

# 重庆市送变电工程有限公司2023年第38批次公开询价采购项目采购公告

(招标编号：SBD-GKXJ2023038)

项目所在地区：重庆市

## 一、招标条件

本重庆市送变电工程有限公司2023年第38批次公开询价采购已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为重庆市送变电工程有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

## 二、项目概况和招标范围

规模：详见附件

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)重庆市送变电工程有限公司2023年第38批次公开询价采购；

## 三、投标人资格要求

(001重庆市送变电工程有限公司2023年第38批次公开询价采购)的投标人资格能力要求：详见附件；

本项目不允许联合体投标。

## 四、招标文件的获取

获取时间：从2023年12月12日 19时00分到2023年12月18日 19时00分

获取方式：详见附件

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年12月20日 08时30分

递交方式：详见附件电子上传文件递交

## 六、开标时间及地点

开标时间：2023年12月20日 08时30分

开标地点：详见附件

## 七、其他

详见附件

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为重庆市送变电工程有限公司。

**九、联系方式**

招 标 人：重庆市送变电工程有限公司

地 址：重庆市九龙坡区红狮西路5号

联 系 人：赵老师、黄老师

电 话：023-68458370

电子邮件：348632094@qq.com

招标代理机构：重庆欣宏达项目管理有限公司

地 址：重庆市渝北区新南路164号龙湖水晶国际1501

联 系 人：郑云飞、谭飞

电 话：15730348685

电子邮件：1779677365@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 郑云飞（签名）

招标人或其招标代理机构： \_\_\_\_\_（盖章）



# 重庆市送变电工程有限公司2023年第38批次公开询价采购 项目采购公告

## 1. 采购条件

本批次项目采购人为重庆市送变电工程有限公司，项目资金已落实，该项目已具备采购条件，现对该批次项目采购进行公开询价。

采购人委托{重庆欣宏达项目管理有限公司}（以下简称“采购代理机构”），采用公开询价方式邀请有兴趣的潜在应答人提交密封的有竞争性的应答文件，并参与询价。

## 2. 项目概况与采购范围

项目概况与采购范围详见公告(附表1:需求一览表)。

## 3. 应答人资格要求

本次采购要求应答人须为中华人民共和国境内依法注册的企业法人或其它组织，须具备完成相应采购项目的能力，并在人员、设施设备、资金、资格等方面具有保障如期交付等承担采购项目的能力。

### 3.1通用资格要求：

- (1) 必须具有完成采购项目所需的场地、设施设备以及试验检测能力。
- (2) 取得采购人要求的有效认证证书及有效年检记录。
- (3) 取得国家法律、法规、部门规章及规范标准规定的有效许可证。
- (4) 应有良好的财务状况和商业信用。
- (5) 提供的同类服务未因该服务原因出现过事故；或出现过事故，但已采取了有效的整改措施及善后处理，并得到业主单位的验证。
- (6) 在合同执行过程中，未因应答人的交付拖延问题而严重影响施工和工程进度；或出现过其它重大问题，但已采取了有效的整改措施及善后处理，并得到业主单位的验证。
- (7) 在国内招投标活动、合同履行、后服务过程中，未受到业主单位的质量或履约服务投诉。
- (8) 本次采购不接受联合体应答；本次采购不接受代理商应答（物资采购除外）。
- (9) 应答人不得存在下列情形之一：
  - (a) 为采购人不具备独立法人资格的附属机构（单位）；
  - (b) 本次采购及本项目实施时处于被有关行政部门责令停产停业期间的；
  - (c) 本次采购及本项目实施时处于被有关行政部门暂停或取消投标资格期间的；财产被接管或冻结的；
  - (d) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题责任追溯措施未全面落实的；
  - (e) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本（批）次采购相应标包投标。
- (10) 安全质量要求：自应答文件接收截止日前一年内未发生应答人原因造成的较大人身死亡事故或特大质量事故，六个月内未发生因应答人原因造成的一般人身死亡事故或重大质量事故，三个月内未发生因应答人原因造成的一般质量事故。

## 4. 应答人信誉要求

### 4.1

应答人应自行在中国裁判文书网查询, 并按照采购文件中“重法纪、讲诚信、提质量”承诺函的要求对应答人、应答人法定代表人和项目负责人行贿犯罪查询结果作出承诺。

### 4.2

根据最高人民法院、国家发展改革委、国家铁路局等九部门联合印发的《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》(法[2016]285号), 应答人不得存在违法失信行为。

