

# 询比价函

询价编号：POWERCHINA-0115015-230030

各报价单位：

因中国水电十五局隆基绿能光伏产业园配套基地（一期）项目需要，我司拟采用公开询比价采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于2023年8月14日10时00分前将报价文件提交至中国电建设备物资集中采购平台。

一、拟采购货物一览表（详见报价表）

## 隆基绿能光伏产业园配套基地（一期）项目防火门清单

序号	项目名称	计量单位	工程数量	单扇面积(m <sup>2</sup> )	面积(m <sup>2</sup> )	备注
1	甲级平开钢制防火门 [项目特征] 1.设计编号：FDa1521 2.洞口尺寸：1500*2100 3.门类型：甲级平开钢制防火门 4.五金件：液压闭门器、顺序器 5.具体详见图纸设计 [工程内容] 1.运输、安装 2.闭门器安装	樘	12	3.15	37.8	B1
2	甲级平开钢制防火门 [项目特征] 1.设计编号：FDa1021 2.洞口尺寸：1000*2100 3.门类型：甲级平开钢制防火门 4.五金件：液压闭门器 5.具体详见图纸设计 [工程内容] 1.运输、安装 2.闭门器安装	樘	1	2.1	2.1	B1
3	乙级平开钢制防火门 [项目特征] 1.设计编号：FDb1521 2.洞口尺寸：1500*2100 3.门类型：乙级平开钢制防火门 4.五金件：液压闭门器、顺序器 5.具体详见图纸设计 [工程内容] 1.运输、安装 2.闭门器安装	樘	28	3.15	88.2	B1

4	乙级平开钢制防火门 [项目特征] 1. 设计编号: FDb1221 2. 洞口尺寸: 1200*2100 3. 门类型: 乙级平开钢制防火门 4. 五金件: 液压闭门器、顺序器 5. 具体详见图纸设计 [工程内容] 1. 运输、安装 2. 闭门器安装	樘	2	2.52	5.04	B1
5	丙级平开钢制防火门 [项目特征] 1. 设计编号: FDc1521 2. 洞口尺寸: 1500*2100 3. 门类型: 丙级平开钢制防火门 4. 五金件: 液压闭门器、顺序器 5. 具体详见图纸设计 [工程内容] 1. 运输、安装 2. 闭门器安装	樘	1	3.15	3.15	B1
6	钢制平开门 [项目特征] 1. 设计编号: SD1521 2. 洞口尺寸: 1500*2100 3. 门类型: 钢制平开门 4. 五金件: 液压闭门器、顺序器 5. 具体详见图纸设计 [工程内容] 1. 运输、安装 2. 闭门器安装	樘	30	3.15	94.5	B1
7	钢制平开门 [项目特征] 1. 设计编号: SD1221 2. 洞口尺寸: 1200*2100 3. 门类型: 钢制平开门 4. 五金件: 液压闭门器、顺序器 5. 具体详见图纸设计 [工程内容] 1. 运输、安装 2. 闭门器安装	樘	2	2.52	5.04	B1
8	钢制卷帘门 [项目特征] 1. 设计编号: RD4030 2. 洞口尺寸: 4000*3000	樘	1	12	12	B1

	<p>3. 门类型：钢制卷帘门</p> <p>4. 具体详见图纸设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 启动装置、五金安装</p>					
9	<p>钢制卷帘门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 设计编号：RD4040</p> <p>2. 洞口尺寸：4000*4000</p> <p>3. 门类型：钢制卷帘门</p> <p>4. 具体详见图纸设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 启动装置、五金安装</p>	樘	8	16	128	B1
10	<p>钢制卷帘门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 设计编号：RD4540</p> <p>2. 洞口尺寸：4500*4000</p> <p>3. 门类型：钢制卷帘门</p> <p>4. 具体详见图纸设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 启动装置、五金安装</p>	樘	8	18	144	B1
11	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 设计编号：FDa1521</p> <p>2. 洞口尺寸：1500*2100</p> <p>3. 门类型：甲级平开钢制防火门</p> <p>4. 五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5. 具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输、安装</p> <p>2. 闭门器安装</p>	樘	4	3.15	12.6	B2
12	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 设计编号：FDa11224</p> <p>2. 洞口尺寸：1200*2400</p> <p>3. 门类型：甲级平开钢制防火门</p> <p>4. 五金件：液压闭门器</p> <p>5. 具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输、安装</p> <p>2. 闭门器安装</p>	樘	1	2.88	2.88	B2

