

乌兰察布电力勘测设计院有限公司 2026 年第一批设备材料供货商及 EPC 工程联合体投标合作单位框架询比采购

采购公告

(项目编号: WDSJ-2026-04)

乌兰察布电力勘测设计院有限公司委托国信招标集团股份有限公司, 就乌兰察布电力勘测设计院有限公司 2026 年第一批设备材料供货商及 EPC 工程联合体投标合作单位框架组织询比采购。现将有关事宜公告如下:

一、项目概况

1. 项目名称: 乌兰察布电力勘测设计院有限公司 2026 年第一批设备材料供货商及 EPC 工程联合体投标合作单位框架询比采购
2. 资金来源: 已落实
3. 服务地点: 采购人指定地点
4. 本次采购内容:

标段号	标段名称	采购内容	框架协议期限	框架入围家数	最高限价(包干率)
1	杆塔类	详见公告附表	框架协议签订之日起 3 个月	3	100%
2	电力电缆类	详见公告附表	框架协议签订之日起 3 个月	3	100%
3	金具类	详见公告附表	框架协议签订之日起 3 个月	3	100%
4	组合电器及避雷器	详见公告附表	框架协议签订之日起 3 个月	3	100%

1、有效响应文件的个数满足开标条件且有效响应文件的个数>框架入围家数即可启动后续程序。

2、报价说明: ①本次采购实行包干率的报价方式: 供应商只能提报一个包干率, 如提报多个不同包干率, 则视为多个报价, 否决其响应。包干率作为价格分计算的依据。

②包干率报价方式的说明: 供应商通过自行测算, 并考虑完成项目目标而发生的全部费用, 参照预估金额进行包干率报价。包干率为0~100%之间的百分数(保留2位小数, 如92.88%)。如下浮5%, 则报价为95%。

3、结算价计算原则: 最终结算价格按(实际数量×预算单价金额)×包干率。

4、框架入围联合体分配原则: 本次招标确定的入围单位为联合体投标合作单位, 业务分配将根据各合作方在项目实施过程中的配合能力、履约质量、实际报价等合作情况综合判定、动态分配; 本次投标报价为联合体合作商最高供货限价, 合作期间原则上不得超出该价格标准。若后期受原材料价格上涨等客观因素影响, 双方可另行协商调价。若联合体合作方出现严重违约行为, 采购人有权终止合作关系、解除合作合同。

二、供应商资格要求

1. 通用资格要求:

1.1 本次采购要求供应商须为中华人民共和国境内依法注册的法人或其它组织, 并在人

员、设备、资金等方面具有保障如期完成服务等承担项目的能力。

1.2 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段响应或者未划分标段的同一项目响应；母子公司不能互用资质、业绩。

1.3 供应商及其法定代表人近三年内无行贿犯罪行为。

1.4 供应商未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统中列入“严重违法失信企业名单”。

1.5 供应商未被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单。

1.6 供应商未被列入《内蒙古电力（集团）有限责任公司不良行为供应商名单》和中国电力企业联合会公布的“中电联关于公布涉电力领域重点关注对象名单”。

1.7 本次采购不接受联合体响应。

2. 专用资格要求：详见公告附表

三、采购文件的获取

3.1 凡第一次参与内蒙古电力响应项目者，必须在“内蒙古电力（集团）有限责任公司电子商务平台（<http://wzglb.impc.com.cn:82>）”进行注册，未注册的申请人需在报名时办理注册。

3.2 凡有意参加响应者，请于 **2026年05月22日至2026年05月27日下午17:00** 进入《内蒙古电力集团电子商务系统》（impc.e-bidding.org）在线获取采购文件。

（1）具体流程为：登录平台→在报名管理界面查看最新采购项目→供应商报名提交报名资料→等待审核→审核通过后→供应商通过“文件下载”下载采购文件。平台联系电话：400-0809-508 转 7，客服工作时间：周一～周五 8:30-20:30。

（2）报名单位须凭【中招互连】APP 办理项目后续电子采购事宜，之前未进行注册【中招互连】APP 的企业需要下载【中招互连】APP，根据提示即可在线办理相关事宜，后续所有流程全部扫码登录，扫码签章，扫码加密，扫码解密。

3.3 获取采购文件时所需资料：需提供下列资料加盖单位公章扫描件（如资料不全，采购人拒绝接收）

（1）法定代表人授权委托书（授权人本人办理相关事宜，授权书中必须明确项目名称、标段号、并附授权人、被授权人的身份证及被授权人联系方式）。

（2）统一社会信用代码证扫描件。

(3) 企业名称如有变更，需提供有关行政机关提供的变更证明。

(4) 供应商需提供供应商和其法定代表人在中国裁判文书网无行贿犯罪档案的查询结果截图。

(5) 供应商需提供供应商在国家企业信用信息公示系统 (www.gsxt.gov.cn) 查询的“严重违法失信企业名单”查询结果截图 (格式详见附件，供应商如为企业须提供)。

(6) 供应商需提供供应商在“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单信息的查询结果截图。

(7) 专用资格要求的内容。(如有)

(8) 提供《响应真实性承诺书》。(格式详见附件)

说明：1) 报名资料如无法查真，需由供应商提供有效查询路径。

2) 在采购报名阶段，对供应商资质、业绩等投标资格进行严格的真实性核查；经核实存在资格证明材料造假或信息不实的，采购人将参照公司《物资供应商不良行为管理办法》的规定进行处罚。

3) 供应商提供的报名资料需按照公告要求顺序排列，加盖公章后整体扫描为 pdf 格式上传，不接受 doc、图片形式的报名资料，未按上述要求提交的报名资料一律退回。

4) 为保证供应商顺利报名成功，请供应商在报名截止时间前一个小时上传报名资料，如因供应商上传报名资料距报名截止时间不足一小时，且资料审核未通过后未能及时上传更正报名资料，导致报名不成功其后果由供应商自行承担。

3.4 采购文件每套售价 0 元。

四、响应文件的递交

4.1 响应文件递交的截止时间 (响应截止时间，下同) **2026 年 05 月 29 日上午 09:30 分**，供应商应在响应截止时间前通过内蒙古电力集团电子商务系统递交电子响应文件。

4.2 本项目采用远程开标方式，不接收纸质响应文件，逾期送达的响应文件，内蒙古电力集团电子商务系统将予以拒收。

4.3 供应商对网上递交的响应文件应加密。登录【中招互连】APP 对响应文件进行加密功能 (如果供应商使用 A 手机号码对响应文件进行了扫码加密，必须使用 A 手机号码进行扫码解密，才能读取或导入响应文件)。

五、开标及签到、解密

5.1 时间

开标时间：**2026 年 05 月 29 日上午 09:30** (北京时间)

解密时间：开标后 60 分钟内

5.2 解密方式及开标地点

解密方式：远程解密，供应商在原单位使用原上传文件电脑通过登录【中招互连】APP 进行响应文件的远程解密，解密时间 60 分钟。届时请供应商代表提前 30 分钟等候在开标电脑前准备参加开标解密。（供应商需保持手机正常使用或电脑网络通畅）。

开标现场地点：内蒙古电子招标投标交易平台开标室

地址：内蒙古自治区呼和浩特市呼伦贝尔北路铁路党校南楼南侧

如果截标或开标时间及地点有改变，招标机构将提前通知。请供应商按公告时间及时参与相关签到、解密及确认工作，签到、解密及确认过程中有任何问题请及时与电子招标投标交易平台沟通联系解决（电话详见电子招标投标交易平台界面底部），因供应商原因未在规定时间内解密响应文件，视为供应商撤销其响应文件。

六、发布公告的媒介

本次公告在《中国招标投标公共服务平台》（www.cebpubservice.com）、《内蒙古招标投标公共服务平台》（www.nmgztb.com.cn）、《内蒙古电力集团电子商务系统》（impc.e-bidding.org）同时发布，其它媒介转发无效。

七、采购费用

1、代理服务费：由成交单位缴纳代理服务费，具体费用详见采购文件。

2、内蒙古电力集团电子商务系统使用服务费：本项目采用全流程电子采购，每标段每家供应商需（在获取采购文件后，上传响应文件前）在线向电子交易平台缴纳电子响应服务费 300 元/标段/次。

3、场所服务费：在内蒙古电子招标投标交易平台（所有平台）开展的电力项目，场所服务费由中标人缴纳中标金额的万分之二（最高 2 万元），四舍五入到元，不足 800 元按照 800 元计取，框架、费率等没有实际中标金额的每家中标人收取 800 元。服务费缴纳方式为现金或公对公转账。