应答人存在违法失信行为, 被信用中国([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))列入“失信被执行人”、“企业经营异常名录”、“重大税收违法案件当事人名单”, 或被国家企业信用信息公示系统([www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn))列入“列入严重违法失信企业名单(黑名单)”或“列入经营异常名录信息”的, 该应答人参与本项目的应答将被否决。

应答人须在应答文件中提供“关于无违法失信行为的承诺函”, 未提供有效的承诺函将被否决。

### 4.3

应答人近年内存在骗取中标或严重违约问题; 应答人近年内存在违反国家有关法律或国家电网公司有关禁止分包规定的行为; 应答人不得处于被责令停业、财产被冻结、接管、破产状态, 应答人近三年财务状况不能满足本采购工程实施需要。该应答人参与本项目的应答将被否决。

## 5. 应答人专用资格要求

应答人专用资格要求: 见附件1“需求一览表”

## 6. 采购文件的获取

6.1 采购文件(电子文件)免费获取。本次采购项目均按“包”购买。

6.2. **采购文件获取方式:** 凡有意参加应答者, 请于2023年12月12日19时00分至2023年12月18日19时00分, 登录国家电网有限公司新一代电子商务平台-电工交易专区(<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>, 以下简称“ETP”), 凭企业CA证书电子钥匙购买采购文件。应答人应妥善保管ETP系统账号和密码, 以及CFCA数字证书和密码, 因上述账号、数字证书或密码保管不当造成的损失, 由应答人自行承担。

应答人应在ETP注册并办理CA证书电子钥匙方可获取并下载采购文件, 电子钥匙的办理流程请登录ETP信息系统首页“下载专区”→“电子钥匙办理及安装”下载所有文件仔细阅读。电子钥匙的办理需要一定的时间, 请潜在应答人高度重视。由于没有及时办理电子钥匙导致获取并下载采购文件失败, 由应答人自行承担相关责任。未按上述时间和方式购买采购文件的, 将无法进行后续的应答及报价。

6.3 未按照上述要求获取采购文件的应答, 采购人将不予受理。

### **重要提醒:**

1、请应答人完成新一代电子商务平台-

电工交易专区供应商注册操作, 见该页面附件“新一代电子商务平台-电工交易专区供应商注册操作说明”。

2、请应答人下载供应商操作手册，见该页面附件“ECP2.0(电工交易专区)供应商投标操作手册”，具体操作流程请见该手册。

## 7. 应答文件的递交

7.1 应答文件递交截止时间：2023年12月20日8:30分。应答文件提交的截止时间同应答截止时间。逾期上传或者未成功上传指定的信息平台的应答文件，采购人不予受理。**温馨提醒：应答截止时间前应答文件集中上传，可能导致网络拥堵、多人同时上传排队等待等现象，建议应答人提前上传应答文件。**

7.2 本次采购项目仅接受通过**国家电网公司电子商务平台-电工交易专区**进行的电子应答，**不接受纸质版应答文件。**

7.3. 本次采购项目一览表中项目的应答报价文件(应答文件)以应答人在**国家电网公司电子商务平台-电工交易专区**(<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>)上传的电子版本为准，未在**国家电网公司电子商务平台-电工交易专区**进行报价的，不予启封。

应答文件按照第五章应答文件格式制作，请先签字盖章后逐页扫描成PDF版通过“供应商投标工具”上传至ETP商务部分、技术部分、报价部分对应端口。如PDF版超过上传容量上限，可上传Word版并盖电子签章的应答文件。本次实行电子化评审，应答人应将应答文件上传至ETP，应答文件不可读取时，将视为应答文件内容不完整，不做评审。因应答文件不规范造成的一切后果(包括且不限于否决、扣分等情形)，由应答人自行承担。

上传应答文件前，请在**国家电网公司电子商务平台-电工交易专区**上完成账户注册，应答响应时必须使用电子钥匙进行加密。应答人可登陆ETP首页，在下载专区→“参与投标”栏目下载并安装投标工具。

