**附件一**

| 附件一：锡林郭勒超高压供电分公司2025年生产工程第一批服务采购项目-需求明细表 | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标段  名称 | 子项目名称 | 服务描述 | 单位 | 采购数量 | 单价限价（元） | 最高限价（元） | 标段最高限价（元） | 服务时间 | 服务  地点 | 招标技术条件情况 | 专用资格条件 | 备注 |
| 1 | 一标段 | PCS-9000主站监控系统等级保护测评 | 完成 PCS-9000主站监控系统等级保护测评，出具网络安全等保测评报告。 | 项 | 1 | 68000.00 | 68000.00 | 416000.00 | 合同签订之日起至2025年7月30日 | 锡林郭勒超高压供电分公司及所辖变电站 | 无 | 1、供应商须具有经公安部第三研究所(国家认证认可委员会批准的认证机构)认证发放的《网络安全等级测评与检测评估机构服务认证证书》或《网络安全服务认证证书等级保护测评服务认证》;且供应商须在中国网络安全等级保护网的评测机构中进行查询(提供截图);异地测评机构须按照《内蒙古自治区计算机信息系统安全保护办法》要求完成盟市级以上公安机关对本项目备实并提供相关证明。2、供应商须具有国家信息安全测评信息安全服务资质证书安全工程一级资质或中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全风险评估服务资质证书:具备国家行政机关颁发检验检测机构资质认定证书(CMA或CNAS证书），范围包含等保测评、信息安全风险评估，提供证书扫描件及查询网址。3、供应商承诺拟派人员至少1人为高级等级测评师，且具备电子数据分析类的相关人员证书（提供承诺书，无需提供证书扫描件） |  |
| PCS-9000主站监控系统安全防护评估 | 完成 PCS-9000主站监控系统安全防护评估，出具系统安全防护评估报告。 | 项 | 1 | 68000.00 | 68000.00 |
| 所辖七座变电站计算机等级保护测评中小修 | 在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东苏变电站进行监控系统等级保护测评并出具相关测试报告。 | 站 | 7 | 40000.00 | 280000.00 |
| 2 | 二标段 | 调度数据网安防设备调试服务 | 对我公司调度数据网路由器、实时/非实时交换机设备，纵向加密装置、II型网络安全监测装置开展调试服务，预计14台·次，据实结算，服务结束后出具报告。 | 次 | 14 | 7500.00 | 105000.00 | 113500.00 | 合同签订之日起至2025年12月10日 | 锡林郭勒超高压供电分公司及所辖变电站 | 无 | 1.供应商需具备ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书；  2.供应商需具备ISO/IEC27001信息安全管理体系认证证书（若认证证书为英文版证书，需同时提供中文版证书）。 |  |
| 调度数据网网安告警监测分析服务 | 按月对我公司网安告警信息进行原因分析及解决方案出具，预计每月1次，全年预计10次，据实结算，服务结束后出具报告。 | 次 | 10 | 850.00 | 8500.00 |
| 3 | 三标段 | 生产调度楼出局光缆维保服务 | 1.日常巡检：针对3条出局光缆每季度进行1次光缆接续盒、余缆架、金具的巡视、紧固、清洁、更换等维护工作，全长共计45.2km。 2.缺陷处置：光缆线路存在缺陷时，施工方需在缺陷处理规定时间内完成缺陷处置，检修材料甲供，施工由乙方无偿提供。 3.应急处置：光缆线路发生故障时，施工方需在2小时内到达故障设备现场进行故障处理，检修材料甲供，施工由乙方无偿提供。 4.每次维护工作结束后，出具相关报告。 | 次 | 4 | 45200 | 180800.00 | 180800.00 | 合同签订之日起至2025年12月10日 | 锡林郭勒超高压供电分公司及所辖生产调度楼出局光缆 | 无 | 1.供应商具有电力工程施工总承包乙级及以上或输变电工程专业承包乙级及以上资质（以上资质为住建部最新资质要求（2020年11月30日建市〔2020〕94号《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》），如供应商还未申办以上资质，供应商须具有建设行政主管部门核发的电力施工总承包二级及以上资质或输变电工程专业承包二级及以上资质，证书在有效期内；  2.供应商具有承装(修、试)电力设施许可证承装、承修二级及以上资质证书；  3.供应商需具有有效期内的安全生产许可证  4.作业人员具有特种作业证书（低压电工、高压电工)、以及登高作业资质不少于6人（提供承诺书，无需提供证书扫描件）。 |  |
