**河北建研建筑设计有限公司**

**2025年度工程地质钻探设备供应商入库**

**邀请招标公告**

河北建研建筑设计有限公司就**2025年度工程地质钻探设备供应商入库**进行招标，诚邀合格供应商参与投标。本次项目为报价比选。

一、招标简介

为完成工程地质钻探、原位测试、取样等工作，提供满足施工作业需要的机械设备租赁及配套服务。

二、招标内容

2024年度工程地质钻探设备供应商入库采购。

三、招标方式

本次采取邀请招标方式招标。

四、采购数量

满足条件的投标单位皆可投标。

五、服务期限：1年

六、标书购买

购买人需持营业执照副本和授权委托书（法人到场购买可不携带）现场获取或在河北建研建筑设计有限公司官方网站下载（详见下），不收取任何费用。

七、标书发放

（一）发放时间

2025年3月5日至12日上午9:00~11:30，下午14:00~17：00(北京时间，以下同)。

（二）发放地点

1.现场发放地址：石家庄市裕华区槐中路244号4楼410室。

2.网上下载地址：<http://www.hebjysj.com>。

八、投标文件送达与开标

（一）送达时间：2025年3月19日上午9：00。

（二）送达地点：石家庄市裕华区槐中路244号4楼402室。

（三）开标时间：2025年3月19日上午10：00。

九、招标人与联系方式

招 标 人：河北建研建筑设计有限公司

地 址：石家庄市裕华区槐中路244号4楼410室

联 系 人：姜子阳

联系电话：18633726076

**河北建研建筑设计有限公司**

**2025年度工程地质钻探设备供应商入库**

**邀请招标文件**

**招标单位：河北建研建筑设计有限公司**

**2025年 03月**

**第一部分 招标公告**

河北建研建筑设计有限公司就**2025年度工程地质钻探设备供应商入库**进行招标，诚邀合格供应商参与投标。本次项目为报价比选。

**一、招标简介：**2025年度工程地质钻探设备供应商入库采购活动。

**二、招标内容：**为完成工程地质钻探、原位测试、取样等工作，提供满足施工作业需要的机械设备租赁及配套服务。

**三、招标方式：**本次采取邀请招标方式招标。

**四、采购数量：**每地区2~3家。

**五、服务期限：**1年

**六、标书购买：**购买人需持营业执照副本和授权委托书（法人到场购买可不携带）现场获取或在河北建研建筑设计有限公司官方网站下载（详见下）。

**七、标书发放**

（一）发放时间：

2025年 3月 5日至2025年3月12日上午9:00~11:30，下午14:00~17：00(北京时间，以下同)；

（二）发放地点

1.现场发放地址：石家庄市裕华区槐中路244号4楼410室

2.网上下载地址：<http://www.hebjysj.com>。

**八、投标文件送达与开标**

（一）送达时间：2025年3月19日上午9：00。

（二）送达地点：石家庄市裕华区槐中路244号4楼410室。

（三）开标时间：2025年3月19日上午10：00。

**九、招标人与联系方式**

招 标 人：河北建研建筑设计有限公司

地 址：石家庄市裕华区槐中路244号4楼410室

联 系 人：姜子阳

联系电话：18633726076

**第二部分 招标须知**

1. **招标文件的适用范围**

本比选文件仅适用于本文所述**工程地质钻探设备供应商入库**的比选投标。

1. **招标人**

河北建研建筑设计有限公司。

1. **招标程序**

1.参加人员及要求

供应商须由法定代表人或其委托代理人参加比选，须携带以下资料，在资质审查时未按照以下要求提供的，将视为无效投标。除资质原件退回，其他资料全部予以留存。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **资格要求** | **合格条件** |
| 1 | 供应商须提供具有机械租赁业务的有效营业执照 | 复印件加盖公章 |
| 2 | 供应商具有从事勘察钻机工作经验超过二年以上 | 相关业绩（合同）复印件加盖公章 |
