

附件 1

## 回 执

至青海中铝工业服务有限公司：

贵单位的青海西部水电有限公司 420kA 电解槽修理项目所需物资（GFZB-18-2024-65）。询价函已收悉，经我公司研究，同意参加报价，并按照询价文件的要求准备好文件，准时参加。

附件：营业执照、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书等

单位（盖章）

联系人：

联系电话：

日期：2024 年 月 日

## 附件 2

### 法定代表人身份证明书

单位名称：\_\_\_\_\_

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（扫描件）

（身份证扫描件正反面）

注：不要将身份证复印件直接粘贴，建议采用扫描的方式复制于此。

单位名称：（盖单位章）

日期：       年    月    日

### 附件 3

## 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、修改青海西部水电有限公司 420kA 电解槽修理项目所需物资报  
价、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：自 年 月 日至 年 月 日。

代理人无转委托权。

附：法定代表人及授权委托书代理人身份证（复印件）

（身份证复印件）

注：不要将身份证复印件直接粘贴，建议采用扫描的方式复制于此。

单位名称：（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：

日期： 年 月 日

附件 4

项目名称：青海西部水电有限公司 420kA 电解槽修理项目所需物资  
招标编号：GFZB-18-2024-65

报价单

名称	单位	数量	单价报价 (元)	金额(元)	供货期	订货技术指标	备注
合计金额：							
以上报价包含运输费、装卸等所有费用。							
单位名称（盖单位公章）： _____							
法定代表人或其委托代理人（签字）： _____							
日期： _____年_____月_____日							

## 附件5 理化指标

### 钢棒糊

理化性能应符合 YS/T 65-2012 标准要求。

项 目	指 标
电阻率	$\leq 65 \mu\Omega \cdot m$
耐压强度	$\geq 18 \text{ MPa}$
表观密度	$\geq 1.48 \text{ g / cm}^3$
真密度	$\geq 1.90 \text{ g / cm}^3$
灰份	$\leq 4 \%$
挥发分保持在	9-13%

### 内衬糊

表

必测指标	典型值	保证值	检测标准
20 ~ 950℃ 线收缩率, %	0.15	$\leq 0.20$	ISO 14428
表观密度, g/cm <sup>3</sup>	1.45	$\geq 1.42$	ISO 20202
耐压强度, MPa	21	16 ~ 25	ISO 18515
电阻率, $\mu\Omega \cdot m$	60	$\leq 75$	ISO 11713
灰分含量, %	4.5	$\leq 5.5$	ISO 8005
2. 参考指标	参考值	保证值	检测标准
焙烧失重, %	9	<10	ISO 20202
950 ~ 20℃ 热膨胀系数, $\times 10^{-6} / K$	4.0	$\leq 4.5$	ISO 14420
700℃ 导热率, W/m · K	7	$\geq 6$	ISO 12987
真密度, g/cm <sup>3</sup>	1.86	$\geq 1.85$	ISO 21687
总气孔率, %	22	$\leq 23$	/

+

+