单位名称：内蒙古网佳招标公共服务平台运营有限公司

账号：0602004109200022157

开户行：中国工商银行股份有限公司呼和浩特市军区支行（汇款时请务必公对公转账并备注：代理机构名称及开标日期）

开票联系电话：0471-3261228

邮箱地址：wjbzcw@126.com

八、异议受理

供应商或者其他利害关系人应当以书面形式提出异议，联系人：阮雅娟，联系电话：0471-4676180，邮箱：gxzbnmg002@163.com。

九、联系方式

采购人：乌兰察布电力勘测设计院有限公司

监督部门：乌兰察布电力勘测设计院有限公司

监督电话：0474-8202468

代理机构：国信招标集团股份有限公司

执行机构：国信招标集团股份有限公司内蒙古分公司

办公地址：内蒙古呼和浩特市赛罕区敕勒川大街15号绿地集团中央广场蓝海大厦A座608室

联系人：赵经理

联系电话：0471-4676180

邮箱：gxzbnmg002@163.com



国信招标集团股份有限公司

2026年05月22日

公告附表：

标段号	标段名称	序号	物资名称	型号及要求	单位	数量	预算单价金额 (含税, 元)	专用资格要求	备注
1	杆塔类	1	电杆	Φ190-10米(配筋) Φ1212	根	1	1470.00	1. 供应商为本 标段至少任意1 项物资的制造 商; 且提供此 项物资经国家 权威检测机构 或第三方检测 机构出具的有 效的型式试验 报告或检测报 告。	
		2	电杆	Φ190-12米(配筋) Φ1416	根	1	2441.00		
		3	电杆	Φ190-15米(配筋) Φ1616	根	1	3508.00		
		4	电杆	S190-9/2-M	根	1	2231.00		
		5	电杆	X310-6/2-M	根	1	2328.00		
		6	铁塔		吨	1	6499.00		
		7	钢管杆		吨	1	6596.00		
		8	无拉线电杆	Φ270×12×0×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	19400.00		
		9	无拉线电杆	Φ350×12×T×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	26190.00		
		10	无拉线电杆	Φ430×12×U2×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	30070.00		
		11	无拉线电杆	Φ270×15×0×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	24250.00		
		12	无拉线电杆	Φ350×15×T×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	30070.00		
		13	无拉线电杆	Φ430×15×U2×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	37830.00		
		14	无拉线电杆	Φ270×18×0×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	29100.00		
		15	无拉线电杆	Φ350×18×T×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	36860.00		
		16	无拉线电杆	Φ430×18×U2×B(含横担、爬梯、基础)	根	1	45590.00		
		17	拉盘	LP-8	块	1	175.00		
		18	拉盘	LP-10	块	1	194.00		
		19	拉盘	LP-12	块	1	210.00		
		20	拉盘	LP-14	块	1	243.00		
		21	拉盘	LP-16	块	1	272.00		
		22	卡盘	KP-8	块	1	166.00		
		23	卡盘	KP-10	块	1	173.00		
		24	卡盘	KP-12	块	1	194.00		
		25	卡盘	KP-14	块	1	204.00		
		26	卡盘	KP-16	块	1	233.00		
		27	底盘	DP-6	块	1	83.00		
		28	底盘	DP-8	块	1	122.00		
		29	底盘	DP-10	块	1	136.00		
		30	其他混凝土预制品	混凝土预制品	立方米	1	1759.00		
		31	导轨(刚性)	防坠落装置	m	1	87.00		
		32	导轨(柔性)	防坠落装置	m	1	58.00		
		33	转向器	防坠落装置	个	1	310.00		
		34	装配式电力围墙	普通混凝土实心装配式电缆围墙 规格高2300×长1000×板厚100 外部滚刷涂料	元/延米	1	776.00		
		35	装配式电力围墙	国标清水混凝土实心装配式电力围墙 规格高2300×长1000×板厚100	元/延米	1	1310.00		
		36	铁塔预制基础	直线塔刚性基础	元/m3	1	1504.00		
		37	铁塔预制基础	直线塔板式基础	元/m3	1	2037.00		
		38	铁塔预制基础	耐张塔刚性基础	元/m3	1	1649.00		
		39	铁塔预制基础	耐张塔板式基础	元/m3	1	2231.00		
		40	预制电缆隧道	预制混凝土方涵 内尺寸 1650×2300×1000×300	元/m	1	7813.00		
		41	预制电缆隧道	预制混凝土方涵 内尺寸 1650×1950×1000×300	元/m	1	7231.00		
		42	预制电缆隧道	预制混凝土方涵 内尺寸 2300×2300×1000×300	元/m	1	8858.00		
		43	预制电缆隧道	预制混凝土方涵 内尺寸 1800×2000×1000×300	元/m	1	7733.00		
		44	预制电缆隧道	预制混凝土方涵 内尺寸 2000×2000×1000×300	元/m	1	8138.00		
		45	预制电缆隧道	预制混凝土方涵 内尺寸 2000×2500×1000×250	元/m	1	7816.00		
		46	预制电缆沟槽	钢筋混凝土预制电缆沟槽内尺寸宽 1000×高1000×长3000×壁厚150	元/m	1	1342.00		

47	预制电缆沟槽	钢筋混凝土预制电缆沟槽内尺寸 宽1200×高1200×长3000×壁厚250	元/m	1	2401.00
48	预制电缆沟槽	钢筋混凝土预制电缆沟槽内尺寸 宽1200×高1600×长3000×壁厚200	元/m	1	2873.00
49	预制电缆沟槽	钢筋混凝土预制电缆沟槽内尺寸 宽1200×高1000×长3000×壁厚200	元/m	1	1836.00
50	预制电缆沟槽	钢筋混凝土预制电缆沟槽内尺寸 宽1700×高1000×长3000×壁厚200	元/m	1	2535.00
51	预制电缆沟槽	钢筋混凝土预制电缆沟槽内尺寸 宽800×高800×长3000×壁厚150	元/m	1	1085.00
1	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×50	米	1	193.00
2	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×70	米	1	247.00
3	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×95	米	1	334.00
4	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×120	米	1	394.00
5	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×150	米	1	507.00
6	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×185	米	1	589.00
7	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×240	米	1	750.00
8	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×300	米	1	948.00
9	10kV电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15-3×400	米	1	1174.00
10	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×16	米	1	65.00
11	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×25	米	1	103.00
12	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×35	米	1	137.00
13	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×50	米	1	184.00
14	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×70	米	1	263.00
15	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×95	米	1	356.00
16	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×120	米	1	454.00
17	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×150	米	1	567.00
18	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×185	米	1	759.00
19	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×240	米	1	998.00
20	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-2×16	米	1	58.00
21	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×25+1×16	米	1	121.00
22	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×35+1×16	米	1	167.00
23	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×50+1×25	米	1	243.00
24	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×70+1×35	米	1	308.00
25	1kV电力电缆	ZC-YJV22-0.6/1kV-4×95+1×50	米	1	467.00
26	220kV电力电缆	ZB-YJLW03-220-1 ×2500	米	1	2551.00
27	220kV电力电缆	YJLW03-220-1 ×2000	米	1	2115.00
28	220kV电力电缆	YJLW03-220-1 ×1600	米	1	1746.00
29	220kV电力电缆	ZB-YJLW03-220-1 ×1200	米	1	1377.00
30	220kV电力电缆	YJLW03-220-1×800	米	1	1067.00
31	220kV电力电缆	YJLW03-220-1×630	米	1	873.00
32	220kV电力电缆	ZB-YJLW03-220-1×630	米	1	832.00
33	110kV电力电缆	ZB-YJLW03-Z64/110-1 ×1600	米	1	1601.00
34	110kV电力电缆	ZC-YJLW03-Z63/110-1 ×1200	米	1	1222.00
35	110kV电力电缆	ZB-YJLW03-Z64/110-1 ×1000	米	1	1086.00
36	110kV电力电缆	ZC-YJLW03-Z64/110-1×800	米	1	891.00
37	110kV电力电缆	ZB-YJLW03-Z64/110-1×630	米	1	720.00
38	110kV电力电缆	ZB-YJLW03-Z64/110-1×500	米	1	631.00
39	110kV电力电缆	ZC-YJLW03-Z64/110-1×400	米	1	485.00
40	110kV电力电缆	YJLW03-64/110-1×300	米	1	458.00
41	110kV电力电缆	YJLW02-64/110-1 ×1000	米	1	1125.00
42	110kV电力电缆	YJLW02-64/110-1×630	米	1	785.00
43	35kV电力电缆	YJV63-26/35-1×400	米	1	375.00
44	35kV电力电缆	ZC-YJV63-26/35-1×300	米	1	307.00
45	35kV电力电缆	ZC-YJV63-26/35-1×95	米	1	139.00
46	35kV电力电缆	YJV62-26/35-1×500	米	1	544.00