| 3 | 供应商须提供钻探机械操作人员有效意外保险书 | 意外保险个人金额不低于80万 |
| 4 | 供应商须提供依法缴纳税收和社会保险承诺书 | 原件加盖公章 |
| 5 | 无重大违法记录 | 提交响应文件截止日前3年在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（截至提交响应文件截止日成立不足3年的供应商可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明）原件（加盖公章、由法定代表人签字或盖章） |
| 6 | 供应商若为法人投标 | 法定代表人身份证明书（加盖公章、由法定代表人签字或盖章）原件 |
| 供应商若为被授权人投标 | 法人代表授权书（加盖公章、由法定代表人签字或盖章）原件 |
| 7 | 安全措施保障 | 提交响应比选单位“勘察工程安全技术交底文件”承诺书 |
| 8 | 其他要求 | 操作人员提供设备操作有效证件复印件（如有） |
| 必须提交设备合格证书复印件加盖公章 |

1. 获取招标文件

供应商应在比选公告发布后到石家庄市裕华区槐中路244号4楼402室获取或在河北建研建筑设计有限公司官方网站下载（详见下）。

3.纸质投标文件的递交

按照规定的时间，供应商须携带纸质投标文件、电子版文件到河北建研建筑设计有限公司接受审查。

**四、投标费用**

供应商自行承担所有参与投标的相关费用。

**五、比选文件的组成**

为保证比选文件的规范性和统一性，供应商必须按规定的目录编写比选文件。实际响应中如有必要，应由供应商对本目录未涉及的内容予以补充。

（1）工程地质钻探设备供应商基本信息；

（2）报价单；

（3）承诺书；

（4）法定代表人身份证明书；

（5）法定代表人授权委托书；

（6）资格证明文件：合格有效的营业执照、或具备建设行政主管部门核发劳务资质、相关业绩、依法缴纳税收和社会保险承诺书、无重大违法记录；

（7）安全措施保障；

（8）其他要求：人员提供设备操作有效证件复印（如有）、必须提交设备合格证书、人员保险等相关材料。

**六、投标内容填写说明**

1、投标文件应字迹清楚、内容齐全、不得涂改。如有修改，修改处必须有法定代表人或其授权代表人印章。

2、如果投标书填报的内容资料不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，将会导致投标被拒绝。

**七、投标报价**

1、本次招标方式为报价比选，具体详见附表1报价单。

2、所有投标报价均以人民币为计量单位。供应商分别标明招标文件采购项目的人民币单价。

3、投标报价为含税价。

4、在招标人与中标人签订合同的有效期内，如招标人有未列入本次招标的品种，中标人承诺参照已中标的类似或较近品种，与招标人协商确定单价。

**八、开标评标**

1、招标人按招标文件规定的时间、地点开标评标。

2、评标原则

（1）坚持“公开、公正、公平”的原则；

（2）严格按照招标文件的要求和条件进行评标；

（3）评标小组将只对确定为实质上响应招标文件要求的投标进行评价和比较。

3、中标条件

（1）投标人应充分了解《**\_\_\_年度机械设备租赁合作协议**》里的相关内容，并同意协议里的相关条款；

（2）具有良好的服务承诺和执行合同能力；

（3）投标人根据报价要求进行报价，根据一轮报价情况，确定是否进行二次报价，中标人最终通过谈判确定。

**九、定标**

1、河北建研建筑设计有限公司在定标前有权对供应商进行实地考察作为定标参考。

2、招标人定标后，以书面形式通知中标者。《中标通知书》是合同文件的组成部分。

3、招标人不向未中标的供应商退还投标文件。

**十、签订合同**

1、中标方按《中标通知书》指定的时间、地点与招标人签订合同。

2、招标文件、中标方的投标文件及其澄清文件等均为签订合同的依据。

3、中标人应当按照合同约定履行义务，完成中标项目。中标人不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目分包后分别向他人转让。

