

2024年宁夏六盘山盆地海原等2个石油天然气探矿权挂牌出让公告

ZRZYBKYQCR〔2024〕0013号

为促进矿产资源勘查开采，按照相关法律法规等规定，自然资源部组织宁夏回族自治区自然资源厅实施2024年宁夏六盘山盆地海原等2个石油天然气探矿权挂牌出让。

一、探矿权基本信息

1. 出让区块名称：

(1) 宁夏六盘山盆地海原区块石油天然气勘查(交易编号：宁探矿字[2024]-06号)；

(2) 宁夏银川盆地石嘴山-银川区块石油天然气勘(交易编号：宁探矿字[2024]-07号)。

2. 勘查矿种：石油天然气。

3. 首次出让期限：5年，从勘查许可证有效期开始之日起算。

4. 出让区块面积、拐点坐标、挂牌起始价等基本情况见附件1。

二、出让组织基本信息

1. 出让人：中华人民共和国自然资源部

2. 交易平台：宁夏回族自治区公共资源交易服务中心

地 址：银川市金凤区北京中路 51 号

网 址：<https://nxys.nxggzyjy.org>

电 话：0951-6891025

三、竞买人资格条件

1.在中华人民共和国境内注册，净资产不低于 3 亿元人民币的内外资公司。

2.独立法人，不接受联合体竞买。

3.未被列入全国矿业权人勘查开采信息公示系统中的“严重违法名单”。

4.未被“信用中国”网站列入“严重失信主体名单”“经营异常名录”“安全生产严重失信主体名单”。

5.未被“国家企业信用信息公示系统”列入“经营异常名录”、“严重违法失信企业名单”。

四、出让公告、提交报名文件和资格审查

（一）出让公告时间

2024 年 11 月 19 日 09 时 00 分至 2024 年 12 月 17 日 09 时 00 分。

（二）提交报名文件

1.报名时间

2024 年 12 月 17 日 09 时 00 分至 2024 年 12 月 30 日 16 时 30 分。

2.报名方式

(1) 数字证书包括介质数字证书和移动数字证书，通过进入宁夏公共资源交易平台自然资源要素交易市场矿业权交易系统 <https://nxys.nxggzyjy.org> (以下简称“交易系统”)，点击登录/注册办理。

(2) 意向竞买人持 CA 数字证书登录交易系统进行报名，网址：<https://nxys.nxggzyjy.org>。

3.报名材料

(1) 申请人一般情况表(加盖公章的彩色扫描件，格式见附件 2)；

(2) 企业营业执照正本和副本(未办理五证合一的须提交营业执照、组织机构代码证、税务登记证，加盖公章的原件彩色扫描件)；

(3) 竞买声明(加盖公章的彩色扫描件，格式见附件 3)；

(4) 意向竞买人上年度或本年度最近一期财务审计报告(审计报告由有资质的会计师事务所出具，加盖意向竞买人公章的彩色扫描件)。

(5) 本公告第三项“竞买人资格条件”中第 3、4、5 条相关网站及系统查询结果截图(加盖公章的彩色扫描件)。

4.保证金缴纳注意事项

(1) 缴纳截止时间：保证金应在报名时间截止前到达指定

银行账户（以到达收款银行时间为准）。

（2）金额：人民币伍佰万元整（大写）（¥500万元）。

（3）收款账户信息

户名：宁夏回族自治区公共资源交易服务中心

开户行：宁夏银行光华支行

账号：交易系统随机保证金账号

户名：宁夏回族自治区公共资源交易服务中心

开户行：招商银行银川分行兴庆府支行

账号：交易系统随机保证金账号

（4）意向竞买人缴纳保证金银行账户名称必须与报名单位名称一致。

（5）未竞得人缴纳的保证金在挂牌结束后5个工作日内原路径退回；竞得人缴纳的保证金在缴纳完成出让收益（成交价部分）后5个工作日内原路径退回；主动放弃报名的，保证金于竞买资格审查截止后5个工作日内原路径退回；项目发生中止或终止的，保证金于相关公告发布后5个工作日内原路径退回。所有保证金退还时，本金利息一并退还。

4. 报名材料提交要求

意向竞买人持CA数字证书登录交易系统网址：<https://nxys.nxggzyjy.org>，按要求上传清晰的报名材料电子版文件（PDF格式）。

(三) 资格审查

意向竞买人提交报名材料后，由宁夏回族自治区公共资源交易服务中心进行资格审查。竞买资格审查时间：2024年12月17日09时00分至2024年12月30日16时30分。

