

中色正元（安徽）新能源科技有限公司年产 6 万吨锂电正极材料前驱体项目  
（一期工程）DCS 系统、仪表、阀门采购

变更公告（二）

各潜在投标人：

受招标人委托，安徽省招标集团股份有限公司对中色正元（安徽）新能源科技有限公司年产 6 万吨锂电正极材料前驱体项目（一期工程）DCS 系统、仪表、阀门采购（项目编号：GN2023-14-9049）进行如下变更：

一、招标文件-第七章 投标文件格式-八、投标设备技术性能指标的详细描述-（一）投标的品牌及系列-3.阀门

1. “3.2 气动调节阀（二级）”中推荐品牌

变更为

重庆川仪、宁夏吴忠、无锡工装、无锡智能或同等及以上档次品牌

2. “3.3 金属气动切断阀（一级）”中推荐品牌

变更为

无锡智能、中核苏阀、苏州纽威、无锡工装、宁夏吴忠、重庆川仪或同等及以上档次品牌

3. “3.4 金属气动切断阀（二级）”中推荐品牌

变更为

中山铁王、中控流体、弗雷西、中核苏阀、苏州纽威、无锡工装、重庆川仪、宁夏吴忠、无锡智能或同等及以上档次品牌

二、招标文件-第六章 技术文件-7. 产品品牌及系列要求-7.2 DCS 系统、仪表、阀门品牌及系列要求-3、阀门

1. “3.2 气动调节阀（二级）”中推荐品牌

变更为

重庆川仪、宁夏吴忠、无锡工装、无锡智能或同等及以上档次品牌

2. “3.3 金属气动切断阀（一级）”中推荐品牌

变更为

无锡智能、中核苏阀、苏州纽威、无锡工装、宁夏吴忠、重庆川仪或同等及以上档次品牌

3. “3.4 金属气动切断阀（二级）”中推荐品牌

变更为

中山铁王、中控流体、弗雷西、中核苏阀、苏州纽威、无锡工装、重庆川仪、宁夏吴忠、无锡智能或同等及以上档次品牌

安徽省招标集团股份有限公司

2024年4月19日