

## 中铁建工集团有限公司新建城际铁路联络线一期CJLLXZF-2标项目

### 配电箱、控制柜、EPS应急电源招标公告

招标编号:ZTJGJTHBFGS-WZZB-2023-216

#### 1. 招标条件

招标项目为中铁建工集团有限公司新建城际铁路联络线一期CJLLXZF-2标项目，建设资金已落实。招标人为中铁建工集团有限公司，招标组织单位为中铁建工集团有限公司华北分公司。本项目配电箱、控制柜、EPS应急电源已具备招标条件，现进行公开招标。

#### 2. 项目概况与招标依据

##### 2.1 项目概况：

新建城际铁路联络线一期CJLLXZF-2标项目位于河北省廊坊市广阳区。新建城际铁路联络线一期工程起自廊坊东站以东京冀省界处，经廊坊市广阳区、北京市大兴区，终至北京新机场以南京冀省界，线路全长39.339km，共设4座车站，分别为廊坊东站、空港新区站、新航城站和新机场站，预留北京新机场南航站楼设站条件，在廊坊境内设动车运用所1座，本标段为廊坊东站和空港新区站站房及相关工程、站区生产及生活相关附属用房工程。其中廊坊东站位于河北省廊坊市广阳区，站房面积19996m<sup>2</sup>，雨棚面积34854m<sup>2</sup>，旅客地道建筑面积3958m<sup>2</sup>，廊坊东站长综合楼（含四电房屋）11683m<sup>2</sup>，垃圾转运站110m<sup>2</sup>，TEDS51.92m<sup>2</sup>，站房形式侧下+线上，建筑总高度39.8m（室外地面至屋面檐口高度）。侧站房为三层。空港新区站位于廊坊市李纪营村和艾家务村北侧，站房面积4800m<sup>2</sup>，雨棚面积10564m<sup>2</sup>，连廊面积756m<sup>2</sup>，旅客地道852m<sup>2</sup>，空港新区站长综合楼（含四电房屋）2174m<sup>2</sup>，站房形式侧站式。

##### 2.2 招标依据：

- 2.2.1《中华人民共和国招标投标法》；
- 2.2.2《工程建设项目货物招标投标办法》（国家发展改革委等七部委令27号）；
- 2.2.3《评标委员会和评标方法暂行规定》（国家计委等七部委令12号）；

#### 3. 本次招标的范围

本次招标采购所需的配电箱、控制柜、EPS应急电源具体数量、交货地点详见招标公告附表。

#### 4. 投标人资格要求

##### 4.1 本次招标要求投标人须具备

投标人为中华人民共和国境内依法注册三年以上、具有独立法人资格、一般纳税人资格，具有招标物资供应经验，注册资金不低于1000万元。具有投标产品近三年中任一年的主要供货业绩。

##### 4.2 资格后审应提供下列有关资料：

企业营业执照；开户许可证；纳税人资质证明材料；由专业检测、检测机构出具的技术鉴定证书及产品质量检测报告；投标产品近三年中任一年的同类物资业绩证明资料。（需附合同或中标通知书）。

4.3 履约信用要求：①最近两年内没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法、违规行为而引起的诉讼和仲裁；②近两年内不在合同中严重违约；③近两年内未被中国铁路总公司、中国中铁股份有限公司、中铁建工集团公司、中铁建工集团华北分公司列入“限制交易供应商名单”、“不合格供应商名单”或“供应商黑名单”。④在“信用中国”无不良记录。⑤近两年内未发生过重大安全质量事件。

##### 4.4 本次招标不接受联合体投标。

4.5 招标人有权在开、评标后组织实地考察，如发现投标人提供的供应能力、业绩、产品质量等资料与实地考察结果不一致，招标人有权根据考察报告予以否决投标人。

#### 5. 招标文件的获取及递交

5.1 在投标人须登陆中国中铁采购电子商务平台（www.crecgec.com或www.lubanec.com）进行供应商注册，注册通过的供应商按中国中铁采购电子商务系统二期操作流程获取招标文件。操作流程说明：潜在投标人应在“中铁鲁班商务网-中国中铁采购电子商务平台”（www.crecgec.com）上注册认证并购买服务后才能购买招标文件（注册客服热线400-601-0100）。经认证后，潜在投标人须登录网站-企业-“供方交易系统（二期）”-点击“采购交易”-在“最新公告”列表里搜索招标项目-点击“响应”按钮-填写“联系人、联系方式”，并点击“确定”。供应商在线投标简易操作指南获取：网站首页-鲁班网校-“290在线投标操作（二期）”。