**第三部分：比选文件格式**

**一、工程地质钻探设备供应商基本信息**

年度： 年

|  |  |
| --- | --- |
| 供应商名称 |  |
| 营业执照编号 |  | 成立时间 |  |
| 注册地址 |  |
| 法定代表人 |  | 注册资本 |  |
| 主要营业范围 |  |
| 联系人及电话 |  | 联系地址 |  |
| 自有设备型号及数量 |  |
| 开户银行 |  | 账号 |  |
| 相关业绩情况 |
| 工程名称 | 工程地点（地级市） | 设备台数 | 工程名称 | 工程地点（地级市） | 设备台数 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 供应商承诺：本表填报的内容及提交的所有材料的原件或复印件是真实的，如有任何虚假，概由供应商承担。并同时承诺遵守贵公司的各项管理规定，因我方原因造成的一切后果，均由我方承担，特此承诺！  外协劳务队：（盖章） 法定代表人：（签字） 年 月 日 |

**二、报价单**

|  |  |
| --- | --- |
| **设备型号** | **承揽区域及报价(元/台班)** |
| **石家庄** | **邢台** | **邯郸** | **衡水** | **沧州** | **保定** | **廊坊** | **秦皇岛** | **张家口** | **承德** | **唐山** | **天津** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **汽车钻机** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **150钻机** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **30钻机** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **静力触探（元/米）** | **中软土** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **中硬土** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **古建筑物类** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **进出场费用（元）** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**说明：** 1、该报价为综合包干含税价格。综合包干单价包括但不限于完成本工程所有的材料费、人工费、运输费（物流费）、移机、成孔、赶工费；在中标年度内，综合包干单价不再进行调整，如遇特殊情况，另作商议。

**2、设备型号为汽车钻机、150钻机、30钻机报价单位采用元/台班，静力触探设备报价单位采用元/m。**

3、预参与投标报价单位以“工程地质钻探设备供应商基本信息”所列地级市为准，预承揽区域可在区域名称下方打“✔”。

**三、承 诺 书**

致：河北建研建筑设计有限公司

我单位 (名称)在贵单位组织的 （项目\类）招标活动中，承诺如下：

 1、我单位将按照招标文件的要求，保证工程地质钻探设备及配套服务符合国家规定的相应技术标准和环保标准，能够及时、完整的提供招标采购的相应服务。否则招标人有权取消我单位的投标资格、中标资格。

2、如果我单位中标，我方保证不进行分包和转包。

3、我单位在投标文件中提交的资格文件材料均是真实的、准确的、有效的。否则，招标人有权取消我公司的投标、中标资格并追究相关责任。

供 应 商： （单位公章）

法 定 代 表 人： （签字）

日 期： 年 月 日

**四、法定代表人身份证明书**

供应商名称：

单 位 性质：

地 址：

成 立 时 间： 年 月 日

经 营 期 限： 年 月 日至 年 月 日

姓 名： 性别： 年龄：

系 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

**五、法定代表人授权委托书**

本授权委托书声明：我 （姓名）系 （单位名称）的法定代表人，现授权委托 （姓名）为我公司参加贵单位组织的 （项目\类）招标活动，委托人全权代表我公司处理本次投标中的有关事务，并签署全部有关文件、协议及合同。我单位对委托代理人签署内容负全部责任。

本授权书于签字盖章后生效，在贵单位收到撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

委托代理人无转委权。

特此委托。

|  |  |
| --- | --- |
| 身份证扫描件正面（本证件需直接扫描，不允许粘贴） | 身份证扫描件反面（本证件需直接扫描，不允许粘贴） |

供应商：（公章）

法定代表人：（签字）

 年 月 日

注：法人参与投标的可不附授权委托书

**六、资格证明文件**

参照供应商须知： 五、比选文件的组成 （6）资格证明文件相关内容。

**七、安全措施保障**

**承诺书**

致：河北建研建筑设计有限公司

我单位 (名称)在贵单位组织的 （项目\类）招标活动中，承诺如下：

我单位将按照招标文件的要求，保证工程地质钻工作严格按照公司“安全技术交底记录”“ 年度机械设备租赁合作协议”要求执行，并进行监督检查，对自己的人员、设备在场地内和工作过程中的安全、病痛及人身伤害事故负完全责任。