13	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: FDa1021</p> <p>2.洞口尺寸: 1000*2100</p> <p>3.门类型: 甲级平开钢制防火门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	1	2.1	2.1	B2
14	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: FDa1221</p> <p>2.洞口尺寸: 1200*2100</p> <p>3.门类型: 甲级平开钢制防火门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	2	2.52	5.04	B2
15	<p>乙级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: FDb1021</p> <p>2.洞口尺寸: 1000*2100</p> <p>3.门类型: 乙级平开钢制防火门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	1	2.1	2.1	B2
16	<p>乙级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: FDb1221</p> <p>2.洞口尺寸: 1200*2100</p> <p>3.门类型: 乙级平开钢制防火门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	2	2.52	5.04	B2

17	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号：SD1521</p> <p>2.洞口尺寸：1500*2100</p> <p>3.门类型：钢制平开门</p> <p>4.五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	4	3.15	12.6	B2
18	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号：SD1524</p> <p>2.洞口尺寸：1500*2400</p> <p>3.门类型：钢制平开门</p> <p>4.五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	3	3.6	10.8	B2
19	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号：SD1824</p> <p>2.洞口尺寸：1800*2400</p> <p>3.门类型：钢制平开门</p> <p>4.五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	1	4.32	4.32	B2
20	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号：SD1224</p> <p>2.洞口尺寸：1200*2400</p> <p>3.门类型：钢制平开门</p> <p>4.五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	1	2.88	2.88	B2

21	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: FDa1521</p> <p>2.洞口尺寸: 1500*2100</p> <p>3.门类型: 乙级平开钢制防火门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	8	3.15	25.2	B3
22	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: FDa1824 02</p> <p>2.洞口尺寸: 1800*2400</p> <p>3.门类型: 甲级平开钢制防火门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	1	4.32	4.32	B3
23	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: FDa0921</p> <p>2.洞口尺寸: 900*2100</p> <p>3.门类型: 甲级平开钢制防火门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	1	1.89	1.89	B3
24	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: SD0921</p> <p>2.洞口尺寸: 900*2100</p> <p>3.门类型: 钢制平开门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	2	1.89	3.78	B3

25	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: SD1521</p> <p>2.洞口尺寸: 1500*2100</p> <p>3.门类型: 钢制平开门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	14	3.15	44.1	B3
26	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: SD1824</p> <p>2.洞口尺寸: 1800*2400</p> <p>3.门类型: 钢制平开门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p> <p>5.具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1.运输、安装</p> <p>2.闭门器安装</p>	樘	1	4.32	4.32	B3
27	<p>防火卷帘门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: FRDa4040</p> <p>2.洞口尺寸: 4000*4000</p> <p>3.门类型: 防火卷帘门</p> <p>4.具体详见图纸设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.门制作、运输、安装</p> <p>2.启动装置、五金安装</p>	樘	2	16	32	B3
28	<p>钢制卷帘门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: RD4040</p> <p>2.洞口尺寸: 4000*4000</p> <p>3.门类型: 钢制卷帘门</p> <p>4.具体详见图纸设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.门制作、运输、安装</p> <p>2.启动装置、五金安装</p>	樘	8	16	128	B3
29	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1.设计编号: SD1021</p> <p>2.洞口尺寸: 1000*2100</p> <p>3.门类型: 钢制平开门</p> <p>4.五金件: 液压闭门器、顺序器</p>	樘	3	2.1	6.3	B4

	<p>5. 具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输、安装</p> <p>2. 闭门器安装</p>					
30	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 设计编号：SD1830</p> <p>2. 洞口尺寸：1800*3000</p> <p>3. 门类型：钢制平开门</p> <p>4. 五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5. 具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输、安装</p> <p>2. 闭门器安装</p>	樘	3	5.4	16.2	B4
31	<p>钢制平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 设计编号：SD2430</p> <p>2. 洞口尺寸：2400*3000</p> <p>3. 门类型：钢制平开门</p> <p>4. 五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5. 具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输、安装</p> <p>2. 闭门器安装</p>	樘	16	7.2	115.2	B4
32	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 设计编号：FDa1521</p> <p>2. 洞口尺寸：1500*2100</p> <p>3. 门类型：甲级平开钢制防火门</p> <p>4. 五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5. 具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输、安装</p> <p>2. 闭门器安装</p>	樘	1	3.15	3.15	B5
33	<p>甲级平开钢制防火门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 设计编号：FDa2525</p> <p>2. 洞口尺寸：2500*2500</p> <p>3. 门类型：甲级平开钢制防火门</p> <p>4. 五金件：液压闭门器、顺序器</p> <p>5. 具体详见图纸设计</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输、安装</p>	樘	1	6.25	6.25	B5