5.2 购买招标文件的潜在投标人：请于2023年12月09日至2023年12月14日每日8:00至17:00根据所投包件在中国中铁电子商务平台进行响应（具体响应操作指导见网上《供应商在线投标简易操作指南（新门户版）》），响应后潜在投标人可以从中国中铁采购电子商务平台（www.lubanec.com）下载电子版招标文件。缴纳投标保证金的投标方将投标保证金足额现金转入到招标人指定账户（开户名称：中铁建工集团有限公司；开户银行：中国建设银行廊坊新华路支行；账号：13050170560800001374），汇款单上备注处必须注明项目名称（本次要求备注：廊坊城际铁路项目配电箱、控制柜、EPS应急电源），汇款单位名称与投标人名称须完全一致，未按要求汇款的单位将退回打款账户，汇款后将银行回执发送至1020326816@qq.com处，递交投标保证金的投标方将投标保证金发送至1020326816@qq.com处。

5.3 递交投标文件的截止时间（投标截止时间，下同）为2023年12月19日10时00分，纸质版投标文件的递交采取邮寄的方式，无需法人或授权委托人现场参加开标，邮寄地点为北京市丰台区南四环西路128号北京诺德中心2号楼3层招标采购管理部，收件人康蓉，联系电话15210972714，同时网上提交电子报价及电子投标文件（具体操作指导见网上《供应商在线投标简易操作指南（新门户版）》），并保持线上、线下、投标函与投标报价明细总报价一致，不一致将否决其投标。开标当天将在鲁班网电子采购二期系统准时开标，请各投标人准时参与开标、唱标。

5.4 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

#### 6. 发布公告的媒介

本次招标在中国采购与招标网（[www.chinabidding.com.cn/](http://www.chinabidding.com.cn/)）及中铁鲁班商务网（[www.crecgec.com/](http://www.crecgec.com/)、[www.lubanec.com/](http://www.lubanec.com/)）同时发布公告。

