**纸房一号矿井资源储量核实补充勘探**

**勘查一区钻探工程**

**竞争性谈判文件**

**采购人：江苏长江地质勘查院**

**二〇二五年一月**

第一章 竞争性谈判公告

一、项目名称

1.项目名称：纸房一号矿井资源储量核实补充勘探勘查一区钻探。

2.项目地点：新疆巴里坤纸房一号矿井勘查一区。

3.技术要求：详见技术参数。

4.采购需求：地质钻孔2个，钻探工程量约920米。

5.工期：项目工期45日历天，自合同签订之日起开始计算。

6.采购控制价：600元/米，投标人按单价报价，最终根据甲乙双方确认的工作量据实进行结算。

7.资金来源：自有资金。

8.中标通知方式：书面通知中标人。

9.评标办法：综合评标。

10.其他要求详见竞争谈判文件。

二、合格竞争性谈判响应人的基本资质要求

1.竞争性谈判响应人须为中华人民共和国境内合法注册的独立法人。

2.具备安全生产许可证。

3.提供自2021年以来承担的类似施工项目业绩。

4.竞争性谈判响应人须在法律和财务上独立、合法运作并独立于采购人，不得直接或间接地与采购人有任何关联。

5.竞争性谈判响应人须保证，采购人在其本国使用其提供的货物时，不存在任何已知的不合法的情形，也不存在任何已知的与第三方专利权、著作权、商标权或工业设计权相关的任何争议。如果有任何因采购人使用竞争性谈判响应人提供的货物而提起的侵权指控，竞争性谈判响应人须依法承担全部责任。

6.竞争性谈判响应人须从采购人获得招标文件并登记备案。

7.法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司与全资子公司/由其控股的子公司，不得同时参与本项目。

8.竞争性谈判响应人不得将本项目转包、分包和其它形式的外包。

三、招标主要日程安排

竞争性谈判公告、竞争性谈判文件及有关补遗和答疑文件相关事项在江苏长江地质勘查院网站（http://www.smdksd.com/）发布。

1.凡有意参加投标者，请于2025年1月3日至2025年1月9日上午10：00，将响应材料邮寄或者人工送达的方式，送至江苏省常州市天宁区和电路10号三楼经营规划部。

2.开标：2025年1月9日上午10：00时(北京时间)在江苏长江地质勘查院3楼会议室开标会议室开标。

3.递交地点：江苏省常州市天宁区和电路10号三楼经营规划部。

上述安排如有变化，采购人将视情况在公司官网发布通知。

四、采购方及联系方式

采购方：江苏长江地质勘查院

地址：江苏省常州市天宁区和电路10号

联系人：乔工，电话：13584378541

五、招标监督部门

纪检部，电话：15061936008

#

# 第二章 竞争性谈判须知

## （一） 总则

1.适用范围

本竞争性谈判文件仅适用于本次竞争性谈判文件谈判公告中的所叙述的内容。

2.合格的竞争性谈判响应人

2.1谈判竞争性谈判响应人是指向采购人提供货物、

工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2.2 本次谈判竞争性谈判响应人必须符合下列条件：

2.2.1竞争性谈判响应人须为中华人民共和国境内合法注册的独立法人。

2.2.2具备安全生产许可证

2.2.3竞争性谈判响应人须在法律和财务上独立、合法运作并独立于采购人，不得直接或间接地与采购人有任何关联。

2.2.4 竞争性谈判响应人须保证，采购人在其本国使用其提供的货物时，不存在任何已知的不合法的情形，也不存在任何已知的与第三方专利权、著作权、商标权或工业设计权相关的任何争议。如果有任何因采购人使用竞争性谈判响应人提供的货物而提起的侵权指控，竞争性谈判响应人须依法承担全部责任。

2.2.5.竞争性谈判响应人不得将本项目转包、分包和其它形式的外包。

3. 其他

3.1 无论谈判中的做法和结果如何，竞争性谈判响应人均应自行承担所有与参与谈判活动有关的全部费用。

3.2 无论谈判结果如何，采购人均无向竞争性谈判响应人解释其成交或未成交原因的义务。

3.3 无论成交与否，已收到谈判文件的竞争性谈判响应人对谈判文件负保密责任。

## （二） 谈判文件说明

4. 谈判文件的组成

4.1 谈判文件用于阐明采购项目的服务范围、谈判程序、谈判内容、合同草签和条款以及评定成交的标准。具体包括以下内容：

（1）纸房一号矿井资源储量核实补充勘探钻探勘查一区钻探工程

（2）竞争性谈判须知

（3）合同条款

（4）谈判响应文件格式

4.2 谈判文件以中文编印，且以中文为准。

4.3 除非有特殊要求，谈判文件不单独提供项目所在地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，竞争性谈判响应人被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