7.4**国家电网公司电子商务平台**网址推荐使用谷歌浏览器访问。供应商注册登录“**国家电网公司电子商务平台**”后，亦可进入“**电工交易专区首页-下载专区-操作手册及视频**”，最新版手册以“**国家电网公司电子商务平台-电工交易专区**”上发布的为准。

电子应答文件逾期未提交指定信息平台(系统)的，采购人不予受理。

## 8. 发布公告的媒介

本次询价采取公开邀请方式，在**国家电网有限公司电子商务平台-电工交易专区**(<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>)和**中国招标投标公共服务平台**([www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com))上发布采购公告，采购公告将明确对应答人的资格要求、获取采购文件的日期和地点、应答等事宜。

## 9. 其他

### 1、重要提醒（应答人必看）：

国家电网公司电子商务平台网址推荐使用谷歌浏览器访问。

请应答人完成新一代电子商务平台-  
电工交易专区供应商注册操作，见该页面附件“新一代电子商务平台-  
电工交易专区供应商注册操作说明”。

请应答人下载供应商操作手册，见该页面附件“国家电网有限公司新一代电子商务平台-电工交易专区（ETP）供应商操作手册（采购管理）”，投标操作流程请见该手册。

2、为顺利在ETP上传分项报价表，请使用office10或office13版的Excel。

3、若ETP中获取的物料技术规范书的“物资名称”、“物料描述”与采购文件相关内容不一致时，以采购文件中物资需求一览表为准。

如采购文件中其他章节内容与本章内容有不一致的，以本章内容为准。

4、本项目收取应答保证金，应答保证金缴纳方式见采购文件《应答人须知前附表》。

## 10. 联系方式

采购人:重庆市送变电工程有限公司

联系人:赵老师

电 话:023-68458370

联系人:黄老师

电 话: 023-68458879

地 址:重庆市九龙坡区红狮西路5号

采购代理:重庆欣宏达项目管理有限公司

联系人:谭飞、郑云飞

电 话:17723664599/15730348685

传 真:023-63003900

地 址:重庆市渝北区新南路164号龙湖水晶国际1501

附件1:需求一览表

需求一览表

项目编号	包号	项目名称	项目概况	采购内容	资质条件	交货期	交货地点	预估金额(万元,含税)	报价方式
SBD-GKXJ2023038-01	包1	金山500kV变电站3号主变扩建工程、重庆金山-明月山500kV线路工程铝合金垂直下弯通道采购	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。	详见附表	详见附表	/	总价金额报价(附清单)
SBD-GKXJ2023038-02	包1	重庆±800千伏特高压直流输电工程受端渝北换流站四通一平一体化污水处理装置采购	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。	详见附表	详见附表	/	总价金额报价(附清单)
SBD-GKXJ2023038-03	包1	厦门海辰储能西南智能制造中心及研发中心项目(一期)220kV变电新建工程生产准备运维物资采购	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。	详见附表	详见附表	/	总价金额报价(附清单)
SBD-GKXJ2023038-04	包1	重庆黔江大河沟220千伏输电工程(变电部分)离子接	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。	详见附表	详见附表	/	总价金额报价(附清单)

SBD-GKXJ2023038-05	包1	铜梁1000千伏变电站新建工程管母线采购	地板采购	表	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。 2. 本项目仅接受产品制造商应答,制造商须提供经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告。 3. 提供2020年1月1日至应答截止日(时间以合同签订之日为准)特高压工程的供货业绩1份。	详见附件	详见附件	/	总价金额报价(附清单)
SBD-GKXJ2023038-06	包1	铜梁1000千伏变电站新建工程钢芯铝绞线采购	地板采购	表	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。 2. 本项目仅接受产品制造商应答,制造商须提供经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告。 3. 提供2020年1月1日至应答截止日(时间以合同签订之日为准)特高压工程的供货业绩1份。	详见附件	详见附件	/	总价金额报价(附清单)
SBD-GKXJ2023038-07	包1	铜梁1000千伏变电站新建工程杂件采购	地板采购	表	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。	详见附件	详见附件	/	总价金额报价(附清单)
SBD-GKXJ2023038-08	包1	重庆江北人和-龙头寺220kV线路工程、重庆九龙坡	地板采购	表	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。	详见附件	详见附件	/	总价金额报价(附清单)