#### 7. 联系方式

招标人：中铁建工集团有限公司

地址：北京市南四环西路128号诺德中心

联系人：康蓉（机关招采部）、宋军胜（项目物资设备部，退投标保证金联系人）

电话：15210972714、15666194937

招标公告（附表1、表2）

表1

序号	标的物名称	规格	单位	数量	计划交货期	交货地点	标书费用	投标保证金/ 投标保函	备注
	双切箱NF1-JY-S1	互投	台	1					
	双切箱NJC-PY-S1	互投	台	1					
	双切箱NF1-XFBF-S1	互投	台	1					
	双切箱NF1-XFBF-S2	互投	台	1					
	双切箱NF1-XFBF-S3	互投	台	1					
	双切箱NF1-BDS-S1	互投	台	1					
	双切箱NF3-XF-S1	互投	台	1					
	双切箱NG JJC-PY-S1	互投	台	1					
	双切箱NG JJC-PY-S2	互投	台	1					
	双切箱NF1-TX-S1	互投	台	1					
	双切箱NF2-XX-S1	互投	台	1					
	双切箱NF2-G AXX-S1	互投	台	1					
	双切箱NF2-XXKT-S1	互投	台	1					
	双切箱NF1-XXP-S1	互投	台	1					
	双切箱NF3-XXP-S1	互投	台	1					
	动力配电箱NF1-DL-N1		台	1					
	动力配电箱NF2-DL-N1		台	1					
	动力配电箱NF3-DL-N1		台	1					
	动力配电箱NJC-DL-N1		台	1					
	动力配电箱NF3-DFM-N1		台	1					
	动力配电箱NF3-RX-N1		台	1					
	动力配电箱NG JJC-ZK-N1		台	1					
	动力配电箱NG JJC-ZK-N2		台	1					
	动力配电箱NF1-DL-N2		台	1					
	动力配电箱NF2-DL-N2		台	1					
	动力配电箱NF3-DL-N2		台	1					
	动力配电箱NJC-DL-N2		台	1					
	动力配电箱NF2-FT-N1		台	1					
	动力配电箱NF3-FT-N1		台	1					
	动力配电箱NF3-DT-N1		台	1					
	动力配电箱NF3-FT-N2		台	1					
	动力配电箱NF3-FT-N3		台	1					
	动力配电箱NF3-FT-N4		台	1					
	动力配电箱NF3-FT-N5		台	1					
	动力配电箱NF1-TDFT-N2		台	1					
	动力配电箱NF1-TDFT-N4		台	1					
	动力配电箱NF1-TDFT-N3		台	1					
	动力配电箱NF1-TDFT-N1		台	1					
	动力配电箱NF3-FT-N6		台	1					
	动力配电箱NF3-LF-N1		台	1					
	动力配电箱NF3-LF-N2		台	1					
	动力配电箱NF3-LF-N3		台	1					
	动力配电箱NF3-LF-N4		台	1					
	动力配电箱NF3-LF-N5		台	1					
	动力配电箱NF3-LF-N6		台	1					
	动力配电箱SF1-JY-S1	互投	台	1					
	动力配电箱SJC-TV-S1	互投	台	1					

动力配电箱	互投	台	1
动力配电箱SJC-PY-S1	互投	台	1
动力配电箱SF3-XF-S1	互投	台	1
动力配电箱SG JJC-PY-S1	互投	台	1
动力配电箱SF1-BDS-S1	互投	台	1
动力配电箱SF1-XFK-S1	互投	台	1
动力配电箱SF1-BAS-S1	互投	台	1
动力配电箱NF2-GWTX-S1	互投	台	1
动力配电箱SF2-TX-S1	互投	台	1
动力配电箱SF1-XXZJK-S1	互投	台	1
动力配电箱SF2-XX-S1	互投	台	1
动力配电箱SF2-XX-S2	互投	台	1
动力配电箱SJC-XX-S1	互投	台	1
动力配电箱SF3-XX-S1	互投	台	1
动力配电箱SF3-XXKT-S1	互投	台	1
动力配电箱SF2-JFKT-S1	互投	台	1
动力配电箱SJC-XXKT-S1	互投	台	1
动力配电箱SF1-XXP-S1	互投	台	1
动力配电箱SF3-XXP-S1	互投	台	1
动力配电箱SF2-KTSB-S1	互投	台	1
动力配电箱SF1-DL-N1		台	1
动力配电箱SF2-DL-N1		台	1
动力配电箱SF1-SWHC-N1		台	1
动力配电箱SJC-DL-N1		台	1
动力配电箱SJC-DL-N2		台	1
动力配电箱SJC-DL-N3		台	1
动力配电箱SJC-DL-N4		台	1
动力配电箱SJC-DL-N5		台	1
动力配电箱SJC-DL-N6		台	1
动力配电箱SJC-DL-N7		台	1
动力配电箱SJC-DL-N8		台	1
动力配电箱SJC-DL-N9		台	1
动力配电箱SJC-DL-N10		台	1
动力配电箱SJC-DL-N11		台	1
动力配电箱SJC-DL-N12		台	1
动力配电箱SJC-DL-N13		台	1
动力配电箱SJC-DL-N14		台	1
动力配电箱SJC-DL-N15		台	1
动力配电箱SJC-DL-N16		台	1
动力配电箱SJC-DL-N17		台	1
动力配电箱SJC-DL-N18		台	1
动力配电箱SJC-DL-N19		台	1
动力配电箱SJC-DL-N20		台	1
动力配电箱SJC-DL-N21		台	1
动力配电箱SJC-DL-N22		台	1
动力配电箱SJC-DL-N23		台	1
动力配电箱1台热泵		台	4
动力配电箱SF1-TDFT-N1		台	1
动力配电箱SF1-TDFT-N3		台	1
动力配电箱SF1-TDFT-N5		台	1
动力配电箱SF1-TDFT-N2		台	1
动力配电箱SF1-TDFT-N4		台	1
动力配电箱SF1-TDFT-N6		台	1
动力配电箱WTCC-DL-N1		台	1
动力配电箱WL-MW-N1/2		台	1
动力配电箱WTCC-LD-N1		台	1
动力配电箱WTCC-DL-N2		台	1