47	35kV电力电缆	YJV62-26/35-1×400	米	1	454.00
48	35kV电力电缆	ZC-YJV23-26/35-3×400	米	1	1164.00
49	35kV电力电缆	ZC-YJV23-26/35-3×300	米	1	894.00
50	35kV电力电缆	YJV23-26/35-3×240	米	1	757.00
51	35kV电力电缆	ZC-YJV23-26/35-3×50	米	1	296.00
52	35kV电力电缆	ZRC-YJV22-1×400	米	1	446.00
53	35kV电力电缆	ZRC-YJV22-26/35-3×300	米	1	939.00
54	35kV电力电缆	ZB-YJV22-26/35-3×240	米	1	846.00
55	35kV电力电缆	ZB-YJV22-26/35-3×185	米	1	625.00
56	35kV电力电缆	YJV22-26/35-3 ×120	米	1	443.00
57	35kV电力电缆	ZRC-YJV22-26/35-3×95	米	1	411.00
58	35kV电力电缆	YJV22-26/35-3×95	米	1	369.00
59	35kV电力电缆	YJV-1×630	米	1	651.00
60	35kV电力电缆	YJV-1×500	米	1	508.00
61	35kV电力电缆	YJV23-35kV-3×185	米	1	630.00
62	35kV电力电缆	YJV23-35kV-3×95	米	1	430.00
63	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-24×1.5	米	1	45.00
64	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-19×2.5	米	1	56.00
65	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-19×2.5	米	1	56.00
66	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-19×1.5	米	1	36.00
67	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-19×1.5	米	1	40.00
68	控制电缆	ZAN-KYJYP2-23-450/750-19×1.5	米	1	46.00
69	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-19 ×1.5	米	1	36.00
70	控制电缆	kVVP2-22-450/750-16×4	米	1	74.00
71	控制电缆	NH-KYJYP-22-450/750-16×2	米	1	47.00
72	控制电缆	ZC-KYJYP-22-450/750-16×2	米	1	44.00
73	控制电缆	kVVP2-22-450/750-16×1.5	米	1	29.00
74	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-14×6	米	1	89.00
75	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-14×6	米	1	93.00
76	控制电缆	ZRC-kVVP2-22-450/750-14×4	米	1	62.00
77	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-14×2.5	米	1	43.00
78	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-14×2.5	米	1	41.00
79	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-14×1.5	米	1	28.00
80	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-14×1.5	米	1	38.00
81	控制电缆	ZAN-KYJYP2-23-450/750-14×1.5	米	1	33.00
82	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-14×1.5	米	1	27.00
83	控制电缆	ZRC-kVVP2-22-450/750-12×4	米	1	54.00
84	控制电缆	kVVP2-22-450/750-12×2.5	米	1	38.00
85	控制电缆	kVVP2-22-450/750-12×1.5	米	1	24.00
86	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-10×6	米	1	67.00
87	控制电缆	ZC-KYJYP2-22-450/750-10×6	米	1	67.00
88	控制电缆	kVVP2-22-450/750-10×4	米	1	43.00
89	控制电缆	ZRC-kVVP2-22-450/750-10×4	米	1	46.00
90	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-10×4	米	1	46.00
91	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-10×2.5	米	1	32.00
92	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-10×2.5	米	1	31.00
93	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-10×2.5	米	1	35.00
94	控制电缆	ZRC-kVVP2-22-450/750-10×1.5	米	1	21.00
95	控制电缆	ZC-KYJYP2-22-450/750-10×1.5	米	1	22.00
96	控制电缆	NH-KYJYP2-23-450/750-10×1.5	米	1	23.00
97	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-10×1.5	米	1	29.00
98	控制电缆	ZR-kVVP2-22-450/750-8×4	米	1	39.00
99	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-8×2.5	米	1	26.00
100	控制电缆	kVVP2-22-450/750-8 ×1.5	米	1	17.00
101	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-7×6	米	1	48.00
102	控制电缆	ZC-KYJYP2-22-450/750-7×6	米	1	47.00

2

电力电缆类

103	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-7×4	米	1	33.00
104	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-7×4	米	1	33.00
105	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-7×2.5	米	1	23.00
106	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-7×2.5	米	1	27.00
107	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-7×2.5	米	1	23.00
108	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-7 × 1.5	米	1	15.00
109	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-7 × 1.5	米	1	22.00
110	控制电缆	ZAN-KYJYP2-23-450/750-7 ×1.5	米	1	19.00
111	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-7×1.5	米	1	16.00
112	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-6×4	米	1	30.00
113	控制电缆	ZAN-KYJYP2-22-450/750-6×4	米	1	34.00
114	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-5×6	米	1	36.00
115	控制电缆	ZC-kVVP2-22-450/750-5×4	米	1	25.00
116	控制电缆	kVVP2-22-450/750-5×2.5	米	1	17.00
117	控制电缆	kVVP2-22-450/750-5 ×1.5	米	1	12.00
118	控制电缆	ZC-KYJYP2-22-450/750-4×16	米	1	70.00
119	控制电缆	ZC-KVVP2-22-450/750-4×10	米	1	45.00
120	控制电缆	ZC-KYJYP2-22-450/750-4×10	米	1	46.00
121	控制电缆	ZRC-kVVP2-22-450/750-4×8	米	1	46.00
122	控制电缆	ZRC-kVVP2-22-450/750-4×6	米	1	29.00
123	控制电缆	ZRC-KYJYP2-23-450/750-4×6	米	1	29.00
124	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-4×6	米	1	33.00
125	控制电缆	ZR-kVVP2-22-450/750-4×4	米	1	20.00
126	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-4×4	米	1	22.00
127	控制电缆	ZAN-KYJYP2-23-450/750-4×4	米	1	24.00
128	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-4×4	米	1	20.00
129	控制电缆	NH-KYJYP2-23-450/750-4×4	米	1	23.00
130	控制电缆	ZR-kVVP2-22-450/750-4×2.5	米	1	15.00
131	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-4×2.5	米	1	14.00
132	控制电缆	NH-kVVP2-22-450/750-4×2.5	米	1	16.00
133	控制电缆	NH-KYJYP2-23-450/750-4×2.5	米	1	19.00
134	控制电缆	ZRC-kVVP2-22-450/750-4×1.5	米	1	10.00
135	控制电缆	ZC-KYJYP2-23-450/750-4×1.5	米	1	10.00
136	控制电缆	ZRC-kVVP2-22-450/750-2×4	米	1	12.00
137	控制电缆	ZRC-KYJYP2-22-450/750-2×4	米	1	13.00
138	220kV电缆终端	220kV 1 ×2500 户外终端 复合套管 铜	只	1	60140.00
139	220kV电缆终端	220kV 1 ×2500 GIS终端 预制 铜	只	1	60140.00
140	220kV电缆终端	220kV 1 × 1000-1× 1600 户外终端 复合套管 铜	只	1	60625.00
141	220kV电缆终端	220kV 1 ×800 户内终端 复合套管 铜	只	1	60140.00
142	220kV电缆终端	220kV 1 ×800 GIS终端 复合套管 铜	只	1	60140.00
143	220kV电缆终端	220kV 1 ×630-1×1000 GIS终端 预制 铜	只	1	60625.00
144	220kV电缆终端	220kV 1 ×630 户外终端 瓷套式 铜	只	1	60625.00
145	110kV电缆终端	110kV 1 ×630-1× 1600 户外终端 复合 套管 铜	只	1	13774.00
146	110kV电缆终端	110kV 1 ×630-1× 1600 GIS终端 预制 铜	只	1	13774.00
147	110kV电缆终端	110kV 1 ×800-1× 1000 户外终端 瓷套式 铜	只	1	14550.00
148	110kV电缆终端	110kV 1 ×630 座式	只	1	14550.00
149	110kV电缆终端	110kV 1 ×500 户外终端 复合套管 铜	只	1	14356.00
150	35kV电缆终端	35kV 3×240 户外终端 冷缩 铜	套	1	2425.00
151	35kV电缆终端	35kV 3×95 户外终端 冷缩 铜	套	1	1746.00
152	35kV电缆终端	35kV 3×95 户内终端 冷缩 铜	套	1	1552.00
153	35kV电缆终端	35kV 1 ×300 户外终端 冷缩 铜	只	1	1455.00
154	35kV电缆终端	35kV 1 ×240 户外终端 冷缩 铜	只	1	1067.00
155	35kV电缆终端	35kV 1 ×95 户外终端 冷缩 铜	只	1	631.00
156	10kV电缆终端	3×70, 户外终端, 冷缩, 铜	套/三相	1	268.00
157	10kV电缆终端	3×120, 户外终端, 冷缩, 铜	套/三相	1	271.00
158	10kV电缆终端	3×150, 户外终端, 冷缩, 铜	套/三相	1	302.00

1. 供应商为本标段至少任意1项物资的制造商；且提供此项物资经国家权威检测机构或第三方检测机构出具的有效的型式试验报告或检测报告。

159	10kV电缆终端	3×240,户外终端,冷缩,铜	套/三相	1	349.00
160	10kV电缆终端	3×400,户外终端,冷缩,铜	套/三相	1	490.00
161	10kV电缆终端	3×70,户内终端,冷缩,铜	套/三相	1	255.00
162	10kV电缆终端	3×120,户内终端,冷缩,铜	套/三相	1	264.00
163	10kV电缆终端	3×150,户内终端,冷缩,铜	套/三相	1	297.00
164	10kV电缆终端	3×240,户内终端,冷缩,铜	套/三相	1	332.00
165	10kV电缆终端	3×400,户内终端,冷缩,铜	套/三相	1	438.00
166	10kV电缆中间接头	3×70,直通接头,冷缩,铜	套/三相	1	757.00
167	10kV电缆中间接头	3×120,直通接头,冷缩,铜	套/三相	1	768.00
168	10kV电缆中间接头	3×240,直通接头,冷缩,铜	套/三相	1	973.00
169	10kV电缆中间接头	3×400,直通接头,冷缩,铜	套/三相	1	1163.00
170	1kV电缆终端	4×16~50,冷缩,铜(含端子及其他附件)	套	1	68.00
171	1kV电缆终端	4×70~120,冷缩,铜(含端子及其他附件)	套	1	107.00
172	1kV电缆终端	4×150~240,冷缩,铜(含端子及其他附件)	套	1	175.00
173	1kV电缆终端	4×16+1×10~4×50+1×25,冷缩,铜(含端子及其他附件)	套	1	87.00
174	1kV电缆终端	2×16~35,冷缩,铝(含端子及其他附件)	套	1	39.00
175	1kV电缆终端	4×16~50,冷缩,铝(含端子及其他附件)	套	1	49.00
176	1kV电缆终端	4×70~120,冷缩,铝(含端子及其他附件)	套	1	63.00
177	1kV电缆终端	4×150~240,冷缩,铝(含端子及其他附件)	套	1	78.00
178	1kV电缆终端	4×16+1×10~4×50+1×25,冷缩,铝(含端子及其他附件)	套	1	97.00
179	电缆接地箱	220kV 直接接地箱(接三线)	套	1	2910.00
180	电缆接地箱	220kV 保护接地箱(接三线)	套	1	3880.00
181	电缆接地箱	110kV 直接接地箱(接三线)	套	1	2425.00
182	电缆接地箱	110kV 保护接地箱(接三线)	套	1	2716.00
183	电缆接地箱	110kV 交叉互连箱	套	1	3880.00
184	OPGW光缆				
185	OPGW光缆(含金具)	光纤96芯	km	1	19206.00
186	OPGW光缆(含金具)	光纤72芯	km	1	18915.00
187	OPGW光缆(含金具)	光纤48芯	km	1	16975.00
188	OPGW光缆(含金具)	光纤36芯	km	1	16005.00
189	OPGW光缆(含金具)	光纤24芯	km	1	14550.00
190	OPGW光缆(含金具)	光纤16芯	km	1	14162.00
191	ADSS光缆				
192	ADSS光缆(含金具)	光纤72芯	km	1	14065.00
193	ADSS光缆(含金具)	光纤48芯	km	1	13580.00
194	ADSS光缆(含金具)	光纤36芯	km	1	11640.00
195	ADSS光缆(含金具)	光纤24芯	km	1	6305.00
196	导引光缆	GYFTZY-96芯	km	1	7663.00
197	导引光缆	GYFTZY-72芯	km	1	6596.00
198	导引光缆	GYFTZY-48芯	km	1	4850.00
199	导引光缆	GYFTZY-36芯	km	1	4656.00
200	导引光缆	GYFTZY-24芯	km	1	3395.00
201	导引光缆	GYFTZY-16芯	km	1	3104.00
202	镀锌钢绞线	GJ-各种型号	吨	1	8633.00
203	钢芯铝绞线	JL/G1A-630/45	吨	1	23280.00
204	钢芯铝绞线	JL/G1A-400/35	吨	1	23183.00
205	钢芯铝绞线	JL/G1A-300/25	吨	1	22989.00
206	钢芯铝绞线	JL/G1A-240/30	吨	1	21825.00
207	钢芯铝绞线	JL/G1A-185/30	吨	1	20855.00
208	钢芯铝绞线	JL/G1A-185/25	吨	1	19012.00
209	钢芯铝绞线	JL/G1A-150/25	吨	1	20661.00
210	钢芯铝绞线	JL/G1A-150/20	吨	1	20661.00
211	钢芯铝绞线	JL/G1A-120/20	吨	1	20370.00
212	钢芯铝绞线	JL/G1A-95/15	吨	1	19206.00
213	钢芯铝绞线	JL/G1A-50/8	吨	1	18818.00
214	钢芯高导电率铝绞线	JL3/G1A-630/45	吨	1	23474.00