4.4 谈判文件的澄清和修改

4.4.1竞争性谈判响应人对谈判文件如有需要澄清或疑问，应以书面方式（包括信函、电报或传真，下同）通知到采购人。采购人将视情况在竞争性谈判公告中所述的谈判截止日期2日前以书面方式予以答复，同时将不标明疑问来源的书面答复函发每个购买谈判文件的所有竞争性谈判响应人。

4.4.2在竞争性谈判公告中所述的谈判截止日期2日前，采购人可主动地或在解答竞争性谈判响应人提出的澄清问题时对谈判文件进行修改。

4.4.3谈判文件的修改将以书面方式通知到已收到谈判文件的所有竞争性谈判响应人，并构成谈判文件的一部分，对所有竞争性谈判响应人均具有约束力。

4.4.4竞争性谈判响应人在收到上述通知后，应立即向采购人回函确认。

4.4.5为使竞争性谈判响应人有充分的时间对谈判文件的修改部分进行研究，采购人可适当延长谈判截止期。

## （三） 谈判响应文件的编写

5. 竞争性谈判响应人应按谈判文件的要求准备谈判响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，准确性及完整性，以使其报价对竞争性谈判文件做出实质性的响应，否则其谈判资格有可能被谈判小组否决。

**6. 谈判响应文件的组成**

6.1 谈判响应文件主要包括下列内容。

（1）响应函

（2）开标一览表

（3）法定代表人授权书

（4）技术需求偏离表

（5）谈判响应文件要求提交的其他资料

7. 谈判保证金（无）

8. 谈判有效期

自提交谈判响应文件之日起，有效期为30日历天

9. 谈判响应文件的签署、密封和标记

9.1 谈判响应文件共两份，其中“正本”一份，“副本”一份，如正副本内容不符，以“正本”为准，副本为正本的复印件。谈判文件正副本均应采用A4纸印刷 （ 图表页可例外）。

9.2 谈判文件的签署：

谈判文件正本除封面、封底、目录、分隔页外，

其余每一页均应加盖竞争性谈判响应人单位公章，并由竞争性谈判响应人的法定代表人或其委托代理人签署姓名（不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替），本页正文内容已有竞争性谈判响应人的法定代表人或其委托代理人签署姓名或加盖单位章的可不再签署姓名、盖章；谈判文件副本除封面外，其余为正本复印件，在正本签字盖章后复印装订。谈判文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，修改之处应加盖竞争性谈判响应人单位公章或由竞争性谈判响应人的法定代表人或其委托代理人签字确认。

9.3 谈判文件的密封、标记：

谈判文件加贴封条，并在封套的封口处加盖竞争性谈判响应人单位公章。封套上注明项目名称、项目编号、谈判人名称和地址、“正本”、“副本”字样及“在 年 月 日 时 00分前不得拆封”字样。

## （四） 谈判响应文件的提交

10.谈判响应文件提交的截止时间、地址：

10.1截止时间：2025年1月9日10时00分。

10.2谈判响应文件递交地址：江苏省常州市天宁区和电路10号。

## （五） 报价、谈判、成交

11. 谈判竞争性谈判响应人发生以下条款情况之一者，视为无效谈判，其谈判文件将被拒绝：

（1）逾期送达的；

（2）谈判文件不按规定的格式、内容填写或不按规定签字、盖章；

（3）竞争性谈判响应人无故不参加谈判会议并未通知采购单位的；

（4）竞争性谈判响应人的报价超出预算控制价的；

（5）法律、法规规定的其他情况.