动力配电箱WTCC-DL-N2		台	1
动力配电箱WTCC-DL-N3		台	1
动力配电箱WTCC-DL-N4		台	1
动力配电箱ETCC-DL-N1		台	1
动力配电箱ETCC-DL-N2		台	1
动力配电箱EL-MWJ/2		台	1
动力配电箱WTCC-LD-N1		台	1
动力配电箱ETCC-DL-N3		台	1
动力配电箱ETCC-DL-N4		台	1
FTK-01开关箱	3.2KW 16A/4P+30mA	台	2
FKT-02开关箱	5.5KW 16A/4P+30mA	台	1
开水器开关箱	9KW 25A/4P+30mA	台	3
JK-02开关箱	11.6KW 32A/4P+30mA	台	3
检修插座箱	5KW	台	12
FTK-01开关箱	3.2KW 16A/4P+30mA	台	2
检修插座箱	10KW	台	2
空调开关箱	9.6KW 32A/4P+30mA	台	3
空调开关箱	11.6KW 32A/4P+30mA	台	4
空调开关箱	11.6KW 32A/4P+30mA	台	2
空调开关箱	11.6KW 32A/4P+30mA	台	2
FTK-02开关箱	5.5KW 16A/4P+30mA	台	6
开水器开关箱	9KW 25A/4P+30mA	台	3
电表箱B-XH1-XF1		台	1
电表箱B-XH1-XF2		台	1
电表箱B-XH-1		台	1
电表箱B-XH-2		台	1
厨房用电箱CFYD-XH		台	1
双切箱S-XH1-XF	互投	台	1
双切箱S-XH1-1	互投	台	1
动力配电箱L-XH1-1		台	1
双切箱S-XH2-XF	互投	台	1
双切箱S-XH2-XX	互投	台	1
双切箱S-XH2-1	互投	台	1
双切箱S-XH3-XF	互投	台	1
动力配电箱L-XH2-1		台	1
配电箱D-XHSWJ-1		台	1
电表箱B-1-XF1		台	1
电表箱B-1-XF2		台	1
电表箱B-1-HR		台	1
电表箱B-1-1		台	1
电表箱B-2-1		台	1
电表箱B-1-2		台	1
电表箱B-5-1		台	1
配电箱D-RSSXJ		台	1
配电箱D-SWJ-1		台	1
配电箱D-SWJ-2		台	1
双切箱S-B1-XF	互投	台	1
配电箱CFYD		台	1
双切箱S-1-XF(2)	互投	台	1
双切箱S-3-XF	互投	台	1
双切箱S-4-XF	互投	台	1
配电箱S-7-XF	互投	台	1
双切箱S-GG1-XX	互投	台	1
双切箱S-GG1-1	互投	台	1
动力配电箱L-B1-1		台	1
动力配电箱L-B1-1		台	1