宁夏回族自治区公共资源交易服务中心按照竞买资格要求对竞买人进行资格审查，通过审查的竞买人根据交易系统生成的随机保证金账号按时足额缴纳交易保证金。交易系统在接受交易保证金时，仅以此随机保证金账号作为识别竞买人身份的依据，并在交易保证金确认到账之后，赋予竞买人对应矿业权的竞买权限，交易系统自动生成《竞买资格确认书》。

五、出让方式、确定竞得人标准和方法

(一) 出让方式

网上挂牌。

(二) 挂牌时间地点

1. 宁探矿字[2024]-06号挂牌报价时间：2024年12月17日09时00分至2024年12月31日10时00分。

宁探矿字[2024]-07号挂牌报价时间：2024年12月17日09时00分至2024年12月31日11时00分。

限时竞价时间：挂牌报价时间截止，交易系统自动进入4分钟限时竞价等待期；限时竞价等待期结束后，交易系统自动进入网上限时竞价程序。

2.竞买人持 CA 数字证书登录交易系统（网址：<https://nxys.nxggzyjy.org>）进行报价。

（三）确定竞得人标准和办法

1.本次探矿权出让为无底价挂牌，采用增价报价方式，每次增价幅度为人民币 10 万元或人民币 10 万元的整数倍。

2.按照价高者得原则确定竞得人，不低于起始价的最高报价者为竞得人。无人报价或者竞买人报价低于起始价的，不成交。

（四）签订《探矿权出让成交确认书》

网上挂牌成交后，网上交易系统确定竞得候选人。竞得候选人按照交易系统提示与要求，与宁夏回族自治区公共资源交易服务中心签订《探矿权出让成交确认书》。

（五）成交结果公示

成交结果将于《探矿权出让成交确认书》签订之日起 5 个工作日内通过自然资源部网站、宁夏回族自治区自然资源厅网站和宁夏公共资源交易平台自然资源要素交易市场矿业权交易系统网站公示 10 个工作日。

六、出让合同签订

成交结果公示期间无异议的，竞得人在公示结束后 10 个工作日内与自然资源部签订《探矿权出让合同》，成为竞得人。

七、出让收益缴纳

《探矿权出让合同》签订后，探矿权竞得人按《财政部 自

然资源部 税务总局关于印发〈矿业权出让收益征收办法〉的通知》（财综〔2023〕10号）等相关要求，一次性缴纳本次挂牌竞争确定的成交价；开采时，每年按照上年度销售收入的0.8%缴纳逐年征收的采矿阶段出让收益（逐年征收的采矿阶段出让收益=年度矿产品销售收入×矿业权出让收益率（0.8%））。

八、探矿权登记办理

按照《探矿权出让合同》约定缴纳探矿权出让收益后，竞得人到自然资源部按有关规定和要求办理探矿权登记。

九、注意事项及风险提示

1.竞买人应遵循“公平公正、诚实信用”的原则参与本次矿业权出让竞买，对所提交的文件和其他资料的真实性、合法性负责。对违反公共资源交易法律法规，违背诚实信用原则的竞买人，将按照《印发〈关于对公共资源领域严重失信主体开展联合惩戒备忘录〉的通知》（发改法规〔2018〕457号）等规定，对相关失信企业和失信个人实施联合惩戒，存在出让文件中相关违约情形的，保证金不予退还。

2.矿产资源勘查具有高风险、高投入的特点。出让人提供的相关地质资料基于现阶段的认识，仅供参考，这些资料中的描述并不构成出让人对区块的勘查前景、资源品质等出具的保证。

3.探矿权首次出让期限为5年，按规定进行延续，每次延续时间为5年。申请探矿权延续登记时，需按规定扣减相应面积，符合规定的特殊情形除外。

竞得人缩小勘查范围的，应向自然资源部申请探矿权变更登记，出让探矿权的范围以变更登记后的勘查范围为准；竞得人发现可供开采油气资源的，按规定开展油气探采合一工作，并按要求缴纳出让收益。探矿权人应对勘查区域内的矿产资源按要求综合勘查、综合评价。

竞得人在探矿权有效期间，应当避免浪费资源、污染环境和破坏生态，推进绿色勘查，严格遵守矿产资源法律法规、相关矿业权管理政策，认真履行矿业权出让收益、有关税费缴纳等相关义务。