12.谈判响应文件属于下列情形之一的，谈判小组有权将其作废标处理，竞争性谈判响应人给采购单位造成损失的，采购单位有索赔的权利。

（1）提交的有关资格证明文件不真实，提供虚假报价材料的；

（2）谈判会议开始后，竞争性谈判响应人撤回谈判响应文件，退出谈判的；

（3）竞争性谈判响应人串通报价的；

（4）**项目管理机构虚设不能用于实际操作，技术文件内容与实际施工内容不符**；

（5）竞争性谈判响应人向采购单位、专家提供不正当利益的；

（6）成交竞争性谈判响应人不按规定签订合同的；

（7）法律、法规规定的其他情况；

14. 谈判小组的组成

采购单位据本项目的特点组成谈判小组，其成员有关方面的专家以及采购人等三人以上的单数组成，谈判小组负责对谈判响应文件进行综合评审，评选出成交竞争性谈判响应人。

15.谈判程序

整个谈判过程将严格按照 “公开、公平、公正”的原则进行：

15.1谈判按竞争性谈判文件规定的时间和地点进行。

15.2竞争性谈判以抽签的形式确定谈判顺序，由谈判小组分别与各谈判竞争性谈判响应人进行谈判。谈判文件有实质性变动的，谈判小组将以书面形式通知所有进入谈判程序的竞争性谈判响应人。

15.3谈判内容：谈判竞争性谈判响应人企业基本情况、相关技术参数响应程度、价格因素、业绩、资信情况及售后服务承诺措施等与招标有关的事项。

在谈判过程中谈判的任何一方不得向他人透露与谈判有关的技术资料、价格或其他信息。

15.4谈判结束后，由谈判竞争性谈判响应人在规定时间内进行书面最后一次报价及承诺，**最后根据符合采购要求的质量和服务相等且报价最低的原则确定第一成交候选人**。

如谈判文件有实质性变动的，谈判小组须通知所有参加谈判的谈判竞争性谈判响应人。谈判竞争性谈判响应人根据竞争性谈判文件或其补充文件在规定的时间里提出有关书面建议及做出相关的书面承诺，并报出最佳服务和最终报价。谈判小组在此基础上公平确定成交竞争性谈判响应人。超出规定时间没有进行最终报价的竞争性谈判响应人，视为放弃最终报价，以响应谈判文件报价为准。

16.成交通知

16.1 谈判结束7日内，采购人将以书面形式发出《竞争性谈判采购结果通知书》，《竞争性谈判采购结果通知书》一经发出即发生法律效力。

16.2 《竞争性谈判采购结果通知书》将作为签订合同的重要依据之一。

16.3 对未成交者，采购单位不对未成交原因做出解释

17 签订合同

17.1 成交竞争性谈判响应人收到《竞争性谈判采购结果通知书》后15日内与采购人签订合同。

17.2 谈判文件，竞争性谈判响应人的谈判响应文件及双方确认的澄清文件及承诺等均具有法律效力，均是合同的组成部分。

# 第三章 评标办法

**评标办法** (满分100分)

| **序号** | **评审项目** | **分数** | **评分标准** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 投标报价部分（80分） | 报价80分 | 1.对投标人的分项报价进行审核得评标价，该项得分满分为80分。以评委会评审的各投标人评标价的最低报价为基准报价。如果投标方报价等于基准报价得80分，每高于基准报价1%减1分。1. 必须严格对照采购技术规格书要求，分项目逐项报价，否则将视为非实质性响应，予以否决其投标。

3.价格分的计算(保留小数点后2位)。 |
| 2 | 技术部分（15分） | 施工组织及工期8分 | 应认真编制施工方案，合理安排各施工工序，根据施工组织设计可行性进行评分，确保按期完成施工任务，视情况得1-8分。 |
| 主要施工设备具计划7分 | 设备配备计划完善；主要钻机及注浆设备，满足工程技术要求和工程进度计划及施工管理需要。视情况得1-7分。 |
| 3 | 商务部分（5） | 业绩2分 | 近三年承担类似项目业绩(含正在施工的项目)企业类似业绩、项目经理类似业绩，视情况得1-2分。 |
| 综合实力3分 | 投标人资信良好无不良记录，财务状况良好，提供资料齐全，不存在资不抵债等情况，其他优惠承诺对项目实施有利等，视情况得1-3分。 |

备注：如项目中标实际投入项目主要人员与设备要与投标文件一致。

第四章 合同条款

**合同格式模板**

**纸房一号矿井补充勘探工程勘查合同**

甲方： 江苏长江地质勘查院

乙方：

江苏长江地质勘查院（甲方）委托 （乙方）在新疆巴里坤纸房一号矿井实施钻探工程。为明确双方的权利、义务和责任，确保工程质量、按时完成任务，经双方协商一致，签订本合同。