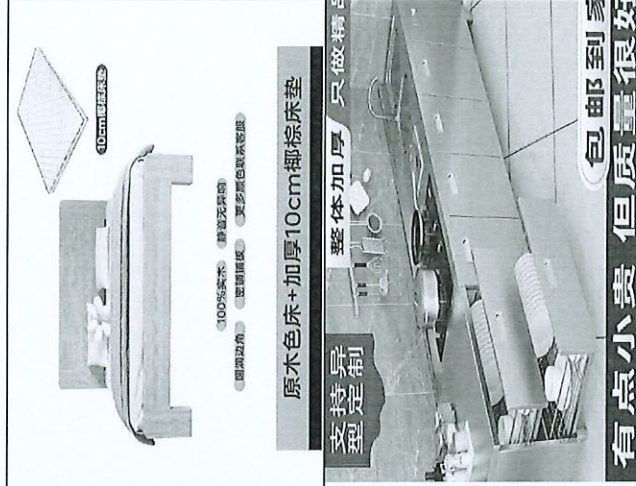
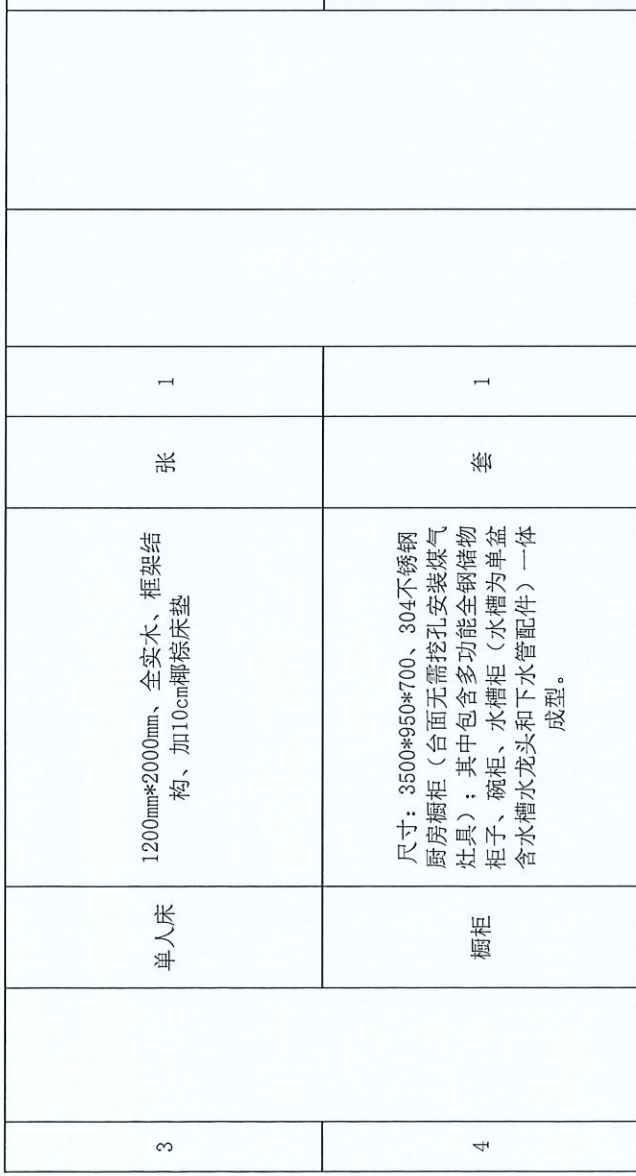
			谢家湾220kV变电站110kV送出工程、重庆渝北鹿山110kV送出工程夹具采购	表						
SBD-GKXJ2023038-09	包1	重庆江北人和-龙头寺220kV线路工程防火材料	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。 2. 提供防火包带的检测报告	详见附件	详见附件	详见附件	/	总价金额报价(附清单)
SBD-GKXJ2023038-10	包1	机具分公司工机具维修配件及材料采购	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。	详见附件	详见附件	详见附件	/	总价金额报价(附清单)
SBD-GKXJ2023038-11	包1	重庆江北鹞子丘110kV输电工程(线路部分)混凝土采购	公司需采购一批物资,清单详见附表	物资	1. 中华人民共和国境内注册、合法经营的独立企业法人或其他组织。 2. 提供粗细集料检测报告、粗集料检测报告。	详见附件	详见附件	详见附件	/	总价金额报价(附清单)