附件1：安全技术交底记录

附件2： 年度机械设备租赁合作协议

供 应 商： （单位公章）

法 定 代 表 人： （签字）

日 期： 年 月 日

附件：1

**安全技术交底记录**

单位：河北建研建筑设计有限公司 编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | 工程类别 |  |
| **施工安全要求**（1）进场机组设备必须齐全，每台机组必须配备取样器，标贯锤，标贯器，动探头，卷尺，足够的钻杆，如发现漏带上述设备，责令停工处理，直至设备配备齐全；（2）钻探人员必须服从编录人员及项目负责人的统一指挥、协调，对野蛮开工，将对该机组做停工处理；（3）钻探人员严格执行《钻探施工安全操作规程》；（4）工作时必须戴安全帽、穿工作鞋，不准赤脚、穿拖鞋和赤膊工作；（5）不准酒后和带病作业；（6）可能有地下管线的孔位必须进行先挖后钻，遇到障碍物必须通知项目管理人员及甲方监理工程师，开挖后经项目管理人员及甲方监理工程师确认后可继续施工，如需移位，由甲方确定移位标准后方可施工；（7）开机前必须检查机械部件连接是否紧固，部件有否过度磨损，发现问题及时解决，不强行操作；钻机搬动及就位前必须检查空中和地面是否有电线，若有则按规定留足够距离并采取有效的安全措施，及时通知施工管理人员；钻机运转过程中严禁操作人员离开操作位置，工人站位、提拿钻具必须符合安全规定，集中精神，警惕机件松动脱落；（8）使用标贯锤及钻心锤时，不得直接用手扶钻杆或探杆；（9）出现钻探质量问题应及时向工程负责人或审核人汇报，以便及时纠正不合格。 （10）其它 **技术要求**为了使勘察准确，各个机组必须严格按下列要求执行。（1）必须准确量测钻具、钻杆、机高，每回次应准确量测机上余尺，孔深计算准确。（2）钻进过程中当地层变时应马上量测孔深起钻，并及时填写岩心标签，应采取措施保证岩心采取率，严防地层打丢，若发现打丢地层，此孔将停止钻进进行处理。（3）按编录员要求用取样器进行取样，按照每1.5m~2m取一次土样，为了保证试样的质量，对所有的岩土样应及时胶封，并贴好样签，标签(包括岩样的)要写好工程名、孔号、深度，若发现取样后不按要求的胶封的而使得岩土样水分蒸发严重的，此孔将停止钻进进行处理。（4）按技术负责人员要求进行标贯或动探试验，按照每2m间距进行试验（液化判定钻孔，应按技术负责人要求对钻孔20m以上的饱和粉土及粉砂进行试验，试验间距不大于1.50m），并记录锤击数和位置及杆长，填写好现场记录，若发现未按要求施工，此孔将停止钻进进行处理。（5）开机前必须预留并平整出一块摆放岩心的平台，岩芯必须摆放整齐，对土层，岩心取出后从左到右按进尺按一米一排按顺序摆放，如果岩心不够，应补采岩心，并在变层处粘贴岩心标签，确保编录人员能正确判别地层。（6）必须经现场技术人员及甲方监理工程师验收合格才能终孔，终孔时若技术人员未在场而自行终孔的，技术人员有权不认可钻孔进尺或要求重新测量孔深或者要求返工。若验收不合格，将不认可钻孔进尺，责令返工。  |
| 现场负责人： 交底时间： 年 月 日 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

