

鄂尔多斯市中心城区引黄供水工程(北线)施工总承包项目二标段暂估价项目阀门采购标段中标候选人公示

招标人名称	鄂尔多斯市水投惠源建设有限公司
招标代理机构名称	内蒙古广盛安管理咨询有限公司
招标项目名称	鄂尔多斯市中心城区引黄供水工程(北线)施工总承包项目二标段暂估价项目
招标项目编号	N1506011506005325001
标段(包)名称	阀门采购标段
标段(包)编号	N1506011506005325001004
开标时间	2024年04月29日 09时00分
开标地点	五楼不见面开标直播大厅
公示期	2024年05月06日 至 2024年05月09日
发布媒介	《中国招标投标公共服务平台》、《内蒙古招标投标公共服务平台(内蒙古招标投标网)》、《全国公共资源交易平台》、《内蒙古自治区公共资源交易网》、《鄂尔多斯公共资源交易网(鄂尔多斯市公共资源交易中心官网)》
最高限价	6409834.0000元

第一中标候选人

投标人名称	内蒙古兴元盛泰商贸有限公司
投标报价	6044473.0000元
工期(交货期)	签订合同30日内
工程质量	不低于国家规定的合格标准,并达到行业高品质产品质量
响应招标文件要求的资格条件	标注“▲”的设备均具有制造商针对本项目出具的唯一授权书或由投标人制造。
项目负责人姓名(或项目经理、项目总监)	//
项目负责人资格(或项目经理、项目总监)	//
项目负责人业绩(或项目经理、项目总监)	//
项目负责人获奖(或项目经理、项目总监)	//
技术负责人姓名(或项目总工)	//
技术负责人资格(或项目总工)	//
技术负责人业绩(或项目总工)	//
技术负责人获奖(或项目总工)	//

投标人业绩	<p>1、项目名称:引绰济辽工程PCCP管线段设备采购十标(球阀及附属设备) 采购人名称:内蒙古引绰济辽供水有限责任公司 合同价格:41138460.00元 合同签订日期:2021年6月15日</p> <p>2、项目名称:河南省大别山革命老区引淮供水灌溉工程城市供水、灌区泵站阀门及其附属设备采购项目(第二标段) 采购人名称:中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司别山引淮灌溉工程项目部 合同价格:9309560.00元 合同签订日期:2022年08月08日</p> <p>3、项目名称:咸阳市彬长矿区输配水工程亭口配水站阀门及附属设备采购标 采购人名称:陕西彬长煤田水务有限责任公司</p>
-------	--

	<p>合同价格：7593560.00元 合同签订日期：2021年08月03日</p> <p>4、项目名称：托里县那仁苏供水工程阀门及附属设备采购 采购人名称：塔城地区水利水电勘察设计院 合同价格：7096890.00元 合同签订日期：2021年04月13日</p> <p>5、项目名称：北海市备用（第二）水源建设工程 采购人名称：广西北投环保水务集团有限公司 合同价格：6547800 元 合同签订日期：2023 年 11 月 20 日</p> <p>6、项目名称：烟台市福山区城乡供水一体化项目阀门设备采购 采购人名称：中国葛洲坝集团水务运营有限公司 合同价格：51814656 元 合同签订日期：2022年6月</p> <p>7、项目名称：德州市三库连通调水工程-城区供水工程(一期)采购6标 采购人名称：德州市河道管理服务中心 合同价格：2794236 元 合同签订日期：2022年5月12日</p> <p>8、项目名称：九厂净三泵ROTO 阀更新一十三五水专项配套项目 采购人名称：北京市自来水集团有限责任公司 合同价格：3720000 元 合同签订日期：2021年12月17日</p>
<p>投标人获奖</p>	<p>1. 证书名称：全国水利先进实用技术推广证书 产品名称：多喷孔套筒阀锥孔喷射对撞消能技术(技术) 获证人名称：上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 发证日期：2021年07月30日</p> <p>2. 证书名称：全国水利先进实用技术推广证书 产品名称：超大口径静音式止回阀（技术） 获证人名称：上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 发证日期：2021年07月30日</p> <p>3. 证书名称：节水产品认证证书 产品名称：偏心半球阀 申请人名称：安徽红星阀门有限公司 发证日期：2023年08月29日</p> <p>4. 证书名称：节水产品认证证书 产品名称：给水排水用蝶阀 申请人名称：安徽红星阀门有限公司 发证日期：2023年08月29日</p> <p>5. 证书名称：节水产品认证证书 产品名称：给排水用软密封闸阀 申请人名称：安徽红星阀门有限公司 发证日期：2023年08月29日</p> <p>6. 证书名称：节水产品认证证书 产品名称：给水管道进排气阀 申请人名称：安徽红星阀门有限公司 发证日期：2023年08月29日</p> <p>7. 证书名称：“上海品牌”认证证书 获奖品牌：上海品牌”认证证书 获证人名称：上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 发证日期：2022年6月27日</p> <p>8. 证书名称：广西供水排水行业优秀品牌 产品名称：盾安牌阀门(中低压) 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司 发证机构：广西城镇供水排水协会 发证日期：2019年12月26 日</p>