215	钢芯高导电率铝绞线	JL3/G1A-400/35	吨	1	23377.00
216	钢芯高导电率铝绞线	JL3/G1A-300/25	吨	1	23280.00
217	钢芯高导电率铝绞线	JL3/G1A-240/30	吨	1	22310.00
218	钢芯高导电率铝绞线	JL3/G1A-150/20	吨	1	20855.00
219	钢芯高导电率铝绞线	JL3/G1A-120/20	吨	1	20855.00
220	铝合金芯高导电率铝绞线	JL3/LHA1-165/175	吨	1	25220.00
221	钢芯铝合金绞线	JLHA1/G4A, 300/135	吨	1	18430.00
222	铝包钢绞线	JLB40-150	吨	1	18624.00
223	铝包钢绞线	JLB40-120	吨	1	18430.00
224	铝包钢绞线	JLB40-100	吨	1	18236.00
225	铝合金管状母线	6063G-Φ170/154	m	1	315.00
226	铝合金管状母线	6063G-Φ150/134	m	1	267.00
227	铝合金管状母线	6063G-Φ130/116	m	1	233.00
228	铝芯交联聚乙烯绝缘架空单芯	JKLYJ-10kV-70	米	1	9.00
229	铝芯交联聚乙烯绝缘架空单芯	JKLYJ-10kV-120	米	1	12.00
230	铝芯交联聚乙烯绝缘架空单芯	JKLYJ-10kV-150	米	1	15.00
231	铝芯交联聚乙烯绝缘架空单芯	JKLYJ-10kV-185	米	1	17.00
232	铝芯交联聚乙烯绝缘架空单芯	JKLYJ-10kV-240	米	1	22.00
233	铝芯交联聚乙烯绝缘架空绝缘线	JKLYJ-0.6/1kV-70	米	1	7.00
234	铝芯交联聚乙烯绝缘架空绝缘线	JKLYJ-0.6/1kV-120	米	1	12.00
235	铝芯交联聚乙烯绝缘架空绝缘线	JKLYJ-0.6/1kV-150	米	1	14.00
236	铝芯交联聚乙烯绝缘架空绝缘线	JKLYJ-0.6/1kV-185	米	1	16.00
237	铝芯交联聚乙烯绝缘架空绝缘线	JKLYJ-0.6/1kV-240	米	1	21.00
238	绝缘铝导线	BLX-35	米	1	6.00
239	绝缘铜导线	BX-25	米	1	23.00
240	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4	米	1	5.00
241	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6	米	1	7.00
242	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10	米	1	11.00
243	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-16	米	1	15.00
244	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25	米	1	23.00
245	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-35	米	1	37.00
246	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-50	米	1	41.00
247	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-70	米	1	58.00
248	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-95	米	1	78.00
249	铝芯聚氯乙烯绝缘电线单芯	BLV-1×10	米	1	1.50
250	铝芯聚氯乙烯绝缘电线单芯	BLV-1×16	米	1	2.20
251	铝芯聚氯乙烯绝缘电线单芯	BLV-1×35	米	1	3.50
252	铝芯聚氯乙烯绝缘电线单芯	BLV-1×50	米	1	6.00
253	铝芯聚氯乙烯绝缘护套平行电线	BLVVB-2×16	米	1	12.00
254	集束导线	BS3-JKLYJ-2×16	米	1	4.30
255	集束导线	BS1-JKLYJ-4×16	米	1	7.40
256	集束导线	BS1-JKLYJ-4×35	米	1	15.00
257	集束导线	BS1-JKLYJ-4×70	米	1	27.00
1	电缆保护管	MPP, Φ200, 壁厚16mm(含附件)	米	1	144.00
2	电缆保护管	MPP, Φ175, 壁厚14mm(含附件)	米	1	117.00
3	电缆保护管	MPP, Φ150, 壁厚14mm(含附件)	米	1	91.00
4	电缆保护管	MPP, Φ100, 壁厚12mm(含附件)	米	1	43.00
5	电缆保护管	CPVC, Φ200, 壁厚10mm(含附件)	米	1	80.00
6	电缆保护管	CPVC, Φ175, 壁厚8mm(含附件)	米	1	64.00
7	电缆保护管	CPVC, Φ150, 壁厚8mm(含附件)	米	1	59.00
8	电缆保护管	CPVC, Φ100, 壁厚5mm(含附件)	米	1	37.00
9	PVC塑料圆管	(含弯头, 直接, 三通等管件) Φ32	米	1	6.60
10	PVC塑料圆管	(含弯头, 直接, 三通等管件) Φ50	米	1	16.00
11	PVC弯头	Φ50	个	1	1.10
12	PVC管卡	Φ50	个	1	1.10
13	PVC直通	Φ50	个	1	1.10

14	PVC三通	φ 50	个	1	1.10
15	PVC线槽	含弯头,直接,等管件	米	1	11.00
16	非标金具	/	吨	1	7760.00
17	联板	L-1040	个	1	88.00
18	联板	L-1240	个	1	94.00
19	联板	L-2140	个	1	138.00
20	联板	L-3040	个	1	190.00
21	T型线夹-双导线T型线夹	T型线夹-双导线T型线夹, TYS-2×240/120	个	1	44.00
22	T型线夹-T型线夹	T型线夹-T型线夹, TY-300/25	个	1	44.00
23	T型线夹(压缩型)	TY-400/35	个	1	55.00
24	联板	DB-7	块	1	44.00
25	联板	DB-10	块	1	54.00
26	联板	DB-12	块	1	79.00
27	联板	DB-16	块	1	88.00
28	联板	DB-21	块	1	140.00
29	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, UK-1085	只	1	22.00
30	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, UB-0770	只	1	14.00
31	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, U-1085	只	1	15.00
32	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, U-0770	只	1	12.00
33	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, U-1695	只	1	37.00
34	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, UK-1085	只	1	15.00
35	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, U-1290	只	1	25.00
36	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, U-25110	只	1	41.00
37	联结金具-U型挂环	联结金具-U型挂环, U-21100	只	1	39.00
38	联结金具-调整板	联结金具-调整板, DB-1080-200	块	1	54.00
39	联结金具-调整板	联结金具-调整板, DB-12100-240	块	1	80.00
40	联结金具-调整板	联结金具-调整板, PT-10265-415,	块	1	64.00
41	联结金具-调整板	联结金具-调整板, DB-21120-180	块	1	52.00
42	联结金具-调整板	联结金具-调整板, PT-21370-580,	块	1	82.00
43	联结金具-挂板	联结金具-挂板, UBX-1065	个	1	18.00
44	联结金具-挂板	联结金具-挂板, UB-0770	个	1	16.00
45	联结金具-挂板	联结金具-挂板, UB-1080	个	1	22.00
46	联结金具-联板	联结金具-联板, L-10-70/400	块	1	90.00
47	联结金具-联板	联结金具-联板, LXV-11090/6	块	1	102.00
48	联结金具-联板	联结金具-联板, L-12-70/400, L-1645G	块	1	94.00
49	联结金具-联板	联结金具-联板, L-21-110/400	块	1	107.00
50	联结金具-平行挂板	联结金具-平行挂板, P-21100	只	1	40.00
51	联结金具-平行挂板	联结金具-平行挂板, P-1290	只	1	30.00
52	联结金具-平行挂板	联结金具-平行挂板, PS-0790	只	1	12.00
53	联结金具-平行挂板	联结金具-平行挂板, PD-12100	只	1	20.00
54	联结金具-球头挂环	联结金具-球头挂环, QP-0750	只	1	7.71
55	联结金具-球头挂环	联结金具-球头挂环, QP-1050	只	1	14.00
56	联结金具-碗头挂板	联结金具-碗头挂板, W-1085	只	1	13.00
57	联结金具-碗头挂板	联结金具-碗头挂板, W-0770	只	1	12.00
58	联结金具-碗头挂板	联结金具-碗头挂板, WS-1085	只	1	25.00
59	联结金具-碗头挂板	联结金具-碗头挂板, WS-0770	只	1	15.00
60	联结金具-延长环	联结金具-延长环, PH-12120	只	1	22.00
61	联结金具-延长环	联结金具-延长环, PH-10100	只	1	12.00
62	联结金具-延长环	联结金具-延长环, PH-0780	只	1	10.00
63	联结金具-延长环	联结金具-延长环, PH-21130	只	1	26.00
64	联结金具-直角挂板	联结金具-直角挂板, Z-0780	只	1	14.00
65	联结金具-直角挂板	联结金具-直角挂板, Z-1080	只	1	18.00
66	联结金具-直角挂板	联结金具-直角挂板, Z-12100	只	1	26.00
67	悬垂线夹-回转型	悬垂线夹-回转型, XG-6034	付	1	114.00
68	悬垂线夹-回转型	悬垂线夹-回转型, XG-6028	付	1	53.00
69	悬垂线夹-XGT、XFZ、CGJ、XGJ	悬垂线夹-XGT、XFZ、CGJ、XGJ、XT-6028	付	1	162.00