本次挂牌不组织现场踏勘，建议意向竞买人/竞买人自行踏勘，充分了解出让范围内的高铁、村庄、道路、水体、地下管线、地表附着物等对勘查开采的影响，并做好相关风险评估。

4.竞得人在进行勘查开采时，须按照安全生产、生态环境保护、爆破作业、取水、水土保持、河道、文物、水利设施等法律法规的要求，办理相应许可和手续等。在勘查开采过程中需与属地有关部门进一步核实相关情况，遵守重要公路、铁路、永久基本农田、生态保护红线、饮用水水源地、城镇开发边界、林地、

草原、水库、河道、通讯光缆等相关规定，做好避让及保护措施，并按要求施工，公路两侧按要求预留通道。

勘查开采过程中需要用地的，竞得人需按照法律法规有关规定，办理临时使用土地、土地征收、农用地转用和供应等相关手续、缴纳相关费用。临时使用土地的，按照批准的用途使用土地，不得修建永久性建（构）筑物，使用期满后必须在规定时间内恢复到原地类或者复垦达到可供利用状态。勘查开采过程中应遵循合理和集约节约用地的原则，不占或少占耕地、林地、草原，按规定办理使用耕地、林地、草原手续。采用对林地和森林破坏小的探矿方式，合理和集约节约利用林地，尽可能减少对林木的采伐。大中型矿山可以使用Ⅱ级及其以下保护林地，小型矿山可以使用Ⅲ级及其以下保护林地，后续采矿如涉及使用林地，应符合上述规定，依法办理使用林地手续。涉及基本草原的，将来办理探矿权转采矿权的，必须符合基本草原的管控要求才能办理征占用草原审核审批手续。竞得人在制定油气勘查实施方案时，作业点需避让勘查区内不可移动文物本体及保护范围和建设控制地带，组织勘查开采前要征询属地文物部门意见，作业过程中如发现地下埋藏文物，应立即停止作业，第一时间向属地文物部门报告。竞得人在勘查开采时应遵守《军事设施保护法》，合理避让军事管理区。若存在与已设矿业权范围重叠，需按要求签订互不

影响和权益保护协议或出具不影响已设矿业权人权益承诺。竞得人违反相关法律法规的，依法予以处罚。

5.竞得人在领取勘查许可证3个月内，需向自然资源部提交勘查实施方案，按勘查实施方案组织施工。

6.不依法履行土地复垦、矿山地质环境保护与治理恢复等义务的，按照《土地管理法》《土地管理法实施条例》《土地复垦条例》《土地复垦条例实施办法》《矿山地质环境保护规定》等有关规定给予行政处罚。

7.竞买人为外商投资企业的，应遵守《中华人民共和国外商投资法》及相关规定。

十、对交易矿业权提出异议的方式

如对出让的探矿权存在异议，请在公告期内以书面方式提出。联系电话：0951-5962118。

十一、其他事项

1.本次出让公告等相关信息同时在中华人民共和国自然资源部网站、宁夏回族自治区自然资源厅网站、宁夏公共资源交易平台自然资源要素交易市场矿业权交易系统网站发布。出让信息如有变更，变更事项在上述网站发布，请意向竞买人密切关注。