9. 证书名称：2011-2012年度全国建筑给水排水行业名牌
 企业名称：安徽红星阀门有限公司
 发证单位：中国建筑金属结构协会给水排水设备分会

10. 证书名称：发明专利证书
 发明名称：一种阀门
 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2019年06月21日

11. 证书名称：发明专利证书
 产品名称：一种新型偏心阀门的装配方法
 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2016年11月30日

12. 证书名称：发明专利证书
 发明名称：一种后置调节型三孔口复合式防水锤空气阀阀组
 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2016年09月21日

13. 证书名称：发明专利证书
 产品名称：一种气囊式通气泄水型正负压水击控制阀阀组
 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2016年09月21日

14. 证书名称：发明专利证书
 发明名称：一种后置调节型分孔口复合式防水锤空气阀阀组
 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2019年01月18日

15. 证书名称：发明专利证书
 产品名称：一种微量排气阀
 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2018年10月09日

16. 证书名称：发明专利证书
 产品名称：一种薄壁回转工件的加工夹具
 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2019年03月15日

17. 证书名称：发明专利证书
 产品名称：新式闸阀及闸阀的装配方法
 获奖人名称：安徽红星阀门有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2022年02月11日

18. 证书名称：发明专利证书
 产品名称：一种水缸驱动多喷孔泄压持压阀
 获奖人名称：上海冠龙阀门机械有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2019年01月18日

19. 证书名称：发明专利证书
 产品名称：用于延长杆蝶阀的差齿传动开度指示装置
 获奖人名称：上海冠龙阀门机械有限公司
 发证机构：国家知识产权局
 授权公告日：2017年01月25日

投标人信用

1、未处于被责令停业，投标资格被暂停或取消；
 2、在最近三年（2021年1月1日至投标截止时间）内未发生重大产品质量问题；

	<p>3、在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/)中未被列入失信被执行人名单或在“中国执行信息公开网”网站(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/)中未被列入失信被执行人名单;</p> <p>4、在“国家企业信用信息公示系统” (http://gsxt.gov.cn/)中未被列入严重违法失信企业名单</p>
投标人惩罚	//
其他项目管理人员	<p>(1)现场技术指导人员:章秀生;资格或职称:工程师 (证书编号:20M7ZJ0119);专业:电气(电气自动化控制系统);</p> <p>(2)现场技术指导人员:刘丰年;资格或职称:高级工程师 (教授级)(证书编号:20C4070019);专业:机械与自动化设计;</p>
其他公示内容	<p>一、企业认证</p> <ol style="list-style-type: none"> 质量管理体系认证(有效期至:2025年06月19日) 职业健康安全管理体系认证(有效期至:2025年06月19日) 环境管理体系认证(有效期至:2025年06月19日) 知识产权管理体系认证(2024年11月22) 中国合格评定认可委员会CNAS实验室认可证书(有效期至:2029年07月04日) 八星级售后服务认证证书(有效期至:2024年07月21日) 企业信用等级AAA级证书(有效期至:2024年12月16日) <p>二、技术实力</p> <ol style="list-style-type: none"> 省认定企业技术中心 认证单位名称:安徽红星阀门有限公司 上海市企业技术中心 认证单位名称:上海冠龙阀门自控有限公司 编制标准名称:中华人民共和国国家标准(编号:GB/T 41681-2022) 参编标准名称:管道用Y型铸铁过滤器 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国国家标准(编号:GB/T 25178-2020) 参编标准名称:减压型倒流防止器 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国国家标准(编号:GB/T 36523-2018) 参编标准名称:供水管道复合式高速排气进气阀 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国国家标准(编号:GB/T 32290-2015) 参编标准名称:供水系统用弹性密封轻型闸阀 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国城镇建设行业标准(编号:CJ/T 216-2013) 参编标准名称:给水排水用软密封闸阀 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国城镇建设行业标准(编号:CJ/T 261-2015) 参编标准名称:给水排水用蝶阀 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国城镇建设行业标准(编号:CJ/T 283-2017) 参编标准名称:偏心半球阀 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国城镇建设行业标准(编号:CJ/T 262-2016) 参编标准名称:给水排水用直埋式闸阀 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国城镇建设行业标准(编号:CJ/T 282-2016) 参编标准名称:蝶形缓闭止回阀 参编单位:安徽红星阀门有限公司 编制标准名称:中华人民共和国城镇建设行业标准(编号:GJ/T256-2016) 参编标准名称:分体先导式减压稳压阀 参编单位:安徽红星阀门有限公司

