

国家电投铝电公司青铝发电维护部1A修第二批物资采购计划（手动隔膜阀等）采购结果公告

一、采购单编号：P-XJ-24-00277619

二、采购单名称：国家电投铝电公司青铝发电维护部1A修第二批物资采购计划（手动隔膜阀等）

三、组织形式：自行采购

四、采购执行单位：青铜峡铝业发电有限责任公司

五、成交供应商：宁夏聚岩电力科技有限公司

六、询价类型：公开

七、报价截止日期：2024-10-17 13:32:00

八、公告日期：2024-10-23

九、采购执行人联系方式：18995391523

具体规格、技术指标及售后服务要求等详见下表。

序号	产品描述	采购数量	计量单位	税率	交货时间	交货地点	采购需求单位	行项目备注
1	隔膜阀隔膜 A-ES63-T5310 PN1MPa DN80mm	10	只	13%	2024-12-30		青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
2	手动隔膜阀 AT-F46 PN10MPa DN80mm	2	只	13%	2024-12-30		青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，隔膜阀外观形式、参数等均与现用阀门相同，隔膜阀的节流元件需为弹性隔膜，隔膜及阀体衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外

								观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性，执行机构壳体为铸铝材质。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
3	隔膜阀隔膜 A-ES72-T5110 PN1MPa DN150mm	5	只	13%	2024-12-30		青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
4	隔膜阀隔膜 A-ES64-T5310 DN100PN10	2	个	13%	2024-12-30		青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
5	隔膜阀隔膜 A-ES63-T5310 PN1MPaDN50mm	4	个	13%	2024-12-30		青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观

							形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
6	手动隔膜阀 AT-F46 PN10bar DN100mm	4	只	13%	2024-12-30	青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，隔膜阀外观形式、参数等均与现用阀门相同，隔膜阀的节流元件需为弹性隔膜，隔膜及阀体衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性，执行机构壳体为铸铝材质。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
7	隔膜阀隔膜 A-ES62-T5316 DN40PN16	1	个	13%	2024-12-30	青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现

								场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
8	气缸气动头隔膜片 A-ES64-T5310 DN100PN10	17	个	13%	2024-12-30		青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
9	气动执行机构隔膜组件 A-ES63-T5310 PN1MPaDN80mm	2	个	13%	2024-12-30		青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
10	手动隔膜阀 AT-F46 PN10bar DN150mm	2	只	13%	2024-12-30		青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，隔膜阀外观形式、参数等均与现用阀门相同，隔膜阀的节流元件需为弹性隔膜，隔膜及阀体衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧

							树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性，执行机构壳体为铸铝材质。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
11	气动执行机构隔膜组件 A-ES63-T5310 PN1MPaDN125mm	1	个	13%	2024-12-30	青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
12	隔膜阀隔膜 A-ES62-T5316 DN50PN16	1	个	13%	2024-12-30	青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
13	手动隔膜阀 AT-F46 PN10MPa DN50mm	2	只	13%	2024-12-30	青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，隔膜阀外观形式、参数等

							均与现用阀门相同，隔膜阀的节流元件需为弹性隔膜，隔膜及阀体衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性，执行机构壳体为铸铝材质。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
14	气动执行机构隔膜组件 A-ES72-T5110 DN150PN10	6	个	13%	2024-12-30	青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套使用。提供质检合格证明、真伪证明材料及至少两年质保，支持真伪查验。
15	隔膜阀隔膜 A-ES63-T5310 PN1MPa DN125mm	2	只	13%	2024-12-30	青铜峡铝业发电有限责任公司	原厂件，带阀瓣，外观形式、参数等均与现用阀门相同，节流元件需为弹性隔膜，隔膜衬里需为耐腐蚀和耐磨材料制成，外观需为环氧树脂静电喷涂，保证耐腐蚀性和耐磨性。需提供满足SAUNDERS标准合格证明，满足现场设备配套

								使用。提供 质检合格证 明、真伪证 明材料及至 少两年质保 ，支持真伪 查验。
--	--	--	--	--	--	--	--	---

发布日期：2024-10-23

(盖章)

国家电投电子商务平台

国家电投电子商务平台

国家电投电子商务平台

国家电投电子商务平台

国家电投电子商务平台

国家电投电子商务平台