**一、工程概况**

1、工程名称：纸房一号补充勘探工程项目钻孔工程。

2、施工地点：新疆巴里坤纸房一号矿井勘查一区。

3、施工内容:地质钻孔2个，钻探工程量约920米。

甲方负责现场技术编录、设计及室内资料整理、化验工作、验收等工作。

乙方负责三通一平、设备搬运、钻探、测井、封孔等工作。

4、施工工期：合同签订之日起10日内钻机进场，2025年3月10日前完成钻探工作。

**二、工程质量及要求**

（1）钻孔终孔直径：钻探采用松散层无芯钻进+基岩全取芯的钻进方法施工，采用Φ113mm孔径开孔穿过松散层后变径钻至终孔，终孔孔径不小于96mm。煤芯采取使用双管取煤器，按规程取煤，煤芯直径不小于60mm。

（2）孔位布置：钻孔施工位置以下达的钻孔施工通知书所给坐标为准，由测量技术人员用RTK测量仪器进行定位给孔。

（3）岩、煤心采取率：在钻孔中采样时，为保证煤样的代表性和可靠性，要求煤层厚度、煤芯采取率严格按《煤炭地质勘查钻孔质量标准》（MT/T1042-2007）有关要求执行。要求煤层结构清楚，煤芯不污染，不燃烧变质，不混入杂物。按确定的煤层厚度计算，煤芯的长度采取率不低于75％（≥90％为优质层）；按煤芯的送样重量计算，重量采取率不低于60％（≥75％为优质层）。岩心采取率要求含煤地层不低于60%（≥70％为甲级孔），非含煤地层不低于50%（≥60％为甲级孔）。

（4）岩、煤芯管理：取出的岩芯要及时冲洗干净，并严格按先后顺序排列装入岩芯箱，填写并放好岩芯牌，用防水记号笔依次编号。钻孔施工结束后岩心箱按序号码放做掩埋记录并按委托方要求进行处理。

各钻孔的岩心均按设计要求用长1m\*8行的标准岩心箱进行分装，岩心出筒后进行清洗，按顺序整理到岩心箱中，并对长度大于5cm的岩心用红色油漆进行了编号，编号格式为回次号（块数/总块数），岩心出筒及摆放过程中不能出现人为拉长、弄碎、颠倒和混淆等现象。岩心箱体上用红色油漆标明了钻孔编号、箱号、起止回次、岩心长度范围等数据，岩心牌摆放在相应的位置上。

（5）原始记录：对各类表格要按规定的内容填写，做到准确、齐全、及时、整洁。各项记录一律用钢笔填写，如发生错误，可以划改，但不得撕页、涂改和事后追记。

（6）孔深校正：每钻进100m校正一次，见基岩、主煤层顶底板以及终孔后各校正一次。若校正点距主煤层底板在10m以内，不必重新校正。每百米误差不大于±0.15m，如超差必须重新丈量，找出原因，合理平差。

（7）孔斜测量：钻孔施工结束后进行煤田地球物理测井时测量孔斜，最低标准按照《煤炭地质勘查钻孔质量标准》（MT/T1042- 2007）中乙级孔标准执行。乙级孔要求300m以内（包括300m）深度孔斜不得大于5°，其后孔斜度每百米最大允许递增1.5°。钻孔每50m及终孔深度各进行一次孔斜测量。

（8）简易水文观测：所有钻孔在施工过程中，提钻后、下钻前均要进行水位观测。正常钻进时，每小时进行1次冲洗液消耗量观测，如发生孔内漏水，可增加至每30min观测一次。若漏水量较大，应开大泵量，观测其最大漏水量；若发现孔内涌水，应停止钻进，提钻后测其涌水量，用接钻杆或用压力表测其水头高度，并在每回次下钻前均要测其涌水量；对钻孔中出现的坍塌及其掉块现象要做详细记录。

（9）封孔：所有钻孔要进行全孔封闭。采用标号不低于42.5普通硅酸盐水泥（水灰比0.6:1）按规范要求进行封闭。孔口竖立永久性水泥桩并标注相关信息，要求水泥桩长0.7-1m，掩埋深度0.4-0.7m，出露长度0.3m，桩头要用红笔注明的内容包括钻孔编号、开孔日期、终孔日期、终孔深度、施工单位等信息。

（10）严格测井质量管理，取全、取准第一手野外资料，保证现场采集的参数和各类数据全部达到《煤田地球物理测井规范》（DZ/T 0080-2010）中数字原始资料质量评级标准13项甲级标准要求。所有钻孔都必须进行全孔解释，岩性定性精度不大于一个粒度级，全孔质量甲级孔率达到85%，甲乙级孔率为100%。