| 4 | 四标段 | 数据通信网设备网管巡检服务 | 针对生产调度楼、塔拉变电站、灰腾梁变电站、白音高勒变电站、宝拉格变电站通信机房共计27台数据通信网设备（路由器设备16台，交换机设备11台）进行网管巡检（通过网管系统进行常规性维护服务）,每季度巡检1次，预计4次，据实结算，服务结束后出具报告。 | 次 | 4 | 14850 | 59400.00 | 105050.00 | 合同签订之日起至2025年12月10日 | 锡林郭勒超高压供电分公司及所辖6个变电站 | 无 | 1.供应商具有的由权威机关颁发的ISO-9000系列的体系认证证书；  2.供应商应具备三级及以上ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书；  3.投标方应具备CS2级及以上信息系统建设和服务能力等级证书。 |  |
| 德义变电站1台设备于2025年6月份过质保期，预计7月份开展巡检服务（通过网管系统进行常规性维护服务），每季度巡检1次，预计2次，据实结算，服务结束后出具报告。 | 次 | 2 | 550 | 1100.00 |
| 数据通信网设备现场技术处理服务 | 针对生产调度楼、塔拉变电站、灰腾梁变电站、白音高勒变电站、宝拉格变电站、德义变电站、锡西开关站通信机房共计28台数据通信网设备（路由器设备16台，交换机设备12台）进行现场技术处理（设备发生紧急故障的技术处理）预计全年单人进行15次技术处理。服务期内技术处理不超过15次时，需根据处理次数据实结算。如遇处理次数超15次时，厂家需无偿提供现场技术处理服务直至项目竣工。每次维护服务工作结束后，出具相关服务报告。 | 次 | 15 | 2970 | 44550.00 |
| 5 | 五标段 | 所辖七座变电站内建筑物防雷检测服务 | 对所辖七座变电站内建筑物进行全项防雷试验，预计全年共计开展14次（每站2次），据实结算，服务结束后出具报告。 | 次 | 14 | 8600.00 | 120400.00 | 120400.00 | 合同签订之日起至2025年12月10日 | 锡林郭勒超高压供电分公司及所辖七个变电站 | 无 | 具有所检测物品类（CMA)检验检测机构资质认定证书或（CNAS)中国合格评定认可委员会实验室认可证书。 |  |
| 6 | 六标段 | 所辖七座变电站生产作业现场围栏布置服务 | 结合2025年停电检修计划，在所辖七座变电站停电检修现场开展围栏布置服务。 围栏布置和拆除当天，每天单价为10元/米，每次服务工作结束后，出具现场工作量确认单，据实结算。 | 米 | 1 | 10.00 | / | / | 合同签订之日起至2025年12月10日 | 锡林郭勒超高压供电分公司及所辖七个变电站 | 无 | 1.供应商具有电力工程施工总承包乙级及以上或输变电工程专业承包乙级及以上资质（以上资质为住建部最新资质要求（2020年11月30日建市〔2020〕94号《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》），如供应商还未申办以上资质，供应商须具有建设行政主管部门核发的电力施工总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质，证书在有效期内。  2.供应商需具有有效期内的安全生产许可证。  3.供应商须承诺：接到现场围栏布置需要后可立即响应，在停电施工前2小时完成围栏布置。 | **本标段采用单价报价，标段预估发生额380000.00元** |
| 结合2025年停电检修计划，在所辖七座变电站停电检修现场开展围栏布置服务。 围栏布置和拆除当天外的其他服务时段，每天单价为5元/米，每次服务工作结束后，出具现场工作量确认单，据实结算。 | 米 | 1 | 5.00 |
| 7 | 七标段 | 输电线路防外力破坏在线监测技术服务 | 对101处外力破坏点进行在线监测技术服务，服务期限至2025年12月，服务内容包括观测线路运行情况、监测图像实时回传、AI智能分析、高清识别线路设备、视频透雾、3D球一键聚焦、发现通道隐患并实时预警等功能。预计服务期限12个月，据实结算。 | 月 | 12 | 20000.00 | 240000.00 | 273600.00 | 合同签订之日起至2025年12月30日 | 锡林郭勒超高压供电分公司及所辖线路 | 无 | 1.供应商须承诺：由供应商提供相应设备，以设备调试、后台运维操作等形式实现对101处外力破坏点中视频机及图片机的防外破在线监测技术服务，进而实现观测线路运行情况、监测图像实时回传、高清识别线路设备、视频透雾、3D球一键聚焦、发现通道隐患并实时预警等功能（须实现功能详细要求见专用技术规范）。  2.供应商须承诺：服务过程中遇牧民阻拦、青苗赔偿等问题及其产生的费用由供应商自行解决。 |  |
| 无人机RTK技术服务 | 对6架御3e无人机、1架M300无人机提供RTK技术服务，服务内容包括实现厘米级定位，无人机自动飞行，自动执行航线，拍摄杆塔挂点等。 | 项 | 1 | 33600.00 | 33600.00 |