70	悬垂线夹-回转型	悬垂线夹-回转型, XGS-10034/400	付	1	157.00
71	悬垂线夹-双导线	悬垂线夹-双导线, XT-6034	付	1	162.00
72	悬垂线夹-回转型	悬垂线夹-回转型, XG-6034	付	1	114.00
73	悬垂线夹-回转型	悬垂线夹-回转型, XG-6046	付	1	166.00
74	悬垂线夹-双导线	悬垂线夹-双导线, XT-4034	付	1	154.00
75	悬垂线夹	XGU-4	套	1	66.00
76	悬垂线夹	XGU-5A	套	1	116.00
77	悬垂线夹	XCS-5	套	1	264.00
78	悬垂线夹	XCS-6	套	1	278.00
79	耐张线夹	NY-240/30	套	1	88.00
80	耐张线夹	NY-300/25	套	1	108.00
81	耐张线夹	NY-400/35	套	1	126.00
82	防震锤	FD-3	套	1	88.00
83	防震锤	FD-4	套	1	110.00
84	防震锤	FD-5	套	1	138.00
85	防震锤	FD-6	套	1	161.00
86	防震锤	FG-50	套	1	59.00
87	防震锤	FG-70	套	1	96.00
88	防震锤	FG-100	套	1	124.00
89	设备线夹-压缩型设备线夹	设备线夹-压缩型设备线夹, SY-300/25A	付	1	18.00
90	设备线夹-压缩型设备线夹	设备线夹-压缩型设备线夹, SY-300/25B	付	1	18.00
91	设备线夹-压缩型设备线夹	设备线夹-压缩型设备线夹, SY-240/30A	付	1	16.00
92	设备线夹-压缩型设备线夹	设备线夹-压缩型设备线夹, SY-240/30B	付	1	22.00
93	设备线夹-双导线设备线夹	设备线夹-双导线设备线夹, SSYG-240/30B-200(a×b)	付	1	22.00
94	设备线夹-双导线设备线夹	设备线夹-双导线设备线夹, SSYG-300/25B-200(a×b)	付	1	149.00
95	设备线夹-双导线设备线夹	设备线夹-双导线设备线夹, SSY-300/25B-200(a×b)	付	1	185.00
96	设备线夹-双导线设备线夹	设备线夹-双导线设备线夹, SSYG-300/25B-200(a×b)	付	1	149.00
97	设备线夹-双导线设备线夹	设备线夹-双导线设备线夹, SSY-300/25B-200(a×b)	付	1	185.00
98	设备线夹-铜铝过渡设备线夹	设备线夹-铜铝过渡设备线夹, SYG-240/30A	付	1	22.00
99	设备线夹-铜铝过渡设备线夹	设备线夹-铜铝过渡设备线夹, SYG-240/30B	付	1	30.00
100	设备线夹-铜铝过渡设备线夹	设备线夹-铜铝过渡设备线夹, SYG-300/25B	付	1	28.00
101	设备线夹-铜铝过渡设备线夹	设备线夹-铜铝过渡设备线夹, SYG-300/25A	付	1	30.00
102	设备线夹-铜铝过渡设备线夹	SYG-400/35A/B	只	1	34.00
103	抱箍	抱箍, BG-10/60	只	1	16.00
104	抱箍	抱箍, BG-07/60, 通用	只	1	16.00
105	抱箍	抱箍, BGD-07/48-2	只	1	34.00
106	抱箍	抱箍, BGD-07/48-1, 通用	只	1	45.00
107	跳线金具-封端盖	跳线金具-封端盖, MGF-60/51	个	1	22.00
108	跳线金具	跳线金具, T22-1/250	个	1	77.00
109	跳线金具-跳线支撑线夹	跳线金具-跳线支撑线夹, TZ-2-1/250	个	1	77.00
110	跳线金具-钢管	跳线金具-钢管, Φ60MM*4M	根	1	127.00
111	跳线金具	跳线金具, 跳线撑担, TXCD	个	1	153.00
112	跳线金具-跳线支撑线夹	跳线金具-跳线支撑线夹, TZ-3	个	1	29.00
113	跳线金具-封端盖	跳线金具-封端盖, MGF-48/39	个	1	20.00
114	跳线金具-钢管	跳线金具-钢管, Φ48*3000	根	1	97.00
115	变电 铜铝过渡板	MG-50*5	套	1	49.00
116	变电 铜铝过渡板	MG-60*6	套	1	67.00
117	变电 铜铝过渡板	MG-80*8	套	1	123.00
118	变电 铜铝过渡板	MG-80*10	套	1	155.00
119	变电 固定金具	MWP-101	套	1	65.00
120	变电 固定金具	MWP-102	套	1	67.00
121	变电 固定金具	MWP-103	套	1	69.00
122	变电 固定金具	MWP-104	套	1	75.00
123	变电 固定金具	JWP-201	套	1	55.00
124	变电 固定金具	JWP-202	套	1	57.00
125	变电 固定金具	JWP-203	套	1	61.00

126	变电	固定金具	JWP-204	套	1	65.00
127	变电	固定金具	MWP-201	套	1	77.00
128	变电	固定金具	MWP-202	套	1	82.00
129	变电	固定金具	MWP-203	套	1	87.00
130	变电	固定金具	MWP-204	套	1	86.00
131	变电	固定金具	MWP-301	套	1	86.00
132	变电	固定金具	MWP-302	套	1	91.00
133	变电	固定金具	MWP-303	套	1	94.00
134	变电	固定金具	MWP-304	套	1	100.00
135	变电	单双软母线固定金具	MDG-4	套	1	81.00
136	变电	单双软母线固定金具	MDG-5	套	1	88.00
137	变电	单双软母线固定金具	MDG-6	套	1	101.00
138	变电	单双软母线固定金具	MDG-7	套	1	111.00
139	变电	软母线间隔棒	MRJ-4/120	套	1	78.00
140	变电	软母线间隔棒	MRJ-5/120	套	1	89.00
141	变电	软母线间隔棒	MRJ-5/200	套	1	98.00
142	变电	软母线间隔棒	MRJ-6/200	套	1	111.00
143	变电	软母线间隔棒	MRJ-51-200	套	1	123.00
144	变电	矩形母线间隔垫	MJG-03	套	1	9.24
145	变电	矩形母线间隔垫	MJG-04	套	1	14.00
146	变电	跨路母线过渡金具	KLMG-80/72	套	1	1510.00
147	变电	跨路母线过渡金具	KLMG-80/74	套	1	1728.00
148	变电	跨路母线过渡金具	KLMG-100/90	套	1	1812.00
149	变电	跨路母线过渡金具	KLMG-120/108	套	1	1992.00
150	变电	管形母线封头	MGF-70	套	1	51.00
151	变电	管形母线封头	MGF-80	套	1	51.00
152	变电	管形母线封头	MGF-90	套	1	56.00
153	变电	管形母线封头	MGF-100	套	1	116.00
154	变电	管形母线封头	MGF-180	套	1	168.00
155		母线固定金具	MDG-3	只	1	62.00
156		母线固定金具	MDG-4	只	1	80.00
157		母线固定金具	MDG-5	只	1	97.00
158		母线固定金具	MDG-6	只	1	114.00
159		母线固定金具	MSG-4/120	只	1	88.00
160		母线固定金具	MSG-4/200	只	1	123.00
161		母线固定金具	MSG-5/120	只	1	141.00
162		母线固定金具	MSG-5/200	只	1	159.00
163		球头挂环	Q-7	个	1	5.00
164		球头挂环	QP-7	个	1	5.00
165		直角挂环	Z-7	个	1	8.00
166		直角挂环	Z-10	个	1	12.00
167		碗头挂板	W-7	个	1	12.00
168		碗头挂板	W-7B	个	1	12.00
169		碗头挂板	WS-7	个	1	12.00
170		平行挂板	PD-7	个	1	4.00
171		平行挂板	PD-10	个	1	8.00
172		平行挂板	PD-12	个	1	11.00
173		U型挂环	U-7	个	1	7.00
174		U型挂环	U-10	个	1	12.00
175		U型挂环	U-12	个	1	15.00
176		U型挂环	U-16	个	1	21.00
177		U型挂环	U-21	个	1	24.00
178		U型挂环	U-25	个	1	34.00
179		U型挂板	UB-7	个	1	11.00
180		U型挂板	UB-10	个	1	15.00
181		拉线盘拉环	Φ24	个	1	31.00