2.意向竞买人参加本次出让项目产生的一切费用自行承担。

3.本次挂牌只接受竞买人在网上竞买通道报价，不接受现场书面报价以及电话、邮寄、口头等方式报价。

4.本次出让公告其他未尽事宜，由宁夏回族自治区自然资源厅和宁夏回族自治区公共资源交易服务中心负责解释和通知。

十二、联系方式

1.宁夏回族自治区自然资源厅咨询电话：0951-5962118；

2.宁夏回族自治区公共资源交易服务中心咨询电话
0951-6891025。

十三、监督投诉电话

监督投诉电话：0951-5962118

十四、附件

1-1.出让区块基本情况表（格式）

1-2.申请人一般情况表（格式）

1-3.竞买声明（格式）

宁夏回族自治区自然资源厅
宁夏回族自治区公共资源交易服务中心

2024年11月19日

附件 1-1

出让区块基本情况表

序号	区块名称	勘查矿种	面积 (km ²)	区块拐点坐标 (2000 坐标系, 经纬度)	挂牌起始价 (万元)	区块地理位置
1	宁夏六盘山盆地海原区块石油天然气勘查 (宁探矿字 [2024]-06 号)	石油天然气	1296.8734	106°05'29.075",36°42'05.620" 106°05'20.227",36°42'05.600" 106°05'19.749",36°41'37.554" 106°05'29.388",36°41'37.397" 106°05'29.776",36°42'04.307" 106°06'02.949",36°42'04.825" 106°06'01.967",36°40'31.133" 106°07'09.495",36°40'30.377" 106°07'08.223",36°39'00.274" 106°08'01.688",36°38'59.773" 106°08'00.943",36°38'08.386" 106°08'58.111",36°38'08.111" 106°08'54.820",36°35'22.071" 106°10'03.398",36°35'21.393" 106°10'04.000",36°33'00.000" 105°38'36.177",36°33'01.283" 105°38'36.552",36°33'54.501" 105°37'35.125",36°33'54.826" 105°37'34.017",36°33'00.812" 105°31'34.000",36°33'00.000" 105°31'34.000",36°42'08.348" 105°35'34.767",36°42'07.228" 105°35'35.075",36°42'47.729" 105°37'51.895",36°42'46.370" 105°37'52.112",36°43'06.216"	908	宁夏吴忠市同心县、中卫市海原县

				105°39'49.598",36°43'03.959" 105°39'50.338",36°44'30.916" 105°40'37.188",36°44'30.655" 105°40'37.636",36°45'22.251" 105°42'48.872",36°45'22.818" 105°42'48.823",36°46'08.331" 105°43'47.973",36°46'07.976" 105°43'49.187",36°46'49.774" 105°45'25.072",36°46'49.182" 105°45'24.616",36°48'51.564" 105°44'37.233",36°48'52.521" 105°44'37.555",36°49'17.656" 105°44'10.457",36°49'17.821" 105°44'12.568",36°51'30.772" 105°44'39.281",36°51'32.591" 105°44'40.420",36°53'01.524" 106°06'03.800",36°52'58.688" 106°06'03.433",36°52'32.017" 106°04'49.305",36°52'32.688" 106°04'48.560",36°51'38.988" 106°06'01.370",36°51'38.330" 106°06'01.342",36°51'36.347" 106°06'02.667",36°51'36.335" 106°06'01.607",36°50'19.275" 106°03'26.660",36°50'21.476" 106°03'23.095",36°45'58.726" 106°04'20.409",36°45'58.219" 106°04'19.597",36°44'59.233" 106°04'56.346",36°44'58.904" 106°04'55.370",36°43'48.634" 106°05'27.056",36°43'48.348" 106°05'29.075",36°42'05.620" 0,0 105°59'29.302",36°44'06.767"		
--	--	--	--	---	--	--

				105°59'15.150",36°44'06.883" 105°59'14.271",36°43'48.638" 105°59'29.070",36°43'48.516" 105°59'29.302",36°44'06.767" -1,0 105°58'07.239",36°45'02.390" 105°58'07.890",36°45'54.762" 105°59'33.343",36°45'54.066" 105°59'35.403",36°48'35.695" 105°57'46.575",36°48'37.435" 105°57'47.101",36°49'20.002" 105°57'01.659",36°49'20.362" 105°57'02.124",36°49'58.407" 105°54'24.956",36°49'59.618" 105°54'24.405",36°49'12.313" 105°53'25.178",36°49'12.747" 105°53'25.420",36°47'54.033" 105°52'52.301",36°47'54.483" 105°52'52.217",36°47'17.046" 105°51'39.109",36°47'17.301" 105°51'38.527",36°46'24.627" 105°54'03.200",36°46'23.569" 105°54'02.807",36°45'49.635" 105°55'21.668",36°45'49.311" 105°55'21.730",36°45'29.091" 105°56'04.211",36°45'28.764" 105°56'05.265",36°45'03.354" 105°58'07.239",36°45'02.390" -1,0 105°52'47.808",36°51'52.453" 105°52'00.885",36°51'52.793" 105°52'00.576",36°51'25.012" 105°52'47.494",36°51'24.672" 105°52'47.808",36°51'52.453"		
--	--	--	--	--	--	--