	<p>13、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 12796-2016） 参编标准名称：固定锥形阀 参编单位：安徽红星阀门有限公司</p> <p>14、编制标准名称：中华人民共和国城镇建设行业标准（编号：CJ/T 256-2016） 参编标准名称：分体先导式减压稳压阀 参编单位：安徽红星阀门有限公司</p>
第二中标候选人	
投标人名称	安徽铜都流体科技股份有限公司
投标报价	5639370.0000元
工期（交货期）	签订合同30日内
工程质量	不低于国家规定的合格标准，并达到行业高品质产品质量
响应招标文件要求的资格条件	标注“▲”的设备均具有制造商针对本项目出具的唯一授权书或由投标人制造。
项目负责人姓名（或项目经理、项目总监）	//
项目负责人资格（或项目经理、项目总监）	//
项目负责人业绩（或项目经理、项目总监）	//
项目负责人获奖（或项目经理、项目总监）	//
技术负责人姓名（或项目总工）	//
技术负责人资格（或项目总工）	//
技术负责人业绩（或项目总工）	//
技术负责人获奖（或项目总工）	//
投标人业绩	<p>1、项目名称：林州市第三水厂改扩建及配水管网工程(厂区土建及附属工程)设备采购项目(供水规模:12万吨/日) 采购人名称：林州市自来水公司 合同价格：5699860 元 合同签订日期：2021年1月28日</p> <p>2、项目名称：惠东县稔平半岛新建水厂及配套管网工程 采购人名称：惠州水务集团东郡水业有限公司 合同价格：7798587元 合同签订日期：2021年1月29日</p> <p>3、项目名称：九江城区应急水源建设工程阀门采购 采购人名称：长江三峡绿洲技术发展有限公司 合同价格：11100200元 合同签订日期：2021年1月28日</p> <p>4、项目名称：高新二路加压站工程设备采购项目 采购人名称：武汉市给排水工程设计院有限公司 合同价格：15781032元 合同签订日期：2021年4月6日</p> <p>3、项目名称：中山市未达标水体综合整治工程(小隐涌流域)EPC+0第二标段项目电动闸门设备采购 采购人名称：中建三局集团有限公司 合同价格：18145992元 合同签订日期：2021年6月</p> <p>4、项目名称：漯河市供水管网改扩建工程</p>