182	拉线盘拉环	Φ28	个	1	37.00
183	UT型线夹	NUT-1	个	1	20.00
184	UT型线夹	NUT-2	个	1	28.00
185	UT型线夹	NUT-3	个	1	46.00
186	UT型线夹	NUT-4	个	1	49.00
187	异型并沟线夹	JBL-16-120(带绝缘罩)	个	1	7.00
188	异型并沟线夹	JBL-50-240(带绝缘罩)	个	1	11.00
189	异型并沟线夹	JBTL-16-120(带绝缘罩)	个	1	13.00
190	异型并沟线夹	JBTL-50-240(带绝缘罩)	个	1	16.00
191	并沟线夹	JBB-1	个	1	9.00
192	并沟线夹	JBB-2	个	1	10.00
193	并沟线夹	JBB-3	个	1	15.00
194	耐张线夹	NLL-1(带绝缘罩)	个	1	24.00
195	耐张线夹	NLL-2(带绝缘罩)	个	1	27.00
196	耐张线夹	NLL-3(带绝缘罩)	个	1	41.00
197	耐张线夹	NLL-4(带绝缘罩)	个	1	60.00
198	耐张线夹	NLL-5(带绝缘罩)	个	1	116.00
199	耐张线夹	NXL-1(带绝缘罩)	个	1	23.00
200	耐张线夹	NXL-2(带绝缘罩)	个	1	24.00
201	耐张线夹	NXL-3(带绝缘罩)	个	1	31.00
202	耐张线夹	NXL-4(带绝缘罩)	个	1	40.00
203	耐张线夹	NXJG-1	个	1	19.00
204	耐张线夹	NXJG-2	个	1	23.00
205	耐张线夹	NXJG-3	个	1	31.00
206	绝缘穿刺线夹	JBC10-5	个	1	101.00
207	绝缘穿刺线夹	JBC10-6	个	1	105.00
208	绝缘穿刺接地线夹	JBCD	个	1	62.00
209	绝缘穿刺接地线夹	JJCF	个	1	21.00
210	绝缘导线接地线夹	JDL-120	个	1	19.00
211	绝缘导线接地线夹	JDL-240	个	1	20.00
212	设备线夹	SLG-1A(B)	个	1	12.00
213	设备线夹	SLG-2A(B)	个	1	17.00
214	设备线夹	SLG-3A(B)	个	1	22.00
215	设备线夹	SLG-4A(B)	个	1	36.00
216	设备线夹	ST-1A(B)	个	1	30.00
217	设备线夹	ST-2A(B)	个	1	36.00
218	设备线夹	ST-3A(B)	个	1	60.00
219	设备线夹	ST-4A(B)	个	1	60.00
220	楔形线夹	NX-1	个	1	15.00
221	楔形线夹	NX-2	个	1	20.00
222	楔形线夹	NX-3	个	1	32.00
223	集束耐张线夹	JNS-1A(二芯)	只	1	19.00
224	集束耐张线夹	JNS-1A(四芯)	只	1	24.00
225	钢线卡子	JK2	件	1	6.00
226	铜接线端子	电缆接线端子,铜,16mm ² ,单孔	只	1	10.00
227	铜接线端子	电缆接线端子,铜,35mm ² ,单孔	只	1	11.00
228	铜接线端子	电缆接线端子,铜,50mm ² ,单孔	只	1	12.00
229	铜接线端子	电缆接线端子,铜,70mm ² ,单孔	只	1	12.00
230	铜接线端子	电缆接线端子,铜,95mm ² ,单孔	只	1	15.00
231	铜接线端子	电缆接线端子,铜,120mm ² ,单孔	只	1	37.00
232	铜接线端子	电缆接线端子,铜,150mm ² ,单孔	只	1	39.00
233	铜接线端子	电缆接线端子,铜,240mm ² ,单孔	只	1	41.00
234	铜接线端子	电缆接线端子,铜,300mm ² ,单孔	只	1	58.00
235	铝接线端子	电缆接线端子,铝,16mm ² ,单孔	只	1	1.50
236	铝接线端子	电缆接线端子,铝,35mm ² ,单孔	只	1	1.50
237	铝接线端子	电缆接线端子,铝,50mm ² ,单孔	只	1	2.00

1. 供应商为本标段至少任意1项物资的制造商;且提供此项物资经国家权威检测机构或第三方检测机构出具的有效的型式试验报告或检测报告。

238	铝接线端子	电缆接线端子, 铝, 70mm ² , 单孔	只	1	2.20
239	铝接线端子	电缆接线端子, 铝, 95mm ² , 单孔	只	1	2.50
240	铝接线端子	电缆接线端子, 铝, 120mm ² , 单孔	只	1	3.50
241	铝接线端子	电缆接线端子, 铝, 150mm ² , 单孔	只	1	4.30
242	铝接线端子	电缆接线端子, 铝, 240mm ² , 单孔	只	1	6.00
243	铝接线端子	电缆接线端子, 铝, 300mm ² , 单孔	只	1	9.00
244	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 16mm ² , 单孔	只	1	3.30
245	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 25mm ² , 单孔	只	1	3.50
246	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 35mm ² , 单孔	只	1	3.80
247	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 50mm ² , 单孔	只	1	4.50
248	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 70mm ² , 单孔	只	1	5.00
249	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 95mm ² , 单孔	只	1	7.00
250	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 120mm ² , 单孔	只	1	8.00
251	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 150mm ² , 单孔	只	1	10.00
252	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 240mm ² , 单孔	只	1	15.00
253	铜铝接线端子	电缆接线端子, 铜铝, 300mm ² , 单孔	只	1	21.00
254	铝接管	GL-10	只	1	2.00
255	铝接管	GL-16	只	1	2.50
256	铝接管	GL-25	只	1	3.00
257	铝接管	GL-35	只	1	4.00
258	铝接管	GL-50	只	1	4.50
259	CO花篮螺栓	M14	个	1	18.00
260	拉线棒	Φ18 L=3000mm, 双耳	个	1	63.00
261	拉线棒	Φ22 L=3500mm, 双耳	个	1	102.00
262	拉线棒	Φ26 L=3500mm, 双耳	个	1	107.00
263	绝缘手套	12kV	双	1	70.00
264	绝缘靴	25kV	双	1	81.00
265	拉闸杆	220kV	套	1	357.00
266	拉闸杆	110kV	套	1	285.00
267	拉闸杆	35kV	套	1	275.00
268	拉闸杆	10kV	套	1	315.00
269	验电器	220kV	支	1	305.00
270	验电器	110kV	支	1	285.00
271	验电器	35kV	支	1	224.00
272	验电器	10kV	支	1	305.00
273	验电器	0.4kV	支	1	161.00
274	接地线	220kV	组	1	1527.00
275	接地线	110kV	组	1	1375.00
276	接地线	35kV	组	1	1324.00
277	接地线	10kV	组	1	1120.00
278	绝缘梯子	人字1.5米	架	1	917.00
279	绝缘梯子	人字3米	架	1	1324.00
280	绝缘梯子	人字5米	架	1	2037.00
281	绝缘垫	绝缘垫, 3MM, 绝缘胶垫, 绿色, 白色 “在此工作”, 10kV, 50*30CM	米	1	81.00
282	绝缘垫	绝缘垫, 5MM, 绝缘胶垫, 10kV, 宽1.2M, 长10米	米	1	132.00
283	绝缘垫	3mm	米	1	100.00
284	绝缘绳	16mm	米	1	18.00
289	安全围栏	1.5米*2.5米	片	1	255.00
293	脚扣	12M	付	1	142.00
294	脚扣	15M	付	1	142.00
295	脚扣	18M	付	1	142.00
296	脚扣	21M	付	1	142.00
297	安全工具箱	智能	面	1	3565.00
299	杆号牌	320*260mm	块	1	33.00
300	警示贴	120*120cm	块	1	33.00
301	警示牌	400*330mm	块	1	33.00