				-1,0 105°51'44.662",36°52'29.917" 105°51'43.987",36°52'42.599" 105°51'18.648",36°52'41.870" 105°51'18.952",36°52'29.882" 105°51'44.662",36°52'29.917" -1,0 105°47'05.822",36°43'25.971" 105°47'05.145",36°43'00.166" 105°43'22.822",36°43'03.328" 105°43'22.099",36°42'29.298" 105°42'25.617",36°42'29.634" 105°42'24.877",36°41'30.762" 105°41'56.458",36°41'30.993" 105°41'56.007",36°40'40.654" 105°40'53.363",36°40'41.014" 105°40'51.908",36°37'54.422" 105°44'35.064",36°37'52.438" 105°44'33.382",36°34'43.140" 105°46'42.568",36°34'41.491" 105°46'42.438",36°33'54.027" 105°48'53.606",36°33'53.157" 105°48'54.615",36°34'56.958" 105°49'34.439",36°34'57.240" 105°49'36.346",36°37'13.601" 105°51'51.441",36°37'12.650" 105°51'52.133",36°39'29.301" 105°53'11.405",36°39'28.724" 105°53'12.954",36°41'44.991" 105°49'57.158",36°41'45.729" 105°49'59.037",36°43'24.589" 105°47'05.822",36°43'25.971" -1,0 105°38'42.536",36°34'04.469"		
--	--	--	--	--	--	--

				105°38'37.391",36°34'04.510" 105°38'37.129",36°33'58.124" 105°38'42.483",36°33'58.069" 105°38'42.536",36°34'04.469" -1,0 105°38'02.796",36°34'31.009" 105°37'55.241",36°34'31.048" 105°37'54.931",36°34'23.565" 105°38'02.736",36°34'23.524" 105°38'02.796",36°34'31.009" -1,0		
2	宁夏银川盆地石嘴山-银川区块石油天然气勘查(宁探矿字[2024]-07号)	石油天然气	1754.4188	106°26'47.101",38°57'21.503" 106°27'17.117",38°57'21.366" 106°27'17.117",38°57'30.440" 106°36'04.670",38°57'30.434" 106°36'04.670",38°45'34.596" 106°34'58.277",38°45'35.451" 106°34'57.546",38°45'00.440" 106°33'04.673",38°45'00.433" 106°33'04.667",38°41'00.279" 106°33'03.103",38°41'00.279" 106°33'03.103",38°40'51.414" 106°32'06.679",38°40'51.418" 106°31'58.785",38°38'16.562" 106°31'17.574",38°38'17.070" 106°31'15.470",38°37'06.902" 106°30'04.643",38°37'08.203" 106°30'04.648",38°34'29.743" 106°30'04.516",38°34'29.742" 106°30'04.526",38°34'28.399" 106°29'54.159",38°34'28.276" 106°29'55.114",38°32'35.848" 106°30'04.651",38°32'35.732" 106°30'04.656",38°30'00.430"	1229	宁夏石嘴山市大武口区、平罗县、银川市西夏区、金凤区、贺兰县、永宁县

				106°26'34.655",38°30'00.433" 106°26'34.651",38°26'00.431" 106°22'04.648",38°26'00.434" 106°22'04.646",38°24'15.672" 106°21'16.221",38°24'16.207" 106°21'13.636",38°20'30.488" 106°05'04.633",38°20'30.445" 106°05'04.644",38°31'30.448" 106°07'34.648",38°31'30.445" 106°07'34.659",38°42'30.449" 106°10'36.420",38°42'30.486" 106°10'36.420",38°40'47.932" 106°12'35.060",38°40'46.647" 106°12'35.488",38°41'50.036" 106°13'04.827",38°41'50.036" 106°13'04.420",38°42'30.464" 106°14'04.662",38°42'30.444" 106°14'04.669",38°49'16.966" 106°19'08.928",38°49'17.294" 106°19'10.620",38°45'17.173" 106°25'20.428",38°45'11.758" 106°25'16.212",38°50'25.144" 106°21'54.526",38°50'27.678" 106°21'53.590",38°52'11.639" 106°20'39.407",38°52'12.837" 106°20'39.407",38°52'15.207" 106°20'34.675",38°52'15.207" 106°20'34.677",38°54'30.444" 106°26'04.680",38°54'30.440" 106°26'04.683",38°57'30.441" 106°26'47.101",38°57'30.441" 106°26'47.101",38°57'21.503" 0,0 106°12'14.284",38°36'54.937"		
--	--	--	--	---	--	--

