）。

以上材料均需加盖供应商公章。在规定时间内将以上材料电子扫描件发送邮箱：mingshitingde@163.com，邮件标题为供应商名称+项目名称，正文备注联系人、联系方式、资格审批结果接收邮箱地址；经资格预审合格后，对通过资格预审的供应商发售磋商文件；

7.3磋商文件的获取时间：自2024年12月21日起至2024年12月25日，每天上午9:00至11:00，下午14:00至16:00（北京时间，节假日除外，下同）；

7.4地点：青岛市城阳区河东路378号汇智园1号楼403室；

7.5售价：每套300元整人民币，售后不退；

7.6未按规定获取的磋商文件不受法律保护且无资格参与本项目响应，由此引起的一切后果，供应商自负。

8.响应文件递交时间以及地点

8.1时间：2024年12月27日9时30分起至10时00分止；

8.2地点：青岛市城阳区河东路378号汇智园1号楼5楼会议室。

9.响应截止时间、开始响应文件时间及地点

9.1时间：2024年12月27日10时00分；

9.2地点：青岛市城阳区河东路378号汇智园1号楼5楼会议室。

10.联系方式

10.1采 购 人：青岛海玉建设工程有限公司

地 址：青岛市高新区聚贤桥路50号高实集团

联 系 人：孙经理

电 话：19963996657

10.2采购代理机构：山东铭世廷得工程项目管理有限公司

地 址：青岛市城阳区河东路378号汇智园1号楼403室

联 系 人：隋怡

电 话：13573268450、15610471192

电子邮件：mingshitingde@163.com

2024年12月20日

采购需求

1.工程量清单及施工图纸

1.1工程量清单说明

1.1.1本工程量清单是根据磋商文件中包括的、有合同约束力的图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.1.2本工程量清单应与磋商文件中的供应商须知、主要合同条款、技术标准和要求及图纸等一起阅读和理解。

1.1.3本工程量清单仅是投标报价的共同基础，实际工程计量和工程价款的支付应遵循合同条款的约定和本章有关规定。

1.1.4补充子目工程量计算规则及子目工作内容说明： / 。

1.2投标报价说明

1.2.1工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

1.2.2工程量清单中标价的单价或金额，应包括所需的人工费、材料和施工机具使用费和企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用等。

1.2.3工程量清单中供应商没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。

1.2.4暂列金额的数量及拟用子目的说明： / 。

1.3其他说明

工程量清单及最高限价

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 项目特征 | 计量 单位 | 工程量 | 含税金额（元） | |
| 综合单价 | 合价 |
| 1 | 污水管道清淤 1.管径：DN400~DN600； 2.清淤方式：绞车疏通和高压射水疏通； 3.未尽事宜详见图纸 | m | 10498 | 16.50 | 173217.00 |
| 2 | 污水管道清淤 1.管径：DN800； 2.清淤方式：绞车疏通和高压射水疏通； 3.未尽事宜详见图纸 | m | 89 | 21.17 | 1884.13 |
| 3 | 污水管道清淤 1.管径：DN1000； 2.清淤方式：绞车疏通和高压射水疏通； 3.未尽事宜详见图纸 | m | 519 | 27.60 | 14324.40 |
| 4 | 吸污车吸淤泥 1.挖掘方式：吸污车吸淤； 2.未尽事宜详见图纸 | m3 | 585.59 | 57.56 | 33706.56 |
| 5 | 集中井口出泥 1.挖掘方式：集中井口出泥，抓泥斗装车； 2.未尽事宜详见图纸 | m3 | 250.97 | 365.25 | 91666.79 |
| 6 | 人机配合清疏检查井 | 座 | 12 | 38.64 | 463.68 |
| 7 | 污水管道修复 1.管径：DN600； 2.修复方式：CIPP修复，CIPP紫外光固化非开挖修复； 3.未尽事宜详见图纸 | m | 33 | 3044.37 | 100464.21 |
| 8 | 污水管道修复 1.管径：DN1000； 2.修复方式：CIPP修复，CIPP紫外光固化非开挖修复； 3.未尽事宜详见图纸 | m | 76 | 4840.31 | 367863.56 |
| 9 | 污水管道修复 1.管径：DN500； 2.修复方式：非开挖碎裂管法修复； 3.修复材料：高密度聚乙烯PE实壁管； 4.未尽事宜详见图纸 | m | 139 | 4100.58 | 569980.62 |
| 10 | 气囊封堵及拆除 1.管径：DN200； 2.未尽事项详见图纸 | 只 | 2 | 1035.33 | 2070.66 |
| 11 | 气囊封堵及拆除 1.管径：DN300； 2.未尽事项详见图纸 | 只 | 94 | 1234.96 | 116086.24 |
| 12 | 气囊封堵及拆除 1.管径：DN400； 2.未尽事项详见图纸 | 只 | 102 | 1471.11 | 150053.22 |
| 13 | 蛙人下井封堵及拆除气囊 1.管径：DN500~DN1000； 2.未尽事项详见图纸 | 只 | 106 | 1294.37 | 137203.22 |
| 14 | 排水 1.机械规格：发电机50KW； 2.未尽事项详见图纸和甲方要求 | 台班 | 1 | 756.63 | 756.63 |
| 15 | 排水 1.机械规格：发电机150KW； 2.未尽事项详见图纸和甲方要求 | 台班 | 1 | 1345.13 | 1345.13 |
| 16 | 排水 1.机械规格：发电机200KW； 2.未尽事项详见图纸和甲方要求 | 台班 | 1 | 1681.41 | 1681.41 |
| 17 | 排水 1.机械规格：污水泵（发电机供电）； 2.未尽事项详见图纸和甲方要求 | 台班 | 1 | 195.67 | 195.67 |
| 合计 | | | | | 1762963.13 |

备注：1.分项报价金额不得超过最高限价单价，否则视为无效投标。

2.第二轮报价（最终报价）为总价，按照最终投标总报价与第一轮响应总报价之间计算出的下浮百分比，各项单价同比例下浮。下浮百分比=（第一轮报价-最终报价）/第一轮报价×100%。

2.技术标准和施工要求

2.1本工程应按国家、建设部、工程施工技术（验收）规程、规范标准施工。

2.2严格按照施工图纸、工程量清单及有关技术要求、文件、资料进行施工。

3.商务条件

★3.1计划工期：180天。

3.2建设地点：采购人指定地点。

3.3付款方式：具体以签订合同为准。

3.4质量要求：合格。

3.5工程质保期：本工程整体质保期为2年，且应符合国家《建设工程质量管理条例》规定。

注：上述要求及标注中，带“★”条款为实质性条款，供应商必须按照采购文件的要求做出实质性响应。

附件：

法定代表人身份证明

供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

供应商： （公章）

年 月 日

附件：

法定代表人授权委托书

（采购人） ：

我 （姓名） 系 （供应商名称）法定代表人，现授权委托我公司的 （姓名、职务或者职称）为我公司本次 项目的授权代表，代表我方办理本次报价、签约等相关事宜，签署全部有关的文件、协议、合同并具有法律效力。

在我方未发出撤销授权委托书的书面通知以前，本授权委托书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权撤销而失效。

被授权代表无权转让委托权。特此授权。

本授权委托书于 年 月 日起签字生效，特此声明。

(附法人代表身份证以及被授权代表身份证复印件)

被授权代表姓名： 性 别： 年 龄：

单 位： 部 门： 职 务：

供应商名称（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期：