**三、工程款计算及付款方式**

（一）工程造价

本工程总价为 元（税率6%），结算按实际工程量进行结算。即：工程总造价=工程单价\*实际钻探孔深。

**表1 纸房一号矿井补充勘探工程主要工作量和计价**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **孔深** | **工作量（米）** | **单价(元/米)** | **小计(元)** | **备注** |
| 1 | 0-600m | 920 |  |  | 2025年3月10日完成，包括进出场费、三通一平费、钻探费、测井费、冬季施工费等。 |

（二）付款方式：

（1）钻机进场后5个工作日内，甲方支付施工钻孔预计单孔费用的20%作为进场费；

（2）单孔结束后5个工作日内，甲方确认工作量支付相应钻孔实际造价的60%作为进度款；

（3）钻探工作结束后，经竣工验收合格，双方确认工作量后30日内，甲方支付至实际工程决算总费用的80%。

（4）勘探项目通过评审验收，半年内支付剩余总工程费用20%工程款。

每次付款前，乙方需向甲方提供合格的增值税专用发票。

**四、双方责任**

（一）甲方责任

1、负责对乙方施工钻孔质量的检查和验收。

2、负责确认乙方提供的校正钻孔深度。

3、按时支付钻探工程款。

4、乙方钻探工作完成后，甲方在3日内组织有关人员进行验收。

（二）乙方责任

1、乙方应严格按照合同约定的工期、质量要求进行施工，不得分包或转包。确保工程质量，完成工程任务。

2、负责承担场地平整及进场道路维修。

3、在现场施工，必须服从甲方管理，执行甲方项目部、工程管理部门及其他部门的有关规定。

4、按有关安全法规及规定做到安全施工，承担由于自身安全措施不力造成的责任和因此发生的费用，发生重大伤亡事故应按规定立即上报有关部门并通知甲方。

5、乙方应在规定的场地内施工，因乙方私自扩大范围产生的占地费、青赔费用由乙方承担。做好文明施工工作，废水、废浆等按要求排放。若因乙方乱排、乱放造成土壤污染，所造成的损失由乙方承担。

6、因乙方施工原因造成废孔、或丢失矿层，需要重新进行施工补救，费用由乙方承担。

7、提交验收合格的钻探班报表、钻具丈量表及孔斜测量表等钻探原始资料。

**五、违约责任**

1、甲方应保证在合同约定的时间内完成付款，若未按时完成，每逾期一天，按合同约定总价的1‰处罚，延误超过30日的，乙方有权单方解除合同，同时甲方承担合同约定总价的20%违约金。

2、乙方应保证在合同约定的工期内完成地质钻探施工，若未按时完成施工，每逾期一天，按合同约定总价的1‰处罚，延误超过30日的，甲方有权单方解除合同，同时乙方承担合同约定总价的20%违约金。

3、由于甲方原因造成工期延误的，工期顺延。

**六、附则**

1、本协议自双方签字之日起生效。施工结束提交验收合格的资料、结清工程款后自行终止。

2、本协议一式肆份，甲、乙双方各执贰份。

3、未尽事宜，由双方协商解决。协商解决不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼解决。

甲方：江苏长江地质勘查院 乙方：

法定代表人（或委托人）:    法定代表人（或委托人）:

 签订日期：

# 第五章 谈判响应文件格式

**(项目名称)**

**谈 判 响 应 文 件**

 **竞争性谈判响应人： （盖单位章）**

 **法定代表人： （签字）**

**日期： 年 月 日**

# 一、**响应函**

江苏长江地质勘查院：

（竞争性谈判响应人全称）授权（全权代表姓名、职务、职称）为全权代表，参加贵方组织的（项目名称）的有关活动，为此：

1.提供竞争性谈判响应人须知规定的全部响应文件（正本[ 1 ]份，副本[ 1 ]份）。

2.提供按招标文件要求的货物/服务的报价。（详见 附件）。

3.我方将按招标文件的规定履行全部责任和义务。

4.我方已详细审查全部招标文件，我们完全理解并同意放弃对招标文件提出质疑及/或争议的权利。

6.我方递交响应文件的有效期为自递交响应文件截止日起 90 个日历日。

7.我方愿意向贵方提供任何与该项响应文件有关的数据、情况和技术资料，完全理解贵方不一定接受最低价的响应文件或收到的任何响应文件。

8.我方授权贵方查询或调查我们递交的与本响应文件有关的声明、文件和资料，并同意在贵方的要求下提供相关文件或证书的原件及其他相关书面材料，以及通过我们的开户银行和客户澄清响应文件中有关财务和技术方面的问题。