302	相序牌	低压4色A、B、C、N一组	组	1	33.00
303	相序牌	高压3色A、B、C、一组	组	1	33.00
308	灭火器	8Kg	个	1	153.00
309	灭火器	16Kg	个	1	387.00
310	灭火器	32Kg	个	1	490.00
311	手推式灭火器	35kg	个	1	927.00
316	防坠器	防坠器,带有锁定功能的移动止坠,铝,不锈钢,尼龙,400G-450G	个	1	509.00
317	绝缘隔板		个	1	153.00
318	网围栏	围栏杆,1.35M,伸缩式	个	1	356.00
319	有害气体测试仪	便携式有害气体测试仪,便携式,小于15秒,氧气、有害气体、可燃气体	个	1	917.00
320	放电棒	放电棒,3节,1.5米,配线5米,35KV,通用	根	1	265.00
321	放电棒	放电棒,3节,1.5米,配线5米,10KV,通用	根	1	265.00
322	放电棒	放电棒	根	1	1630.00
323	接地针	接地针,直径18MM,60CM	根	1	41.00
324	灭火器箱		个	1	51.00
325	接续金具-接地线夹	接续金具-接地线夹,IDL-50-120	付	1	51.00
326	联结金具-橡胶垫	联结金具-橡胶垫,1M*3M*0.008M	片	1	153.00
327	防火涂料	JH-202	公斤	1	16.00
328	防火隔板	DC-A1-WJB-5	平米	1	136.00
329	防火包	DB-A3-JH-1	包	1	15.00
330	防火带	/	米	1	194.00
332	铁艺围栏(含安装)	/	平米	1	146.00
333	防污绝缘子	XWP2-100	片	1	64.00
334	防污绝缘子	XP-10	片	1	85.00
335	防污绝缘子	XWP-10	片	1	56.00
336	防污绝缘子	XWP-70	片	1	65.00
337	防污绝缘子	XWP2-70	片	1	53.00
338	防污绝缘子	XWP-100	串	1	83.00
339	盘形悬式瓷绝缘子	U420BP/205D	片	1	427.00
340	盘形悬式瓷绝缘子	U420BP/205	片	1	301.00
341	盘形悬式瓷绝缘子	U300BP/195D	片	1	308.00
342	盘形悬式瓷绝缘子	U300BP/195	片	1	213.00
343	盘形悬式瓷绝缘子	U240BP/170D	片	1	252.00
344	盘形悬式瓷绝缘子	U210BP/170D	片	1	204.00
345	盘形悬式瓷绝缘子	U160BP/170D	片	1	199.00
346	盘形悬式瓷绝缘子	U160BP/155D	片	1	165.00
347	盘形悬式瓷绝缘子	U120BP/146D	片	1	121.00
348	盘形悬式瓷绝缘子	U100BP/146D	片	1	116.00
349	盘形悬式瓷绝缘子	U100BP/146	片	1	107.00
350	盘形悬式瓷绝缘子	U70BP/146D	片	1	102.00
351	盘形悬式瓷绝缘子	U70BP/146	片	1	73.00
352	220kV复合绝缘子	FXBW4-220/160G	只	1	679.00
353	220kV复合绝缘子	FXBW4-220/100G	只	1	611.00
354	220kV复合绝缘子	FXBW4-220/210	只	1	378.00
355	220kV复合绝缘子	FXBW4-220/160	只	1	349.00
356	220kV复合绝缘子	FXBW4-220/120	只	1	310.00
357	220kV复合绝缘子	FXBW4-220/100	只	1	286.00
358	220kV复合绝缘子	FXDP-220/100	只	1	680.00
359	110kV复合绝缘子	FXBW4-110/100G	只	1	437.00
360	110kV复合绝缘子	FXBW4-110/120	只	1	175.00
361	110kV复合绝缘子	FXBW4-110/100	只	1	175.00
362	110kV复合绝缘子	FXBW4-110/70G	只	1	369.00
363	110kV复合绝缘子	FXBW4-110/70	只	1	173.00
364	35kV复合绝缘子	FXBW-35/70G	只	1	89.00
365	35kV复合绝缘子	FXBW-35/70	只	1	68.00
366	防风偏复合绝缘子	FYTX-220/100-NT	只	1	1606.00

367	防风偏复合绝缘子	FYTXDP-220/100	只	1	1654.00
368	防风偏复合绝缘子	FYTXDP-110/100	只	1	1181.00
369	防风偏复合绝缘子	FYTX-110/100	只	1	1086.00
370	柱式瓷绝缘子	R12.5ET125N	只	1	58.00
371	柱式瓷绝缘子	R12.5ET150N	只	1	69.00
372	盘形悬式玻璃绝缘子	U420B/205, 550, 360	支	1	204.00
373	盘形悬式玻璃绝缘子	U300B/195, 485, 320	支	1	175.00
374	盘形悬式玻璃绝缘子	U240B/170 通用	支	1	175.00
375	盘形悬式玻璃绝缘子	U210BP/170, 320, 170, 550	支	1	163.00
376	盘形悬式玻璃绝缘子	U160BP/155, 320, 155, 550	支	1	145.00
377	盘形悬式玻璃绝缘子	U100BP/146-2 通用	支	1	102.00
378	盘形悬式玻璃绝缘子	U70BP/146-1, 280, 146, 450	支	1	61.00
379	盘形悬式瓷绝缘子	U70B、C	只	1	51.00
380	盘形悬式瓷绝缘子	XP-40	只	1	38.00
381	拉紧绝缘子	JH-70	只	1	37.00
382	拉紧绝缘子	JH-90	只	1	39.00
383	拉紧绝缘子	JH-120	只	1	44.00
384	支柱绝缘子	AC220kV,瓷,12.5kN,磁性,户外	只	1	6305.00
385	支柱绝缘子	AC110kV,硅橡胶,12kN,磁性,户外	只	1	1164.00
386	支柱绝缘子	AC35kV,瓷,12kN,磁性,户外	只	1	388.00
387	防雷支柱绝缘子(穿刺式/非穿刺)	FEG-12/5型	只	1	82.00
388	针式绝缘子	针式绝缘子P-6T	只	1	17.00
389	碟式绝缘子	ED-1	个	1	6.00
390	碟式绝缘子	ED-2	个	1	4.00
391	碟式绝缘子	ED-3	个	1	3.00
392	绝缘套盒	用于35kV高低压套管、穿墙套管、伸缩节、支柱绝缘子等处	只	1	23.00
393	防鸟设备(防鸟风车)	不锈钢防鸟风车,顶部带反光镜,风叶直径25cm	个	1	47.00
394	防鸟设备(防鸟风车)	10kV塑料防鸟器(小号)	个	1	35.00
395	防鸟设备(防鸟风车)	10kV塑料防鸟器(大号)	个	1	52.00
396	防鸟针	40cm	个	1	38.00
397	驱鸟刺(防鸟针)	不锈钢弹簧式,60cm长,(U型底座),30-35根	个	1	47.00
398	驱鸟刺(防鸟针)	整体热浸镀锌防腐,外观颜色为红色,不锈钢弹簧式,60cm长,(U型底座),44根	个	1	42.00
399	驱鸟刺(防鸟针)	不锈钢弹簧式,80cm长,(U型底座),30-35根	个	1	49.00
400	驱鸟刺(防鸟针)	不锈钢弹簧式,60cm长,(L型底座),30-35根	个	1	47.00
401	驱鸟刺(防鸟针)	不锈钢弹簧式,80cm长,(L型底座),30-35根	个	1	47.00
402	驱鸟刺(防鸟针)	磁吸式,60cm长(详见技术规范)	个	1	47.00
403	防鸟伞罩	直径60cm	个	1	76.00
404	防鸟伞罩	直径60cm,聚氨酯材质	个	1	140.00
405	防鸟伞罩	直径80cm	个	1	84.00
406	防鸟设备	超声波驱鸟器	个	1	175.00
407	防鸟针板	高22cm针18支收缩长度14cm拉伸长度50cm	个	1	52.00
408	驱鸟占位器	半圆锥式,ABS复合材料,直线10m/12m/15m杆使用	只	1	38.00
409	驱鸟占位器	三角形,SMC复合绝缘材料,60cm*30cm	只	1	38.00
410	矩形母线固定金具护套	10kV	只	1	29.00
411	矩形母线固定金具护套	35kV	只	1	52.00
412	矩形母线固定金具护套	110kV	只	1	70.00
413	注胶导线绝缘护套	10kV注胶导线绝缘护套,适配导线	米	1	29.00
414	间隔棒绝缘护套	双分裂间隔棒护套或绝缘盒,适配JS-1000N/200间隔棒	只	1	52.00
415	母线桥接头盒	I/L/T/十型母线桥接头盒,适用于80母排	只	1	41.00
416	母线桥接头盒	I/L/T/十型母线桥接头盒,适用于100母排	只	1	43.00
417	母线桥接头盒	I/L/T/十型母线桥接头盒,适用于120母排	只	1	47.00
418	母线桥接头盒	I/L/T/十型母线桥接头盒,适用于150母排	只	1	64.00
419	母排绝缘护套	80	米	1	49.00
420	母排绝缘护套	100	米	1	61.00
421	母排绝缘护套	120	米	1	64.00
422	母排绝缘护套	150	米	1	73.00