X-01

动力配电箱L-1-1		台	1
动力配电箱L-2-1		台	1
动力配电箱L-3-1		台	1
动力配电箱L-4-1		台	1
动力配电箱L-5-1		台	1
动力配电箱L-6-1		台	1
配电箱L-2-SS		台	1
配电箱L-3-SS		台	1
配电箱L-4-SS		台	1
配电箱L-5-SS		台	1
配电箱L-6-SS		台	1
配电箱L-X-SX		台	116
配电箱L-X-SX		台	4
配电箱L-HR1-JZ		台	1
配电箱YJ-D	无系统图	台	1
电梯配电箱DT1	无系统图	台	1
电梯配电箱DT2	无系统图	台	1
电梯配电箱K-RS	无系统图	台	1
消防双切箱YJ-K	无系统图	台	1
消防双切箱YJ-D	无系统图	台	1
消防双切箱YJ-D	无系统图	台	1
消防双切箱YJ-D	无系统图	台	1
配电箱PFJ-10	16 A/3P 0.15KW	台	2
电开水器开关箱	25A/3P 6KW	台	1
开关箱PFJ-17	16 A/3P 0.1KW	台	1
开关箱PFJ-7	16 A/3P 0.2KW	台	1
电开水器开关箱	25A/3P 6KW	台	1
开关箱JFKT-1	2.8KW	台	2
开关箱PFJ-9	16 A/3P 0.4KW	台	2
开关箱PFJ-8	16 A/3P 0.1KW	台	1
开关箱PFJ-19	16 A/3P 0.1KW	台	1
开关箱PFJ-7	16 A/3P 0.2KW	台	1
电开水器开关箱	25A/3P 6KW	台	1
换热太阳能热水器负荷开关箱	25A/1P 3KW	台	1
换热站热水管道电伴热负荷开关箱	10A/1P 0.5KW	台	1
电缆间开关箱		台	2
机房空调开关箱	16 A/3P 5.2KW	台	2
负荷开关	32A/3P 8.5KW	台	1
电开水器开关箱	25A/3P 6KW	台	1
开关箱PFJ-1	16 A/3P 0.6KW	台	1
开关箱PFJ-2	16 A/3P 0.15KW	台	1
电开水器开关箱	25A/3P 6KW	台	1
开关箱PFJ-3	16 A/3P 0.5KW	台	1
开关箱PFJ-11	16 A/3P 0.5KW	台	2
开关箱JFKT-2	25A/3P 5KW	台	3
开关箱PFJ-10	16 A/3P 0.15KW	台	1
电开水器开关箱	25A/3P 6KW	台	2
开关箱JFKT-1	20 A/3P 2.8KW	台	2
开关箱JFKT-2	40 A/3P 5KW	台	3
开关箱JFKT-3	40 A/3P 6KW	台	6
开关箱JFKT-1	25A/3P 2KW	台	2
开关箱PFJ-11	16 A/3P 0.1KW	台	2
开关箱PFJ-12	16 A/3P 0.2KW	台	1
开关箱PFJ-13	16 A/3P 0.5KW	台	1
负荷开关	32A/3P 10KW	台	1
负荷开关	50 A/3P 15KW	台	2