附件：2

 **年度机械设备租赁合作协议**

**承租方：（以下简称甲方） 河北建研建筑设计有限公司**

**出租方：（以下简称乙方）**

根据《中华人民共和国民法典》的有关规定，按照平等互利的原则, 为明确甲、乙双方的权利义务，经双方协商一致，特签订本合同。

**第一条：**租赁机械的名称：工程钻探机

钻机型号：DPP-100型、XY-150型、XY-100型、XY-200型、30型、静力触探车 数量： 台

使用区域： 。

**第二条：协议期限**

自\_\_\_ \_年 月 日至 年 月 日止。

**第三条： 租赁机械的所有权**

1、在租赁期间，合同附件所列租赁机械的所有权属于乙方。甲方对租赁机械只有使用权，没有所有权。

 2、在租赁期间，甲方如将租赁机械转租给第三人，必须征得乙方书面同意。

**第四条：租金的计算和支付**

1、自\_\_\_ \_年 月 日至 年 月 日止。租赁期满，甲方将设备完好交给乙方办理退租手续，若甲方继续使用，应在本合同期满前五日内重新签定续租合同。

 2、钻机租赁暂定价格：DPP-100型： 元/天；XY-150型、XY-100型、XY-200型: 元/天。G-30型： 元/天；静力触探车: 软土： 元/米、中软土： /米执行，根据实际项目、租赁天数据实结算表。

3、支付方式：

按项目资金回笼进度同比例支付机械租赁费用。

**第五条：租赁机械的交货和验收**

1、租赁机械在交货地点，由乙方（或其代理人）向甲方交货。因不能预见、不能避免并不能克服的客观情况造成租赁机械延迟交货时，乙方不承担责任。

 2、甲方应自收货时起24小时内在交货地点检查验收租赁机械。

 3、如果甲方未按前款规定的时间办理验收，乙方则视为租赁机械已在完整状态下由甲方验收完毕。

 4、如果甲方在验收时发现租赁机械的型号、规格、数量和技术性能等有不符、不良或瑕疵等属于乙方的责任时，由乙方负责处理。

**第六条：租赁机械的使用、维修、保养和费用**

1、租赁机械在租赁期内由甲方使用。乙方应负责日常维修、保养，使设备保持良好状态，并承担由此产生的全部费用。

2、在工作过程中乙方若不能对设备故障进行排除，应及时通知甲方进行维修。正常维修一般不超过半天，如超过半天，当天租金按具体按工作小时进行折算。

 3、租赁机械在安装、保管、使用等过程中发生的一切费用、税款，均由乙方承担。

**第七条：租赁机械运费的承担**

租赁机械的进、退场的费用、运费由乙方全承担。

**第八条：租赁机械的毁损和灭失**

甲方承担在租赁期内发生的租赁机械的毁损（正常损耗不在此限）和灭失的风险。

 **第九条：争议的解决**

 凡因履行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，甲、乙双方应通过友好协商解决；如果协商不能解决，应提交**\_石家庄市\_\_**仲裁委员会，根据仲裁的有关程序进行仲裁裁决。仲裁费用和胜诉方的律师费用应由败诉方承担。

**第十条：**未尽事宜，双方另行协商解决，本协议壹式 **贰** 份，甲乙双方各执**壹**份，双方签字盖章后生效。

承租方（甲方）： 出租方（乙方）：

委托代理人： 委托代理人：

签订日期：

|  |
| --- |
| **2022年度钻探机械租赁费用结算表** |
| **序号** | **项目名称** | **钻机类型** | **台数** | **负责人** | **进场时间** | **退场时间** | **施工天数** | **工作量（m）** | **单价** | **进出场补贴** | **小计（元）** | **总计（元）** | **备注** |
| **元/米** | **元/台班** | **距离（公里）** | **单价（元）** |
| **1** | **\*\*\*\*\*\*\*** | **DPP-100** | **\*\*** | **\*\*** | **\*\*** | **\*\*** | **\*\*** | **\*\*** |  | **\*\*** | **\*\*** | **\*\*** | **\*\*** | **\*\*** |  |
| **2** |  | **XY-200** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  | **XY-150** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  | **XY-100** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  | **静探** |  |  |  |  |  |  | **\*\*** |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **总工作量（米）：** | **\*\*** |  |  | **总金额（元）：** | **\*\*** |  |
|  | **甲方经办人：** |  |  |  |  |  |  | **乙方经办人：** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **甲方负责人：** |  |  |  |  |  |  | **乙方负责人：** |  |  |  |  |  |  |

1. **其他要求**

人员提供设备操作有效证件复印（如有）、必须提交设备合格证书、人员保险等相关材料