	2. 闭门器安装					
34	乙级平开钢制防火门 [项目特征] 1. 设计编号: FDb1821 2. 洞口尺寸: 1800*2100 3. 门类型: 乙级平开钢制防火门 4. 五金件: 液压闭门器、顺序器 5. 具体详见图纸设计 [工程内容] 1. 运输、安装 2. 闭门器安装	樘	4	3.78	15.12	B5
35	钢制平开门 [项目特征] 1. 设计编号: SD0921 2. 洞口尺寸: 900*2100 3. 门类型: 钢制平开门 4. 五金件: 液压闭门器、顺序器 5. 具体详见图纸设计 [工程内容] 1. 运输、安装 2. 闭门器安装	樘	3	1.89	5.67	B5
36	钢制平开门 [项目特征] 1. 设计编号: SD1521 2. 洞口尺寸: 1500*2100 3. 门类型: 钢制平开门 4. 五金件: 液压闭门器、顺序器 5. 具体详见图纸设计 [工程内容] 1. 运输、安装 2. 闭门器安装	樘	7	3.15	22.05	B5
37	钢制卷帘门 [项目特征] 1. 设计编号: RD4040 2. 洞口尺寸: 4000*4000 3. 门类型: 钢制卷帘门 4. 具体详见图纸设计 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 启动装置、五金安装	樘	5	16	80	B5

## 二、采购要求

1、本次询比价为整体采购，询比价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、安装、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、**交货期：**整个施工期。详细交货计划和具体供货时间由买方签约时提供，依据工地需求分批组织供应。

3、**交货地点：**陕西省咸阳市泾阳县永乐镇隆基绿能光伏产业园配套基地（一期）项目施工现场。

### 4、质量标准或要求：

4.1 钢制防火门、钢制门、卷帘门依据施工图设计。耐火极限：应达到设计要求，具体做法详见图纸要求。

4.2 供货产品必须有品牌、生产厂，以及该厂家的生产许可证、产地证明、各种安全和质量检查证明等文件。所提供产品种类对应的检测报告及合格证，所选用的原材料必须是国家认可的合格、优质原材料。

4.3 计量方式：以平方米为单位计量，实际到货数量以到场并验收合格的数量为准。

### 6、响应人的资质要求：报价响应人必须满足以下全部资格要求：

6.1、报价响应人必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人，企业注册资本伍佰万元人民币及以上，有防火门、钢制门生产销售许可，必须具有有效的《防火生产许可资质企业》《全国工业产品生产许可证》。产品取得第三方产品检验检测机构出具的证书或检验报告。

6.2、供货业绩要求：申请人近三年具有不少于三个建设项目的供应业绩。

6.3、报价响应人财务状况良好，最近两年无连续亏损，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

6.4、报价响应人必须为增值税一般纳税人，具有开具增值税专用发票的能力。

6.5、报价响应人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止竞标响应的情形。

6.6、报价响应人如有不良行为记录，采购人有权拒绝其竞标响应。

7、最高限价：本次询比价采购最高限价为 **50 万元**，超过限价的将不进行推荐。

8、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

9、其它要求

9.1、结算及付款：本合同无预付款，次月支付上月已供合格供货量结算金额的 70%，待全部安装完毕验收合格后付至结算总额的 97%，剩余 3%作为货物的质量保证金，待两年质保期满后一次性无息返还。

10. 凡满足本公告规定的报价人资格要求并有意参加者，请于 2023 年 08 月 14 日 10:00 前在中国电建集中采购平台免费注册、在线报名并上传下列资料（合并文件上传）：购买询价文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本询价项目购买询价文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

10.1、已注册、报名、上传合格资料的，请在上述时间内在中国电建集中采购平台下载询价文件。

10.2、询价文件每套工本费人民币：**300 元整**（开具发票），支付询价文件费可采用银行汇款，售后不退，汇款备注中注明竞标响应项目名称。收款单位信息如下：

**账户名称：**中国水电建设集团十五工程局有限公司隆基绿能光伏产业园配套基地（一期）项目部

**开户行：**招商银行西安分行西安白沙路支行

**账号：**029900090110413

四、联系方式

采 购 人：中国水电十五局秦海实业公司

地 址：泾河新城泾干片区，原点西一路以东、原点大道以南、延西高速以西、泾干三街以北。

联 系 人：李隆旭

电 话：18291166006

电子邮箱：719828769@qq.com

监督电话：15686132198

中国水电建设集团十五工程局有限公司陕西中电建秦海实业发展有限公司  
(电子签章)

2023年08月07日