附表：

物资需求一览表								
SBD-GKXJ2023038-01 金山500kV变电站3号主变扩建工程、重庆金山-明月山500kV线路工程铝合金垂直下弯通道采购清单								
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注
1	金山500kV变电站3号主变扩建工程	铝合金垂直下弯通道	梯级式宽=750mm, 高=170mm, 长=9000mm	付	9	2024年1月7日, 以实际到货时间为准	重庆市金山500kV变电站车板交货	需根据现场实际尺寸定制
厂家送货至现场时, 请将供货商资质、合格证等一并送至现场								
2	重庆金山-明月山500kV线路工程	铝合金垂直下弯通道	梯级式, 宽=750mm, 高=170mm,	付	15	2024年1月7日, 以实际到货时间为准	重庆市金山500kV变电站, 车板交货	需根据现场实际尺寸定制
厂家送货至现场时, 请将供货商资质、合格证等一并送至现场								
物资需求一览表								
SBD-GKXJ2023038-02 哈密-重庆±800千伏特高压直流输电工程受端渝北换流站四通一平一体化污水处理装置采购清单								
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注
1	哈密-重庆±800千伏特高压直流输电工程受端渝北换流站四通一平	一体化污水处理装置	装置处理能力: 0.25m³/h; 设备外形尺寸: 2.5*1.0*1.5m 玻璃钢材质	台	1	2024年1月15日, 以实际到货时间为准	重庆市渝北区大湾镇镇印信村(哈密-重庆±800千伏特高压直流输电工程受端渝北换流站四通一平), 地面交货	含安装调试, 设备用于四通一平项目部临建设施, 处理后污水检测标准:《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002), 处理后水质必需达到的国家一级污水排放标准, 参数如下但不限于: CODcr≤60mg/L, BOD5≤20mg/L, SS≤20mg/L, pH:6-9。
厂家送货至现场时请将合格证、出厂检验报告等相关资料一并送至现场								

物资需求一览表

SBD-GKXJ2023038-03 厦门海辰储能西南智能制造中心及研发中心项目(一期)220kV 变电新建工程生产准备运维物资采购清单								
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注
1	厦门海辰储能西南智能制造中心及研发中心项目(一期)220kV 变电新建工程	热成像仪	尺寸: 256*97*128、手动调焦、手持便携式、内置可充电锂电池	个	1	需2024年01月31日前到货;	重庆市铜梁区220kV海辰变电站 ; 地面交货	
2		吸尘器	桶式、干湿两用式、40L、功率3600W, 带轮	台	3			 <p><b>61000PA 工业大吸力</b>                      干湿吹一体机                      智能感应吸尘                      锂电池驱动                      加厚桶身                      次日送达</p>

3	单人床	1200mm*2000mm、全实木、框架结构、加10cm椰棕床垫	张	1	
4	橱柜	尺寸: 3500*950*700、304不锈钢厨房橱柜(台面无需挖孔安装煤气灶具); 其中包含多功能全钢储物柜子、碗柜、水槽柜(水槽为单盆含水槽水龙头和下水管配件)一体成型。	套	1	

请各个厂家送货至现场时, 检验报告、合格证一并送至现场。其中橱柜尺寸以厂家到现场实际核实尺寸为准, 同时包安装。  
该部分物资为运行维护必要物资, 购买后移交业主。

物资需求一览表

SBD-GKXJ2023038-04 重庆黔江大河沟220千伏输电工程(变电部分)离子接地极采购清单								
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注
1	重庆黔江大河沟220千伏输电工程(变电部分)	离子接地极	L=6m, CDR-506T (含高能回填料和接地铜缆)	套	30	2024年1月30日, 以实际到货时间为准	重庆市220kV黔江大河沟变电站, 车板交货	本工程土壤电阻率约为668Ω.m, 经计算, 未降阻前本站接地电阻的计算值约为4.4Ω, 与对地点位要求的接地电阻相差甚远, 需采取降阻措施。采取降阻措施后接地电阻为0.38Ω, 跨步点位差为121.3V, 接触点位差为107.6V。