	<p>采购人名称：河南泰燃流体设备科技有限公司 合同价格：5648679元 合同签订日期：2022年11月24日 5、项目名称：金门供水水源保障工程(溪边-龙湖段) 阀门及设备采购 采购人名称：泉州市中澳环保科技有限公司 合同价格：11167451元 合同签订日期：2023年4月 6、项目名称：濉溪群众喝上引调水工程项目--阀门、闸门及接头(立式蝶阀类)(三标段) 采购人名称：首创爱华(天津)市政环境工程有限公司 合同价格：10294670元 合同签订日期：2023年9月10日 7、项目名称：10月份北海市备用(第二)水源建设工程 采购人名称：广西北投实业有限公司 合同价格：7652439元 合同签订日期：2023年11月5日 8、项目名称：甘肃张掖平山湖综合能源基地引水工程阀门及附属设备采购项目 采购人名称：甘肃河西水务投资有限责任公司 合同价格：10126000元 合同签订日期：2023年11月6日</p>
<p>投标人获奖</p>	<p>1. 证书名称：国家节水产品认证证书 产品名称：给排水用软密封闸阀 获证人名称：安徽铜都流体科技股份有限公司 发证日期：2023年12月28日 2. 证书名称：国家节水产品认证证书 产品名称：弹性密封蝶阀 获证人名称：安徽铜都流体科技股份有限公司 发证日期：2023年12月28日 3. 证书名称：“铜鼎TD及图”“铜鼎及图”注册商标 产品名称：金属排水管(网) 申请人名称：安徽铜都流体科技股份有限公司 发证日期：2014年1月13日 4. 证书名称：节水产品认证证书 产品名称：给水排水用蝶阀 申请人名称：安徽红星阀门有限公司 发证日期：2023年08月29日 5. 证书名称：节水产品认证证书 产品名称：给排水用软密封闸阀 申请人名称：安徽红星阀门有限公司 发证日期：2023年08月29日 6. 证书名称：节水产品认证证书 产品名称：给水管道进排气阀 申请人名称：安徽红星阀门有限公司 发证日期：2023年08月29日 7. 证书名称：“上海品牌”认证证书 获奖品牌：上海品牌”认证证书 获证人名称：上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 发证日期：2022年6月27日 8. 证书名称：发明专利证书 发明名称：新型蝶式微阻缓闭止回网 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2014年10月15日 9. 证书名称：发明专利证书</p>

	<p>产品名称：软密封闸阀间板的衬胶胶料及制备方法 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2014年12月10日 10. 证书名称：发明专利证书 发明名称：用于双偏心蝶阀的精确快速镗孔工装组 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2015年12月02日 11. 证书名称：发明专利证书 产品名称：弹簧外置的低维护式泄压/持压阀 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2016年05月11日 12. 证书名称：发明专利证书 发明名称：紧凑型明杆闸阀 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2016年05月18日 13. 证书名称：发明专利证书 产品名称：一种螺杆启闭双向软密封蝶阀 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2018年08月31日 14. 证书名称：发明专利证书 产品名称：一种球阀 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2022年12月27日 15. 证书名称：发明专利证书 产品名称：一种高性能止水排土闸门 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2023年07月04日 16. 证书名称：发明专利证书 产品名称：液力自控斜座式微阻缓闭止回阀 获奖人名称：安徽钢部阀门股份有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2012年04月25日</p>
投标人信用	<p>1、未处于被责令停业，投标资格被暂停或取消； 2、在最近三年（2021年1月1日至投标截止时间）内未发生重大产品质量问题； 3、在“信用中国”网站 （http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信被执行人名单或在“中国执行信息公开网”网站（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）中未被列入失信被执行人名单； 4、在“国家企业信用信息公示系统” （http://gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单</p>
投标人惩罚	//
其他项目管理人员	<p>(1) 现场技术指导人员:王菁;资格或职称:高级工程师 (证书编号: 9342021000602005627);专业:机械工程; (2) 现场技术指导人员:阮卫兵;资格或职称:工程师;专业:建筑机械;</p>
其他公示内容	<p>一、企业认证 1、质量管理体系认证（有效期至：2026年06月07日） 2、职业健康安全管理体系认证（有效期至：2026年06月07日）</p>

	<p>3、环境管理体系认证（有效期至：2026年06月07日）</p> <p>4、知识产权管理体系认证（有效期至：2025年04月09日）</p> <p>5、中国合格评定认可委员会CNAS实验室认可证书（有效期至：2027年08月31日）</p> <p>6、五星级售后服务认证证书（有效期：2022年08月06日至2025年08月05日）</p> <p>二、技术实力</p> <p>1、省认定企业技术中心证书 认证单位名称：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>2、编制标准名称：中华人民共和国城镇建设行业标准（编号：CJ/5 257-2014） 参编标准名称：铝合金及不锈钢闸门 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>3、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 8692-2013） 参编标准名称：烟道蝶阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>4、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 12007-2014） 参编标准名称：高炉 TRT 系统用快速切断蝶阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>5、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 12005-2014） 参编标准名称：阀门用短牙梯形螺纹 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>6、编制标准名称：中华人民共和国国家标准（编号：GB/T 13932-2016） 参编标准名称：铁制旋启式止回阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>7、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 8527-2015） 参编标准名称：金属密封蝶阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>8、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 12386-2015） 参编标准名称：给水管道进排气阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>9、编制标准名称：中华人民共和国城镇建设行业标准（编号：CJ/T 262-2016） 参编标准名称：给水排水用直埋式闸阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>10、编制标准名称：中华人民共和国城镇建设行业标准（编号：CJ/T 282-2016） 参编标准名称：蝶形缓闭止回阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>11、编制标准名称：中华人民共和国城镇建设行业标准（编号：CJ/T 219-2017） 参编标准名称：水力控制阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>12、编制标准名称：中华人民共和国城镇建设行业标准（编号：CJ/T 283-2017） 参编标准名称：偏心半球阀 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p> <p>14、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 8863-2017） 参编标准名称：蝶阀静压寿命试验规程 参编单位：安徽铜都阀门股份有限公司</p>
--	--