9.我方在法律和财务上独立、合法运作并独立于采购人和代理机构，与采购人为本项目所委托的代理机构或其附属机构没有直接或间接地任何关联。

10.我方承诺：采购人在其本国使用我方提供的货物时，不存在任何已知的不合法的情形，也不存在任何已知的与第三方专利权、著作权、商标权或工业设计权相关的任何争议。如果有任何因采购人使用我方提供的货物而提起的侵权指控，我方将依法承担全部责任。

11.我方承诺：现阶段国家没有标准的产品，在国家标准出台后我方将必须根据采购人要求无偿升级。

12.我方承诺：如果我方中标，对于合同签订前我方与采购人及其下属机构尚未执行完毕的合同的供货价格按照我方在本项目中的最终报价调整。

13.与本响应文件有关的一切往来通讯请寄：

地 址： 传 真：

电 话： 电子函件：

竞争性谈判响应人名称（盖章）：

竞争性谈判响应人授权代表（签字）：

日期：

#

# 二、开标一览表（格式）

项目名称：

|  |  |
| --- | --- |
| 采购内容 | 纸房一号矿井资源储量核实补充勘探钻探勘查一区钻探工程 |
| 不含增值税总价（万元） |  |
| 税率（%） |  |
| 含增值税总价（万元） |  |
| 工期 |  |

注：

1、不含增值税总价=含增值税总价/（1+增值税税率）。

竞争性谈判响应人名称（盖章）：

竞争性谈判响应人代表（签字）：

日 期：

# 三、报价表

**纸房一号矿井资源储量核实补充勘探勘查一区钻探工程报价表**

竞争性谈判响应人名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **工程量** | **单位** | **单价（元）** | **税率** | **含税总价（元）** |
| 纸房一号矿井资源储量核实补充勘探勘查一区钻探工程 | 920 | 米 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | ¥ 元（大写： ） |
| 说明：上表中工程量为预估量，结算时按照实际发生工程量据实结算。结算价=实际工程量\*含税单价 |
|  联系人： 联系电话：  |

 签字：

 竞争性谈判响应人：（公章）

日 期：

**四、法定代表人授权书**

本授权书声明：注册于[国家或地区的名称]的[公司名称]的在下面签字或签章的[法定代表人姓名、职务]（身份证号码为： ）代表本公司授权[公司名称]的在下面签字的[被授权人的姓名、职务]（身份证号码为： ）为本公司的合法代理人，就[项目名称 ]进行投标，以本公司名义处理开标、评标过程中发生的一切事务。

同时我公司承诺：

1.我公司本项目被授权人联系方式如下：

手机号：

2.我公司对开标、评标过程中发生的与本项目有关的一切事物、我公司被授权人的手机方式的沟通结果均予以承认。

3.我公司对开、评标过程中所需的任何澄清与说明予以及时配合。

4.我公司保证响应文件按照下述要求密封完好：

5.我公司同意：如果我公司响应文件没有按照上述要求进行密封，在开标现场出现内、外层信封（或箱子）均没有密封完好的情况，贵方可以视同我公司投标无效。

6.我公司承诺：在递交响应文件截止时间之前将响应文件送达下述指定地点： 江苏省常州市天宁区和电路10号三楼经营规划部。如未按时送达，视为我司自行放弃本项目投标。

本授权书于202[ ]年[ ]月[ ]日签字生效，特此声明。

竞争性谈判响应人名称（公章）

法定代表人签字或签章

被授权人签字

附：

法定代表人身份证复印件（正反面，并加盖公章）

被授权人身份证复印件（正反面，并加盖公章）

**五、技术需求偏离表**

项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 竞争谈判文件技术需求书要求 | 响应文件技术指标情况 | 具体说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：1. 如竞争性谈判响应人无任何偏离，也需在响应表中注明“无偏离”，并在响应文件中递交此表。

