

附件 1:

回 执

至青海中铝工业服务有限公司:

贵单位的青海中铝工业服务有限公司内蒙古大唐国际呼和浩特铝电有限责任公司电解槽大修项目（400kA 中大 2 台）用陶瓷板采购（GFZB-18-2025-091），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：2025 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、修改青海中铝工业服务有限公司内蒙古大唐国际呼和浩特铝
电有限责任公司电解槽大修项目（400kA 中大 2 台）用陶瓷板采购的报价、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：青海中铝工业服务有限公司内蒙古大唐国际呼和浩特铝电有限责任公司电解槽大修项目（400kA 中大 2 台）用陶瓷板采购
招标编号：GFZB-18-2025-091

报价单

物料	单位	数量	报价单价	报价金额	货期及指标的响应	备注

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

11. 高强陶瓷纤维板

11.1 用途：砌筑槽内衬底部第三层，详见施工图纸。

11.2 牌号及规格：详见施工图纸；

11.3 化学成分和物理性能指标

项目	参数	备注
体积密度 (kg/m ³)	900±10%	材料使用前，各项技术指标必须按相关标准严格检测，不达标不得使用。由第三方有资质的机构进行检测。 无裂纹
常温耐压强度（厚度方向压 15%）(MPa)	≥0.8	
常温抗折强度(MPa)	≥1.0	
加热永久线变(%), 1100℃×12h	≤-2~1	
导热系数 (W/m·K), 热面平均温度 350±25℃	≤0.10	
长度允许偏差 /%	宽度允许偏差/%	厚度允许偏差 /mm
0~6	0~6	±1.0

12. 陶瓷蛭石隔热板

12.1 用途:

砌筑槽内衬第四层;

12.2 物理指标:

项目	指标	检测标准	技术要求
线性收缩率 (%)	$900^{\circ}\text{C} \times 3\text{h} \pm 0.8$	GB/T 5486	材料使用前各项技术指标必须按相关标准严格检测, 不达标不得使用。
常温耐压强度 (MPa)	≥ 3.0	GB/T 5486	
导热系数 (W/m · k)	$500^{\circ}\text{C} \leq 0.2; 800^{\circ}\text{C} \leq 0.3$	YB/T 4130	
体积密度 (g/cm ³)	0.6-0.8		
灼减 800×3h	$\leq 10\%$		