				106°12'14.575",38°35'56.015" 106°11'00.511",38°35'56.740" 106°10'57.617",38°32'50.668" 106°10'55.776",38°32'50.664" 106°10'55.776",38°32'44.218" 106°10'57.516",38°32'44.181" 106°10'55.558",38°30'38.292" 106°12'16.586",38°30'37.507" 106°12'15.827",38°29'49.558" 106°14'39.934",38°29'48.126" 106°14'41.042",38°30'55.902" 106°13'52.511",38°30'56.389" 106°13'53.171",38°32'53.880" 106°14'14.791",38°32'53.717" 106°14'14.791",38°34'25.716" 106°14'39.975",38°34'26.230" 106°14'37.405",38°36'54.765" 106°12'14.284",38°36'54.937" -1,0 106°25'30.735",38°34'07.142" 106°25'30.328",38°32'49.646" 106°25'13.661",38°32'49.840" 106°25'12.171",38°31'30.031" 106°25'27.506",38°31'29.853" 106°25'27.506",38°31'28.032" 106°26'06.747",38°31'27.801" 106°26'06.755",38°31'29.397" 106°26'41.410",38°31'28.994" 106°26'42.926",38°32'48.803" 106°26'33.985",38°32'48.907" 106°26'33.884",38°34'07.167" 106°25'30.735",38°34'07.142" -1,0 106°07'05.093",38°30'15.314"		
--	--	--	--	--	--	--

				106°07'04.887",38°30'57.459" 106°05'45.586",38°30'57.362" 106°05'45.086",38°30'14.971" 106°07'05.093",38°30'15.314" -1,0 106°07'39.922",38°30'36.840" 106°08'26.987",38°30'36.785" 106°08'27.990",38°31'13.319" 106°07'39.614",38°31'14.044" 106°07'39.922",38°30'36.840" -1,0 106°06'21.804",38°29'36.831" 106°06'21.189",38°29'24.946" 106°06'32.325",38°29'24.946" 106°06'32.325",38°29'36.831" 106°06'21.804",38°29'36.831" -1,0 106°11'43.637",38°24'42.120" 106°11'43.438",38°23'40.081" 106°13'09.229",38°23'39.968" 106°13'09.641",38°24'41.279" 106°13'29.119",38°24'41.088" 106°13'30.168",38°25'46.317" 106°11'59.719",38°25'48.236" 106°11'59.719",38°26'37.464" 106°10'38.509",38°26'37.464" 106°10'38.509",38°25'47.946" 106°09'13.731",38°25'48.794" 106°09'12.406",38°24'21.258" 106°11'03.870",38°24'20.200" 106°11'02.642",38°24'42.521" 106°11'43.637",38°24'42.120" -1,0		
--	--	--	--	--	--	--

附件 1-2

申请人一般情况表

企业名称			
统一社会信用代码			
注册地址		注册时间	
法定代表人		联系人	
联系电话		传 真	
电子邮箱	(用于接收挂牌文件, 务必正确填写)		
<p>主营范围</p> <p>1. _____</p> <p>2. _____</p> <p>3. _____</p> <p>...</p>			
<p>其他需要说明的情况: (竞买人需对资格条件中第 3、4、5 条作出承诺)</p>			
<p>我公司承诺以上信息真实、准确、可靠, 将承担信息不实产生的责任。</p> <p style="text-align: center;">申请人: _____ (公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

附件 1-3

竞买声明

我单位拟参与自然资源部组织的（ZRZYBKYQCR〔2024〕0013号）公告中_____勘查区块探矿权挂牌竞买,现将有关事宜声明如下:

一、自愿申请

我单位已充分阅读并理解本项目《出让公告》，对探矿权挂牌出让公告内容清楚并愿意受其约束，对出让区块范围无异议，自愿接受相关约定。

二、交易风险认知

（一）作为竞买申请人已充分了解矿产资源勘查具有较大投资风险性，经慎重决策参与竞买，所作决定投资的风险自行承担。

（二）作为竞买申请人知晓必须通过 CA 数字证书登录网上交易系统，登录后所有操作均为我单位操作或授权操作。

（三）知晓因参加竞买使用计算机遭遇网络堵塞、病毒入侵、硬件故障或者遗失数字证书、遗忘或泄露密码、操作不当等原因造成的后果，并愿意自行承担。参加竞买活动使用的计算机或网络环境遭到人为攻击和干扰，将会及时向当地公安机关报案。

三、委托事宜

参加本次探矿权挂牌竞买相关手续办理将由我单位法定代表人_____亲自办理交易过程中相关事宜，无委托代理人。

参加本次探矿权挂牌竞买相关手续办理将由我单位法定代表人_____委托_____办理交易过程中相关事宜，代理人无转委托权。

单位名称:

地址: _____ 邮编: _____

法定代表人: _____ (姓名) 职务: _____

身份证号: _____ 手机: _____

委托代理人: _____ (姓名)

身份证号: _____ 手机: _____

单位 (盖章): _____ 单位名称 _____

法定代表人 (签字):

20__年__月__日

法定代表人身份证复印件:

委托代理人身份证复印件:

