

标段号	标段名称	序号	项目名称	描述	单位	数量	含税单价最高 限价（元）	含税合计最高 限价（元）	服务期限	服务地点
1	通信网络 优化服务	1	所辖四座变 电站通信网 络优化服务	/	项	1	110000.00	110000.00	自合同签订之日起 至 2025-9-10	500 千伏宝拉格、德 义、努如、苏尼特 4 座变电站
标段最高总价限价（元）：110000.00										

标段号	标段名称	序号	项目名称	描述	单位	数量	含税单价最高 限价（元）	含税合计最高 限价（元）	服务期限	服务地点
2	维护服务	1	输电线路通道观测在线监测及分布式故障诊断装置维护服务	对 153 台视频在线监测设备、246 台分布式故障诊断装置共 399 台设备开展 1 年的装置维护服务并跟踪设备运行情况	台	399	360.00	143640.00	自合同签订之日起至 2025-8-20	锡林郭勒超高压供电分公司所辖输电线路
标段最高总价限价（元）：143640.00										

标段号	标段名称	序号	项目名称	描述	单位	数量	含税单价最高限价（元）	含税合计最高限价（元）	服务期限	服务地点
3	直流普测服务	1	所辖六座变电站直流普测服务	绝缘监察装置检测内容:交流窜电、霍尔传感器、主辅机通讯	站	6	4050.00	24300.00	自合同签订之日起至 2025-10-30	500 千伏塔拉变电站、500 千伏灰腾梁变电站、500 千伏白音高勒变电站、500 千伏宝拉格变电站、500 千伏苏尼特变电站、500 千伏德义变电站
		2		蓄电池检测内容:单体蓄电池内阻、电压	站	6	5400.00	32400.00		
		3		保护蓄电池寿命状况检测通讯蓄电池寿命状况检测	套	33	3600.00	118800.00		
		4		直流充电装置检测内容:充电机稳流、稳压、纹波系数检测	站	6	4050.00	24300.00		
		5		集中监控装置检测内容:告警点及通讯测试、参数设置	站	6	4500.00	27000.00		
		6		直流系统故障检测内容:直流互窜、接地故障、对地电容检测	站	6	5400.00	32400.00		
		7		直流系统告警信号核对	站	6	4500.00	27000.00		
		8		变送器检测	站	6	3600.00	21600.00		
		9		直流表计检测内容:精准度检测	站	6	4500.00	27000.00		
标段最高总价限价（元）：334800.00										

标段号	标段名称	序号	项目名称	描述	单位	数量	含税单价最高 限价（元）	含税合计最高限 价（元）	服务期限	服务地点
4	红外精确 测温检测 服务	1	所辖 7 座变 电站红外 精确测温 检测服务	对电流互感器进行一次红外精确 测温并出具检测报告	台	636	81.00	51516.00	自合同签订之日起 至 2025-9-10	500kV 塔拉变电站、 500kV 灰腾梁变电 站、500kV 白音高勒 变电站、500kV 德义 变电站、500kV 宝拉 格变电站、500kV 苏 尼特变电站、500kV 努如变电站
		2		对电压互感器进行一次红外精确 测温并出具检测报告	台	396	81.00	32076.00		
		3		对避雷器进行一次红外精确测温 并出具检测报告	台	465	108.00	50220.00		
		4		对主变压器进行一次红外精确测 温并出具检测报告	台	42	585.00	24570.00		
		5		对站用变进行一次红外精确测温 并出具检测报告	台	21	288.90	6066.90		
		6		对电力电缆进行一次红外精确测 温并出具检测报告	台	25	495.00	12375.00		
		7		对电容器进行一次红外精确测温 并出具检测报告	组	12	274.95	3299.40		
		8		对隔离开关进行一次红外精确测 温并出具检测报告	台	536	81.00	43416.00		
		9		对干式电抗器进行一次红外精确 测温并出具检测报告	台	84	252.00	21168.00		
		10		对油浸式电抗器进行一次红外精 确测温并出具检测报告	台	73	243.00	17739.00		
		11		对断路器进行一次红外精确测温 并出具检测报告	台	286	81.00	23166.00		
		12		对保护屏柜进行一次红外精确测 温并出具检测报告	面	1045	81.00	84645.00		
标段最高总价限价（元）：370257.30										

标段号	标段名称	序号	项目名称	描述	单位	数量	含税单价最高 限价（元）	含税合计最高限 价（元）	服务期限	服务地点
5	局部放电 带电检测 服务	1	所辖7座变 电站局部 放电带电 检测服务	对 500kV 罐式断路器进行一次局部 放电带电检测并出具检测报告	组	41	743.94	30501.54	自合同签订之日起 至 2025-9-10	500kV 塔拉变电站、 500kV 灰腾梁变 电站、500kV 白音高勒 变电站、500kV 德义 变电站、500kV 宝拉 格变电站、500kV 苏 尼特变电站、500kV 努如变电站
		2		对 500kVHGIS 断路器进行一次局部 放电带电检测并出具检测报告	组	32	1080.00	34560.00		
		3		对 500kVHGIS 电流互感器进行一次 局部放电带电检测并出具检测报 告	台	96	450.00	43200.00		
		4		对 500kVHGIS 隔离开关进行一次局 部放电带电检测并出具检测报告	组	64	630.00	40320.00		
		5		对 220kVHGIS 断路器进行一次局部 放电带电检测并出具检测报告	组	22	900.00	19800.00		
		6		对 220kVHGIS 电流互感器进行一次 局部放电带电检测并出具检测报 告	台	66	360.00	23760.00		
		7		对 220kVHGIS 电压互感器进行一次 局部放电带电检测并出具检测报 告	台	10	630.00	6300.00		
		8		对 220kVHGIS 隔离开关进行一次局 部放电带电检测并出具检测报告	组	54	540.00	29160.00		
		9		对电力电缆进行一次局部放电带 电检测并出具检测报告	根	25	962.75	24068.75		
标段最高总价限价（元）：251670.29										

附件二：

法定代表人身份证明

（适用于无代理人的情况）

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：法定代表人身份证正反面

--	--

法定代表人：_____（签字/签章）

供应商：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

注：如供应商是由法定代表人参加投标，则不需提供法定代表人授权委托书

法人代表授权委托书

（适用于有委托代理人的情况）

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人（单位负责人），现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）_____（项目编号）（XXX 标段）报名资料、响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。（可参考：自本委托书签署之日起至响应文件有效期满）

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证扫描件（身份证国徽页、身份证照片页）。

--	--

附：委托代理人身份证扫描件（身份证国徽页、身份证照片页）。

--	--

供应商：_____（盖章）

法定代表人（单位负责人）：_____（签字或签章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

联系方式：_____

年 月 日

附件三：

响应真实性承诺书

致：_____（采购人）

我公司郑重承诺提交的报名审查资料及响应文件中提供所有资料等内容均真实有效，并对其所提交的所有资料内容的真实性负责，如有不实，我公司自愿承担由此引发的所有责任及接受相应的处罚。

供应商：_____（盖单位章）

____年____月____日

附件四：

开具增值税专用发票的承诺

我方承诺，如合同订立阶段我方发现无法按照投标时响应的税率开具发票，我方自愿弃标；合同履行阶段发现我方无法按照投标时响应的税率开具发票，我方自愿解除合同。两种情况下采购人均不需承担任何责任。

供应商：_____（盖单位章）

____年____月____日

附件五：

异议函

致（采购人）：

我公司依法参与了贵公司于_____年_____月_____日组织的项目名称为_____,项目编号为:_____,标段名称(标段号):_____的采购活动,该项目目前正处于:_____。现我对_____提出异议。

一、被异议人

二、异议事项的基本事实

三、请求及主张

四、法律依据、有效线索及相关材料

五、附件： 1. 异议授权函

2. 营业执照复印件（加盖公章）

3. 异议真实性承诺函

公司名称（公章）：_____

联系电话：_____

联系地址：_____

附件六：

异议授权函

致（采购人）：

_____（供应商名称），中华人民共和国合法企业，法定地址：_____。

_____（营业执照法定代表人）特授权_____代表我公司全权办理_____（项目名称）_____（招标编号）_____（标段号）项目的**异议**等具体工作，并签署全部有关的文件。我公司对被授权人签署的所有文件负全部责任。

在收到撤销本授权的通知以前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件（在本授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。

被授权人不得转授权。

被授权人签名：_____

授权人签名：_____

职务：_____

职务：_____

联系电话：_____

联系电话：_____

日期：_____

日期：_____

附：授权人身份证扫描件（正反面）及被授权人身份证扫描件（正反面）。

授权人身份证扫描件	授权人身份证扫描件
加盖单位公章	
被授权人身份证扫描件	被授权人身份证扫描件

附件七:

异议真实性承诺函

致（采购人）:

我公司参与贵公司组织采购的_____（项目名称）_____（采购编号）_____（标段号及标段名称），我公司承诺所提交的异议函内容真实有效，所附线索及相关证明材料来源合法。若我公司捏造事实、提供虚假材料，提出恶意或不真实异议，扰乱正常采购秩序的，自愿接受贵公司《物资供应商不良行为管理办法》相关处理。

公司名称（公章）:

法定代表人或其授权委托人（签字）:

电话:

年 月 日

附件八：
信用中国查询方式

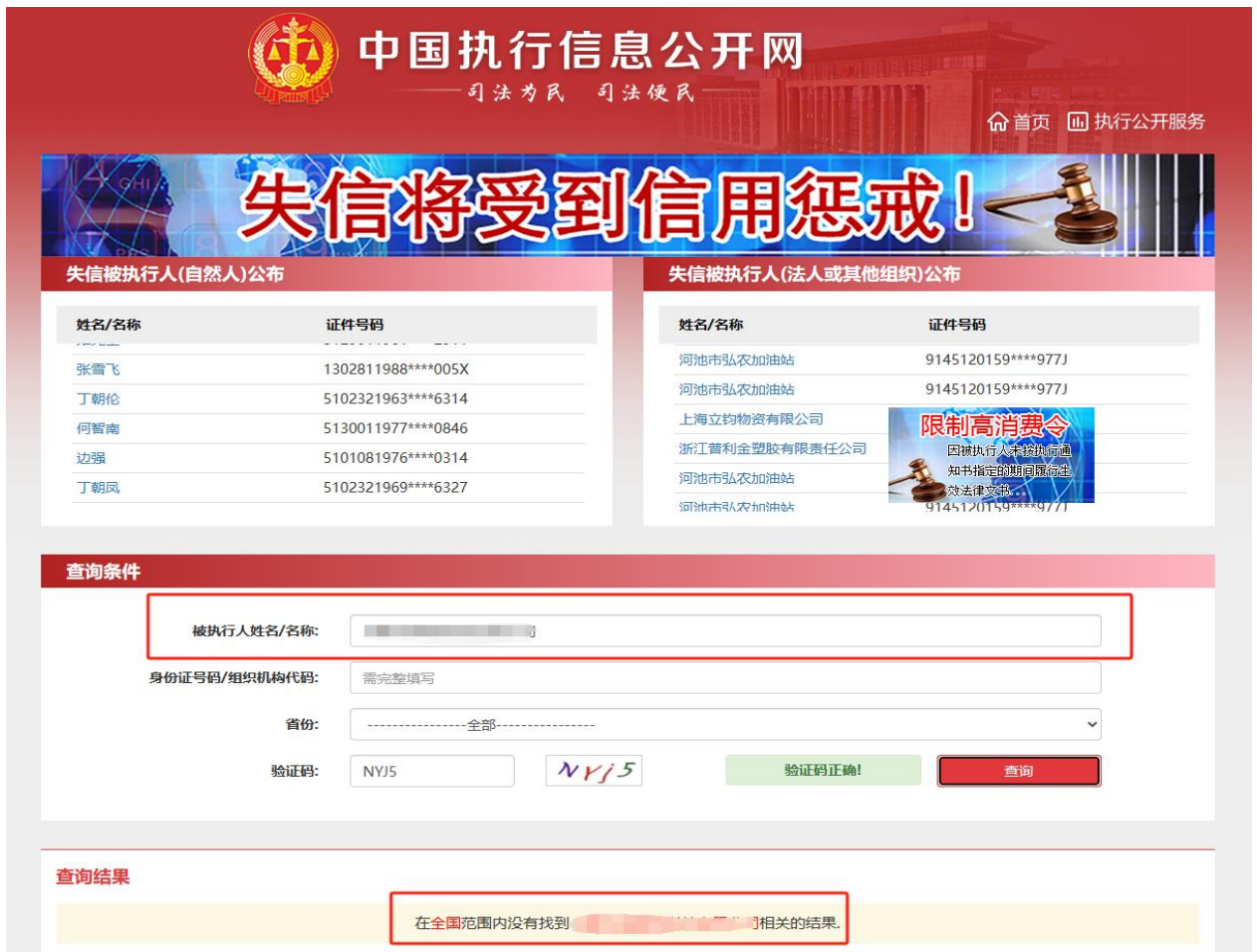
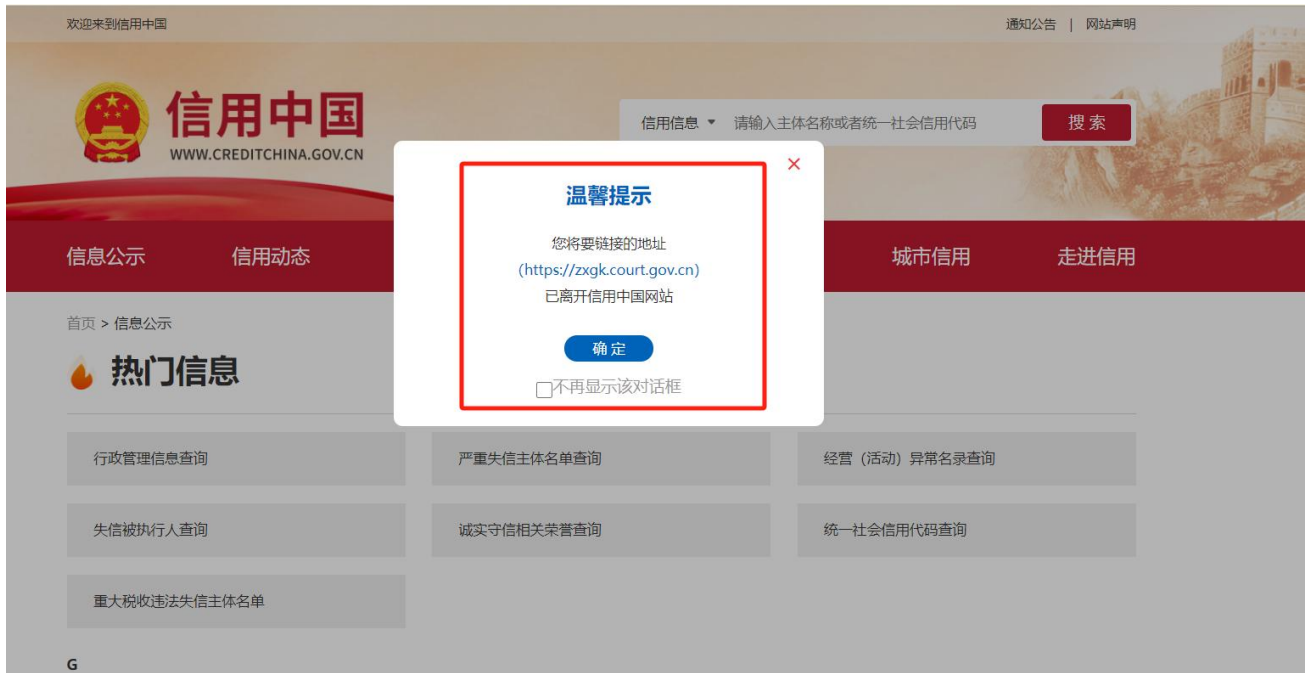
1、国家信息中心主办“信用中国”网站地址：http://www.creditchina.gov.cn 打开网页后，点击“信息公示”。



2、在以下页面中点击“失信被执行人”查询



3、在弹出窗口进入链接网站，在查询窗口输入查询企业名称，将查询结果截图。



附件九：
“中国裁判文书网”（wenshu.court.gov.cn）站查询截图；
第 1 步：打开系统首页。



第2步：点击“高级检索”，“当事人”为供应商名称或供应商法定代表人，“全文”为“行贿罪”，“裁判日期”不得少于近三年（自询比采购文件发售之日起前三年，多于三年或不选裁判日期均可）。

中国裁判文书网
China Judgements Online

首页 刑事案件 民事案件 行政案件 赔偿案件 执行案件 其他案件 民族语言文书

高级检索 输入案由、关键词、法院、当事人、律师 ?

全文检索 行贿罪 全文

案由 请选择

案件名称

案号

法院名称

法院层级 请选择

案件类型 请选择

审判程序 请选择

文书类型 请选择

裁判日期 至

案例等级 请选择

公开类型 请选择

审判人员

当事人

律所

律师

法律依据 例如:请输入《中华人民共和国民事诉讼法》第一百七十条

检索 重置

附件十：

国家企业信用信息公示系统网站截图

第 1 步：打开系统首页。

第 2 步：空白处输入供应商名称并点击“查询”。



第 3 步：点击选择供应商名称。



第 4 步：选择“列入经营异常名录信息”，截取当前页面，显示“暂无列入经营异常名录信息”，即可报名。



第 5 步：选择“列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息”，截取当前页面，显示“暂无列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息”即可报名。