厂家送货至现场时请将合格证、检验报告、厂家资质等相关资料一并送至现场

物资需求一览表

SBD-GKXJ2023038-05 铜梁1000千伏变电站新建工程母线采购清单									
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注	
1	铜梁1000千伏变电站新建工程	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 200/180, L=8.0m	根	6	2024年1月30日, 以实际到货时间为准	重庆市铜梁区少云镇高碑村1000kV铜梁变电站, 车板交货		
2		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 200/180, L=11.5m	根	3				
3		管母衬管	6063G(T6) φ 179/159, L=600mm	根	6				
4		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=9.5m	根	9				
5		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=7.2m	根	1				
6		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=5.2m	根	1				
7		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=4.7m	根	1				
8		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=11m	根	30				
9		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=4m	根	6				
10		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=10m	根	12				
11		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=6m	根	20				
12		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=9m	根	16				
13		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=7.5m	根	18				
14		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=4.5m	根	6				
15		铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=2m	根	18				

16	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=2.6m	根	6			
17	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 170/154, L=7m	根	8			
18	管母衬管	6063G(T6), φ 153/137, L=600mm	根	3			
19	管母衬管	6063G(T6), 153/137, L=510mm	根	180			
20	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 250/230, L=11m	根	8			
21	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 250/230, L=10m	根	12			
22	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 250/230, L=9.5m	根	12			
23	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 250/230, L=8.5m	根	8			
24	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 250/230, L=7m	根	5			
25	铝镁硅合金管母	6063G(T6), φ 250/230, L=5m	根	8			
26	管母衬管	6063G(T6), φ 229/209, L=750mm	根	30			

2. 管母线成交人收到成交通知书10天内, 将生产厂家营业执照等资质文件、出厂合格证、出厂检测报告, 2020年1月1日至应答截止日特高压工程的供货业绩等资料, 每页盖公司鲜章, 一式三份, 提前寄到现场, 报监理审核通过后不再供货。

物资需求一览表

序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注
1	铜梁1000千伏变电站新建工程	耐热铝合金导线	NRLH58GJ-1440/120	公斤	382	2024年1月30日, 以实际到货时间为准	重庆市铜梁区少云镇高碑村1000kV铜梁变电站, 车板交货	780米
2		耐热铝合金导线	NRLH58J-1440/120 (120是铝芯)	公斤	304			720米
3		扩径导线	LGKK-600	公斤	829			308米

SBD-GKXJ2023038-06 铜梁1000千伏变电站新建工程钢芯铝绞线采购清单

4	钢芯铝绞线	LGJ-630/55	公斤	1270			575米	
5	钢芯铝绞线	JL/G1A-500/45	公斤	493			292米	
6	钢芯铝绞线	LGJ-400/35	公斤	1549			1148米	
<p>1. 导线的供货方，必须有2020年1月1日至应答截止日特高压工程的业绩。成交人收到成交通知书10天内，将生产厂家营业执照等资质文件、出厂合格证、出厂检测报告、2020年1月1日至应答截止日特高压工程的供货业绩等资料，每页盖公司鲜章，一式三份，提前寄到现场，报监理审核通过后不再供货。</p>								
物资需求一览表								
SBD-GKXJ2023038-07 铜梁1000千伏变电站新建工程杂件采购清单								
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注
1	铜梁1000千伏变电站新建工程	机械千斤顶	10t	台	2	2024年1月30日，以实际到货时间为准	重庆市铜梁区少云镇高碑村1000kV铜梁变电站，车板交货	
2		机械千斤顶	5t	台	2			
3		内六角套筒扳头	12	个	4			
4		内六角套筒扳头	14	个	4			
5		棘轮扳手	55mm	把	5			
6		双头扳手(开口宽度)	46mm	把	8			
7		双头扳手(开口宽度)	55mm	把	4			
8		双头扳手(开口宽度)	65mm	把	4			
9		双头扳手(开口宽度)	75mm	把	4			
10		丝锥	M3, M5, M6, M8, M10, M12, M16, M20, M24 (配套相应板牙)	套	2			