2.偏离包括正、负偏离，正偏离指竞争性谈判响应人的响应高于竞争谈判文件要求，负偏离指竞争性谈判响应人的响应低于招标文件要求。

竞争性谈判响应人名称（公章）：

竞争性谈判响应人代表签字：

**六、廉洁承诺书**

江苏长江地质勘查院：

为维护公平竞争的市场秩序，我方自愿在参与贵方组织采购（合作）等商业往来活动中，加强有关人员廉洁从业管理，恪守商业道德，从源头预防和遏制违法、违规、违纪行为发生，特做出以下承诺：

一、严格遵守国家有关法律法规，坚持诚实守信原则，恪守商业道德，规范商务人员廉洁从业行为。

二、决不伙同他人串标、围标或非法排挤竞争对手，决不在商业活动中提供虚假资料，决不发生损害贵方合法权益等行为，决不从事妨碍正常交易的其他违法行为。

三、决不违规获取贵方保密商业活动涉及的所有相关信息，决不与贵方工作人员(含工作人员的配偶、子女及亲属等，下同) 合谋进行弄虚作假、串通等违规活动。

四、决不为贵方工作人员赠送或馈赠礼金（现金）、礼品、有价证券、支付凭证、购物卡等，决不为贵方工作人员提供回扣、报销或支付任何应由其个人自负的各种费用、免费提供劳务等，绝不与贵方工作人员从事商业活动相关的物资买卖及中介活动等。

五、决不为贵方工作人员提供和安排有可能影响公平、公正交易的宴请、健身、度假、旅游、娱乐等活动。

六、决不为贵方工作人员投资入股、个人借款或买卖股票、债券等提供方便。

七、决不为贵方工作人员购买或装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女上学或工作安排以及出国出境、旅游等提供方便。

八、决不违反规定为贵方工作人员在我方相关企业挂名兼职、合伙经营、介绍承揽业务等提供方便。

九、贵方对涉嫌不廉洁的商业行为进行调查时，我方有配合提供证据、作证的义务。

十、未经贵方同意，我方不向任何新闻媒体、第三人述及有关贵方工作人员恪守商业道德方面的评价、信息。

十一、我方承诺未被国家机关列入执行行贿人“黑名单”或失信被执行人。

十二、发现贵方工作人员有违反本承诺书行为或行为倾向的，将及时提醒纠正并向贵方纪检监察部门举报，同时积极配合贵方进行调查。

十三、本承诺书构成我方与贵方之间进行的所有商业活动所签订合同的不可分割的一部分，不因相关合同期限届满而终止。

我方自愿接受社会及贵方监督，如有违反本承诺，贵方有权采取列入投标人黑名单、终止合作、追究相关民事、行政和刑事责任等措施；给贵方造成不良社会影响或经济损失的，我方无条件同意解除、终止双方进行的任何商业活动(如已中标，则中标无效；已签订合同的，终止执行，暂停结算合同未支付款项)，无条件赔偿贵方遭受的经济损失，并列入永久禁入贵方投标人黑名单。

本承诺书一式两份，贵方和我方各持一份。

承诺方：（盖章）

法定代表：（签字）

注册地址：

单位联系人：

联系电话：

**七、投标承诺书**

致江苏长江地质勘查院：

关于贵方纸房一号矿井资源储量核实补充勘探勘查一区钻探采购文件，我方在此声明，1、我方在本次采购活动中申报的所有资料都是真实、准确完整的，如提供虚假资料，或与事实不符而导致投标无效，甚至造成任何法律和经济责任，完全由我方负责。

2、我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形，若经贵方查出，立即取消我方投标资格并承担相应的法律责任。

3、我方在以往的采购采购活动中，无重大违法、违规的不良记录；或虽有不良记录，但已超过处理期限。

4、我方未被地市级及以上行政主管部门做出取消投标资格的处罚且该处罚在有效期内的。

5、我方一旦中标，将严格按照投标文件中所承诺的报价、质量、工期、投标方案、项目经理等内容组织实施。

6、我方一旦中标，将按规定及时与采购单位签订合同。

单位负责人签字：

公司盖章：

日期：

**八、施工组织设计方案**

具体包括但不限于钻探施工方案和技术措施、、工程施工的重点和难点保证措施、安全管理体系与措施、环境保护管理体系与措施方案、拟投入人力、物力及设备等资源配备计划、施工作业计划体系、工期等情况。

**九、营业执照等资质证书材料（投标人具有的资质都需要提供）**

1、营业执照的复印件

2、安全生产许可证

3、其他资格证明文件。

**十、业绩（提供2021年-至今业绩合同扫描件）**