2023年12月-20  
24年6月新建城际铁路联  
络线一期CJLLX  
ZF-2标项目

/

30000.00元

未尽事宜详见  
图纸

负荷开关	80A/3P 35KW	台	1
负荷开关	32A/3P 6KW	台	1
开关箱PFJ-10	16A/3P 0.15KW	台	1
开关箱SFJ-1	16A/3P 0.1KW	台	1
电开水器开关箱	25A/3P 6KW	台	6
负荷开关箱	100A/3P 40KW	台	4
负荷开关箱	100A/3P 32KW	台	1
负荷开关箱	100A/3P 30KW	台	1
大屋面热水管道电伴热负荷开关箱	100A/3P 15KW	台	1
开关箱PFJ-14	16A/3P 0.1KW	台	2
室内消防泵房控制柜K-XFB	18.5KW	台	1
动力配电箱S-TEDS		台	1
动力配电箱L-1		台	1
开座箱	16A/4P 30mA 3.25KW	台	2
插座箱	20A/4P 31mA 5KW	台	1
B1APEXFB1消防双电源控制设备消防控制柜		台	1
B1APEXFBF2自动灭火加压泵控制设备消防控制柜		台	1
B1APEXFBF3室内消火栓泵控制设备消防控制柜		台	1
B1APEXFBF4室外消火栓泵控制设备消防控制柜		台	1
稳压箱		台	3
B1APEXFBF5双电源控制设备消防控制柜		台	1
B1APEXFBF6射流灭火泵控制设备消防控制柜		台	1
B1ATHR动力转换设备	BKXL-21	台	1
AT-ZHJK动力转换设备	BKXL-21	台	1
ALE-XF消防控制室动力转换设备	BKXL-21	台	1
AT-BAS动力转换设备	BKXL-21	台	1
1ATDTZ动力转换设备	BKXL-21	台	1
1FTZ动力转换设备	BKXL-21	台	1
1ATXXPX待深化动力转换设备	BKXL-21	台	1
1AP1动力转换设备	BKXL-21	台	1
2ATPWZ动力转换设备	BKXL-21	台	1
2AP1动力转换设备	BKXL-21	台	1
2APKT 空调机房动力转换设备	BKXL-21	台	1
RFAPFJ1 屋顶风机动力转换设备	BKXL-21	台	1
2AP2动力转换设备	BKXL-21	台	1
2APXF2 新风机房动力转换设备	BKXL-21	台	1
RFAPFJ4 排风机配电箱	BKXM1	台	1
RFAPFJ3 屋顶风机配电箱	BKXM1	台	1
2APXF1配电箱	BKXM1	台	1
2APKT2 空调机房配电箱	BKXM1	台	1
WDSL1 冷水机组配电箱	BKXM1	台	1
WDSL2 冷水机组配电箱	BKXM1	台	1
2ATXJX待深化配电箱	BKXM1	台	1
2ATXXJF 信息机房配电箱	BKXM1	台	1
RFAPFJ2 屋顶风机配电箱	BKXM1	台	1
AT-BD 变电室动力配电箱	BKXM1	台	1
1ATXSP 显示屏配电箱	BKXM1	台	1
1ALSY1 商业1待深化配电箱	BKXM1	台	1
1ALSWHC 商务候车配电箱	BKXM1	台	1
1ALSY2配电箱	BKXM1	台	1
2ATSG1 事故排风配电箱	BKXM1	台	1
2ATSG2 事故排风配电箱	BKXM1	台	1
RFATJFKT1 机房空调配电箱	BKXM1	台	1



L-2配电箱	BKXM1	台	1					
电加热	11KW	台	12					
电加热	15KW	台	57					
高架西侧停车场电伴热控制箱	1KW*2	台	3					
高架东侧停车场电伴热控制箱	1KW*2	台	3					
室外消防电伴热控制箱	0.3KW	台	18					
合计			603					

表2

序号	标的物名称	规格	单位	数量	计划交货期	交货地点	标书费用	投标保证金/ 投标保函	备注
	照明配电箱NF1-M-Z1		台	1					
	照明配电箱NF1-FM-N1		台	1					
	照明配电箱NF2-FM-N1		台	1					
	照明配电箱NF3-MDM-N1		台	1					
	照明配电箱NJC-FM-N1		台	1					
	照明配电箱NF3-HCM-N1		台	1					
	照明配电箱NF1-TDM-N1		台	1					
	照明配电箱ZT4-M1		台	1					
	照明配电箱ZT5-M1		台	1					
	照明配电箱NF1-M-Z2		台	1					
	照明配电箱NF3-FM-N1		台	1					
	照明配电箱NF3-HCM-N2		台	1					
	照明配电箱NF1-SWM-N1		台	1					
	照明配电箱NF2-SWM-N1		台	1					
	照明配电箱NF3-SWM-N1		台	1					
	照明配电箱NF3-MDM-N2		台	1					
	照明配电箱NF1-TDM-N2		台	1					
	照明配电箱ZT4-M2		台	1					
	照明配电箱ZT5-M2		台	1					
	照明配电箱NF1-YM-S1	互投	台	1					
	照明配电箱NF2-YM-S1	互投	台	1					
	照明配电箱NJC-YM-S1	互投	台	1					
	照明配电箱NF3-YM-S1	互投	台	1					
	照明配电箱NF3-GGM-N1		台	1					
	照明配电箱NF1-GGM-N2		台	1					
	照明配电箱NF1-GGM-N1		台	1					
	照明配电箱SF3-GGM-N1		台	1					
	照明配电箱SF1-M-Z1		台	1					
	照明配电箱SF1-FM-N1		台	1					
	照明配电箱SF2-FM-N1		台	1					
	照明配电箱SF3-MDM-N1		台	1					
	照明配电箱SF3-HCM-N1		台	1					
	照明配电箱SF1-SWM-N1		台	1					
	照明配电箱SF2-SWM-N1		台	1					
	照明配电箱SF1-TDM-N1		台	1					
	照明配电箱ZT1-M1		台	1					
	照明配电箱ZT2-M1		台	1					
	照明配电箱ZT3-M1		台	1					
	照明配电箱SF1-M-Z2		台	1					
	照明配电箱SJC-FM-N1		台	1					
	照明配电箱SF3-HCM-N2		台	1					
	照明配电箱SF3-SWM-N1		台	1					
	照明配电箱SF3-MDM-N2		台	1					