11	电源盘	380V, 带漏电保护, 电源线4X4, 30米	个	2			
12	老虎钳	50mm	把	4			
13	涨钳(直口\鹰勾)	内涨(8寸)	把	2			
14	涨钳(直口\鹰勾)	外涨(8寸)	把	2			
15	老虎钳及操作台	8寸	个	1			
16	铰刀	10-20mm可调	只	1			
17	丙酮	纯度99.7%	公斤	12			
18	无纺布	不起毛(宽0.2M、长100M, 加厚)	卷	30			
19	白大褂防尘工作服(长袖)	L	件	10			
20	白大褂防尘工作服(长袖)	XL	件	20			
21	白大褂防尘工作服(长袖)	XXL	件	20			
22	连体防尘服	XL, 白色	件	100			
23	连体防尘服	XXL, 白色	件	100			
24	塑料薄膜	单层1.5米宽厚度8S	米	2300			每卷不超200米
25	塑料薄膜	单层2米宽厚度8S	米	1000			每卷不超200米



物资需求一览表								
SBD-GKXJ2023038-08 重庆江北人和-龙头寺220kV线路工程、重庆九龙坡谢家湾220kV变电站110kV送出工程、重庆渝北鹿山110kV送出工程夹具采购清单								
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注
1	重庆江北人和-龙头寺220kV线路工程	铝合金电缆中间接头卡箍	定制 (适配220kV接头防爆盒)	套	132	2024年01月30日 (陆陆续续供货)	施工现场, 地面交货	
2		铝合金电缆中间接头卡箍	定制 (适配110kV接头防爆盒)	套	18			
请厂家送货至现场时, 请将资质附件、合格证一并送至现场								
2024 年 1 月 30日; 具体送货时间由项目通知								
1	重庆九龙坡谢家湾220kV变电站110kV送出工程	铝合金电缆夹具	JGW-3	套	2810	2024年01月30日 (陆陆续续供货)	九龙坡谢家湾220kV变电站110kV送出工程施工现场, 地面交货	配合500mm <sup>2</sup> 的夹具1410套, 单相, 附螺栓及橡胶垫片。
2	重庆渝北鹿山110kV送出工程	铝合金电缆中间接头卡箍	定制 (适配110kV接头防爆盒)	付	2325			
请厂家送货至现场时, 请将资质附件、合格证一并送至现场								
2024年01月30日 (陆陆续续供货)								
含不锈钢螺栓、橡胶垫片								
物资需求一览表								
SBD-GKXJ2023038-09 重庆江北人和-龙头寺220kV线路工程防火材料清单								
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注
1	重庆江北人和-龙头寺220kV线路工程	PVC阻燃管	对扣式哈弗管 φ200	米	140	2024年01月30日 (陆陆续续供货)	施工现场, 地面交货	
2		不锈钢孔带	长: 700mm; 宽5mm	根	4000			

3	工程	干粉灭火弹	6kg	个	150				
4		防火砖	230mm*114mm*65mm	立方米	50				设计为39000个, 约65立方米
5		防火包带	77#带 (5米/卷)	卷	3000				设计为1000平方米, 约5000卷
6		灭火器	4KG干粉ABC4型, 含喷管、喷管固定腰带	个	34				手提式
7		灭火器箱	4kg灭火器两支装	个	17				

请厂家送货至现场时, 请将资质附件、合格证一并送至现场

物资需求一览表

SBD-GKXJ2023038-10 机具分公司工机具维修配件及材料采购清单									
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注	
1	机具分公司工机具维修配件及材料采购	单体泵	BF4L2011/04287052	个	4	2024年1月15日	重庆市南岸区光电路30号(国家电网应急抢修中心), 地面交货		
2		液壓油管	DN14-400bar	米	2.5				
3		制动器	GFY30A	台	1				
4		多级油缸(定制)	适用于SA-QY-80牵引机	台	1				
5		电接点压力表	G1-2-40MPa	个	1				
6		遮阳伞		直径3m	把			50	

物资需求一览表

SBD-GKXJ2023038-11 重庆江北鹅子丘110kV输变电工程(线路部分)混凝土采购清单									
序号	工程名称	物资名称	规格	单位	数量	交货日期	交货地点及交货方式	备注	
1	重庆江北鹅子丘110kV输变电	砼	C25	m3	200	2024年1月15日, 实际	重庆江北区渝澳大道、三湾路,	喷射砼	

2	工程（线路部 分）	砗	C40, P12	m <sup>3</sup>	480	到货时间 以项目部 通知为准	地面交货
---	--------------	---	----------	----------------	-----	----------------------	------

注：本项目收取应答保证金，应答保证金缴纳方式见采购文件《应答人须知前附表》。