423	电容器绝缘护罩	BAM12-50-3W	只	1	19.00
424	导线软质绝缘护罩	卡扣式导线绝缘护罩50mm, 含配套胶水	米	1	21.00
425	导线软质绝缘护罩	卡扣式导线绝缘护罩70mm, 含配套胶水	米	1	24.00
426	导线软质绝缘护罩	卡扣式导线绝缘护罩95mm, 含配套胶水	米	1	29.00
427	导线软质绝缘护罩	卡扣式导线绝缘护罩120mm, 含配套胶水	米	1	31.00
428	导线软质绝缘护罩	卡扣式导线绝缘护罩150mm, 含配套胶水	米	1	35.00
429	导线软质绝缘护罩	卡扣式导线绝缘护罩240mm, 含配套胶水	米	1	41.00
430	直线杆绝缘护套	柱式绝缘子适用型1.5米每套黄绿红三色	套	1	105.00
431	拉线防护套	红白双色, PVC, 3M, 2000mm	根	1	44.00
432	绝缘伞罩(聚氨酯)	直径60cm/80cm(详见技术规范)	个	1	116.00
433	防撞贴	3M工程级反光膜, 500mm×1200mm	面	1	53.00
435	电缆故障指示器	10kV电缆故障指示器	组	1	429.00
436	光缆标识桩	80*80*1000mm	个	1	49.00
437	光缆标识桩	标识桩, 采用长方体结构, 长200毫米, 宽400毫米, 高400毫米; 金属框架及表面, 内部镂空, 底部四根金属杆条, 含黄黑色标识贴, 可参照技术协议	个	1	49.00
438	电缆标志桩	PVC100*100*1000mm	个	1	49.00
439	铝合金槽盒	/	米	1	49.00
组合电器					
HGIS					
1	220kV组合电器	HGIS 5000A 50kA	间隔	1	1280400.00
2	220kV组合电器	HGIS 4000A 50kA	间隔	1	1270700.00
3	220kV组合电器	HGIS 3150A 50kA	间隔	1	1261000.00
4	220kV组合电器	HGIS 4000A 50kA 无断路器	间隔	1	640200.00
5	110kV组合电器	HGIS 3150A 40kA	间隔	1	543200.00
6	110kV组合电器	HGIS 2000A 40kA	间隔	1	388000.00
7	110kV组合电器	HGIS 3150A 50kA 无断路器	间隔	1	533500.00
8	66kV组合电器	HGIS 4000A 40kA	间隔	1	601400.00
9	66kV组合电器	HGIS 3150A 40kA	间隔	1	572300.00
10	66kV组合电器	HGIS 2000A 40kA	间隔	1	533500.00
11	35kV组合电器	HGIS 2000A 40kA 无断路器	间隔	1	320100.00
GIS					
1	220kV组合电器	GIS(进出线间隔) 4000A 50kA	间隔	1	1164000.00
2	220kV组合电器	GIS(母线设备间隔)	间隔	1	766300.00
3	220kV组合电器	GIS(不含断路器) 4000A	间隔	1	378300.00
4	220kV组合电器	GIS(母联间隔) 4000A 50kA	间隔	1	970000.00
5	220kV组合电器	GIS(分段间隔) 5000A 50kA	间隔	1	989400.00
6	110kV组合电器	GIS(进出线间隔) 3150A 40kA	间隔	1	582000.00
7	110kV组合电器	GIS(进出线间隔) 2000A 40kA	间隔	1	455900.00
8	110kV组合电器	GIS(分段间隔) 3150A 40kA	间隔	1	436500.00
9	110kV组合电器	GIS(分段间隔) 2000A 40kA	间隔	1	368600.00
10	110kV组合电器	GIS(母线设备间隔) 2000A-3150A 40kA	间隔	1	339500.00
11	110kV组合电器	GIS(备用间隔) 3150A	间隔	1	242500.00
12	66kV组合电器	GIS(母线设备间隔) 2000A 40kA	间隔	1	291000.00
13	66kV组合电器	GIS(出线间隔) 2000A 40kA	间隔	1	504400.00
14	66kV组合电器	GIS(进线间隔) 2000A 40kA	间隔	1	582000.00
ZCW					
1	35kV敞开式组合电器	ZCW 35kV 1250-2000A 31.5kA	间隔	1	252200.00
避雷器					
1	氧化锌避雷器	220kV 瓷	台	1	8000
2	氧化锌避雷器	220kV 硅橡胶	台	1	7000
3	氧化锌避雷器	110kV 瓷	台	1	5000
4	氧化锌避雷器	110kV 硅橡胶	台	1	2700
5	氧化锌避雷器	66kV	台	1	4200
6	氧化锌避雷器	35kV 瓷	台	1	2300
7	氧化锌避雷器	35kV 硅橡胶	台	1	1700
8	氧化锌避雷器	10kV	台	1	1400

4

组合电器
及避雷器

1. 供应商须为所投产品的生产制造商或代理商, 如为代理商提供制造单位的唯一授权, 制造商与所授权的代理商不得参加同一标段响应或者未划分标段的同一采购项目响应。

2. 须提供组合电器或避雷器经国家权威检测机构或第三方检测机构出具的有效的型式试验报告或检测报告。



附件：

《响应真实性承诺书》

乌兰察布电力勘测设计院有限公司：

我公司参与贵公司组织采购的（项目名称），我公司承诺所提交的
报名待审查材料、响应文件表述、响应文件内容是真实有效的。如有不实，则违反“诚实信用”原则，我公司承担由此引发的所有责任。

供 应 商：（盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：（签字）

地址：

电话：

年 月 日

法定代表人（单位负责人）身份证明

（适用于无委托代理人的情况）

企业（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：

系的法定代表人（单位负责人）。

法定代表人（单位负责人） 居民身份证复印件照片页	法定代表人（单位负责人） 居民身份证复印件国徽页
-----------------------------	-----------------------------

特此证明。

法定代表人（单位负责人）： _____（签字/签章）

供应商：（加盖单位公章）

年月日

法人代表（单位负责人）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（单位负责人）身份证复印件。

身份证照片页	身份证国徽页
--------	--------

附：委托代理人身份证复印件。

身份证照片页	身份证国徽页
--------	--------

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

1: 国家企业信用信息公示系统查询方式

1、登录“国家企业信用信息公示系统”网站地址：<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>，在查询窗口输入企业名称，点击查询。



2、点击进入企业界面。



3、点击“列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息”，查询后截图。



2: 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”。

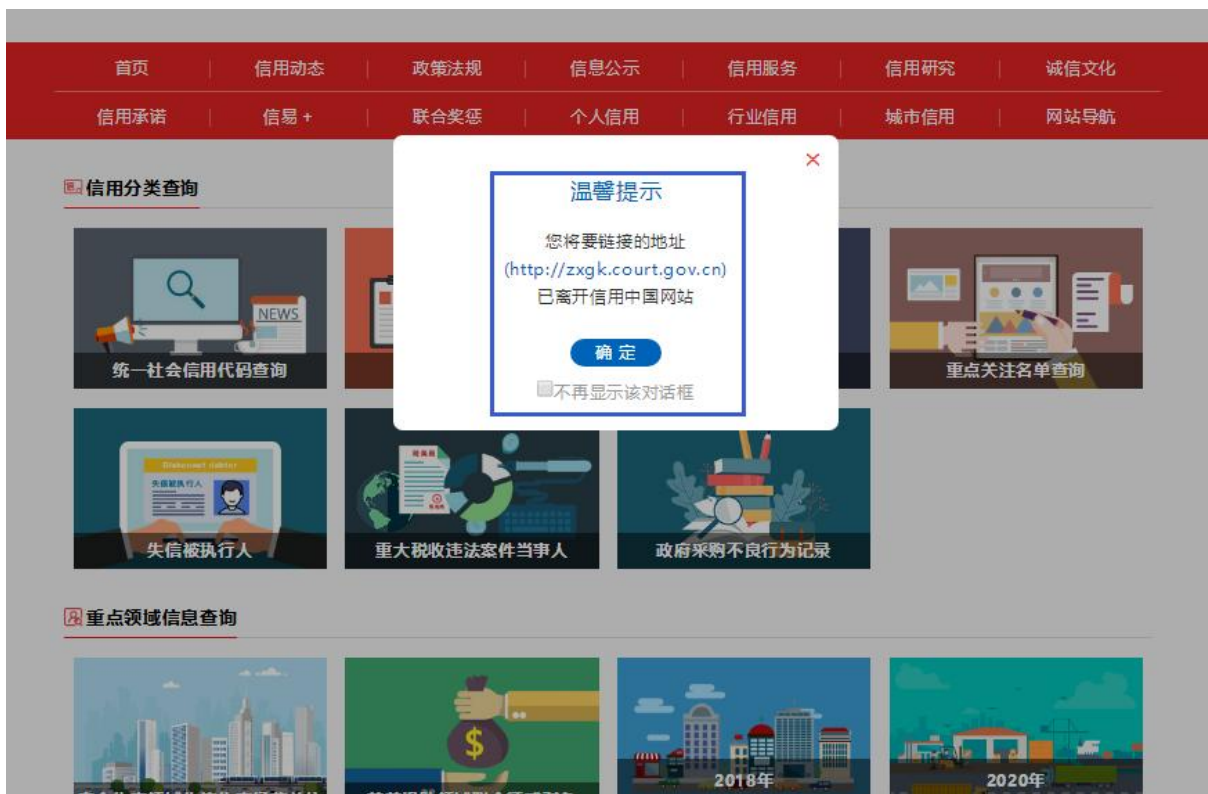


2、在以下页面中点击“失信被执行人”



v.creditchina.gov.cn/xinzhongdaluwuzhouxinzhongminndan/

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。



查询条件



被执行人姓名/名称: 责任公司

身份证号码/组织机构代码: X

省份: -----全部-----

验证码:



验证码正确!

查询

查询结果

在全国范围内没有找到 责任公司相关的结果.

3：中国裁判文书网查询方式

- (1) 打开“中国裁判文书网”网站（http://wenshu.court.gov.cn/），点击高级检索；
- (2) 在全文检索中输入“行贿罪”，并选择“全文”；
- (3) 在“当事人”处输入供应商全称；
- (4) 在裁判日期选“近三年”至“响应截止时间”，点击检索；
- (5) 截取成功截图如下（须截取到左上角的时间）。



二、企业法定代表人（单位负责人）查询

- (1) 打开“中国裁判文书网”网站（<http://wenshu.court.gov.cn/>），点击高级检索；
- (2) 在全文检索中输入“行贿罪”，并选择“全文”，在“当事人”处输入企业法定代表人（单位负责人）姓名；
- (3) 在裁判日期“近三年”至“响应截止时间”，点击检索；
- (4) 然后点击保存搜索条件；再次点击高级检索，在全文检索中输入供应商全称，并选择“全文”，点击检索；
- (5) 截取成功截图如下（须截取到左上角的时间）。