**附件二：**

**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：法定代表人身份证正反面

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**

**法定代表人授权委托书**

本人 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方委托代理人。委托代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 （项目名称） 标段响应文件、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： 。

委托代理人无转委托权。

附：法定代表人及委托代理人身份证正反面

供应商： （盖单位章）

法定代表人： （签字）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

年 月 日

**注：如供应商是由法定代表人参加投标，则不需提供授权委托书。**

**附件三：**

**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“信用服务”。

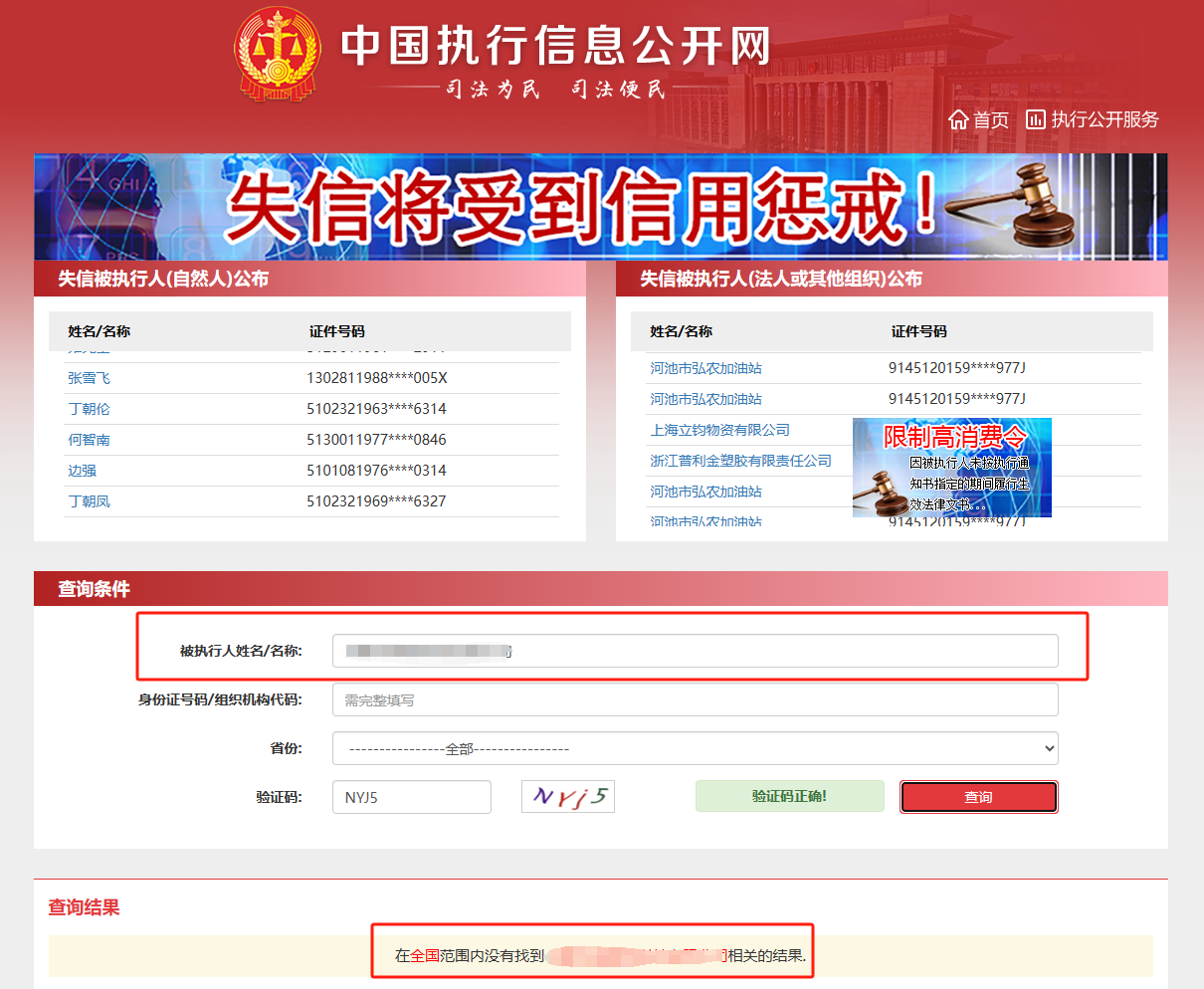


2、在以下页面中点击“失信被执行人”



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。





**附件四：**

**“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（自询比采购文件发布之日起前三年，多于三年或不选裁判日期均可）。



**附件五：**

**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。

**附件六：**

**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

**附件七：**

**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： 的采购活动，该项目目前正处于： 。现我公司对 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： ；

**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） （标段名称）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

**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） （项目编号） （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