JY-01	照明配电箱SF3-FM-N1		台	1	2023年11月-2024年6月	新建城际铁路联络线一期CJLLX ZF-2标项目	/	30000.00元	未尽事宜详见图纸
	照明配电箱SF1-TDM-N2		台	1					
	照明配电箱ZT1-M2		台	1					
	照明配电箱ZT2-M2		台	1					
	照明配电箱ZT3-M2		台	1					
	照明配电箱SF1-YM-S1	互投	台	1					
	照明配电箱SF2-YM-S1	互投	台	1					
	照明配电箱SJC-YM-S1	互投	台	1					
	照明配电箱SF3-YM-S1	互投	台	1					
	照明配电箱SF1-GGM-N1		台	1					
	照明配电箱NF1-ALE1		台	1					
	应急集中电源NF2-ALE1		台	1					
	应急集中电源NF3-ALE1		台	1					
	应急集中电源NF3-ALE2		台	1					
	应急集中电源NF3-ALE3		台	1					
	应急集中电源SF1-ALE1		台	1					
	应急集中电源SF2-ALE1		台	1					
	应急集中电源SF3-ALE1		台	1					
	应急集中电源SF3-ALE2		台	1					
	应急集中电源SF3-ALE3		台	1					
	应急集中电源NF1-ALE2		台	1					
	应急集中电源SF1-ALE2		台	1					
	应急集中电源JC-ALE1		台	1					
	应急集中电源SJC-ALE1		台	1					
	照明配电箱M-1-1		台	1					
	照明配电箱M-3-1		台	1					
	照明配电箱M-1-2		台	1					
	照明配电箱M-4-1		台	1					
	照明配电箱M-1-3		台	1					
	照明配电箱M-5-1		台	1					
	照明配电箱M-2-1		台	1					
	照明配电箱M-6-1		台	1					
	照明配电箱M-2-2		台	1					
	应急照明集中电源YM-1		台	1					
	应急照明集中电源YM-2		台	1					
	应急照明集中电源YM-3		台	1					
	应急照明集中电源YM-4		台	1					
	应急照明集中电源YM-5		台	1					
	1EIS1应急照明	BKXM1	台	1					
	1EIS3应急照明	BKXM1	台	1					
	1EIS-BD 应急照明	BKXM1	台	1					
	2EIS1应急照明	BKXM1	台	1					
	2EIS2应急照明	BKXM1	台	1					
	2EIS4应急照明	BKXM1	台	1					
	1EIS2应急照明	BKXM1	台	1					
YM-1-1A型应急照明集中电源		台	1						
YM-1-2A型应急照明集中电源		台	1						
YM-2-1A型应急照明集中电源		台	1						
合计			91						

注：1.此数量为暂估量，结算时以实通过验收量为准。

2.中标方已缴纳的投标保证金在合同生效后即刻转为履约保证金，提交投标文件的中标方在合同生效后30日内按投标保证金约定金额向招标方见索即付的银行保函作为履约保证。

3.投标保证金/投标保函必须保证在开标之前到达招标指定银行账户或开具。每个包件的投标保证金/投标保函需要分别缴纳。

4.图纸。