第三中标候选人

投标人名称	远大阀门集团有限公司
投标报价	5196041.0000元
工期（交货期）	签订合同30日内
工程质量	不低于国家规定的合格标准，并达到行业高品质产品质量
响应招标文件要求的资格条件	标注“▲”的设备均具有制造商针对本项目出具的唯一授权书或由投标人制造。
项目负责人姓名（或项目经理、项目总监）	//
项目负责人资格（或项目经理、项目总监）	//

项目负责人业绩（或项目经理、项目总监）	//
项目负责人获奖（或项目经理、项目总监）	//
技术负责人姓名（或项目总工）	//
技术负责人资格（或项目总工）	//
技术负责人业绩（或项目总工）	//
技术负责人获奖（或项目总工）	//
投标人业绩	<p>1、项目名称：珠江三角洲水资源配置工程管线阀厂及其附属设备采购 采购人名称：广东粤海珠三角供水有限公司 合同价格：55603335元 合同签订日期：2021年10月28日</p> <p>2、项目名称：北海市备用(第二)水源建设工程PPP项目闸阀及其附属设备采购合同 采购人名称：中国葛洲坝集团股份有限公司北海市备用水源工程施工总承包项目部 合同价格：7000000元 合同签订日期：2023年10月</p> <p>3、项目名称：珠三角工程辅助系统阀门类设备及配件采购项目 采购人名称：深圳粤港工程技术服务有限公司 合同价格：7245544元 合同签订日期：2023年3月20日</p> <p>4、项目名称：山西省尊村灌区续建配套与现代化改造2022年度项目一闸阀设备采购标 采购人名称：运城市尊村引黄灌溉服务中心 合同价格：5593606元 合同签订日期：2022年8月2日</p> <p>5、项目名称：贡北路至海西路输水管线工程所需阀门采购项目 采购人名称：青岛西海岸城市建设集团有限公司 合同价格：5507120元 合同签订日期：2022年12月</p> <p>6、项目名称：主城区供水管网建设及老旧管网改造工程阀门采购项目(三) 采购人名称：石家庄水务实业发展有限责任公司 合同价格：10003662元 合同签订日期：2023年6月15日</p>
投标人获奖	<p>1. 证书名称：国家节水产品认证证书 产品名称：偏心半球阀 获证人名称：远大阀门集团有限公司 发证日期：2023年09月19日</p> <p>2. 证书名称：国家节水产品认证证书 产品名称：弹性密封蝶阀(法兰连接) 获证人名称：远大阀门集团有限公司 发证日期：2023年09月19日</p> <p>3. 奖项名称：2017年度“河北品牌建设典范单位” 获奖人名称：远大阀门集团有限公司 颁发机构：河北省品牌节组委会 发证日期：2017年9月8日</p> <p>4. 证书名称：中国驰名商标 申请人名称：远大阀门集团有限公司 颁发机构：国家工商行政管理总局商标局</p> <p>5. 证书名称：发明专利证书 发明名称：一种磁性锁闭软密封闸阀</p>

	<p>获奖人名称：远大阀门集团有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2021年11月23日 6. 证书名称：发明专利证书 产品名称：一种双执行器的蝶阀</p> <p>获奖人名称：远大阀门集团有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2017年5月17日 7. 证书名称：发明专利证书 发明名称：一种双执行器的蝶阀的操作方法</p> <p>获奖人名称：远大阀门集团有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2018年11月6日 8. 证书名称：发明专利证书 产品名称：一种带流量指示装置的闸阀</p> <p>获奖人名称：远大阀门集团有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2019年3月26日 9. 证书名称：发明专利证书 发明名称：一种化学工业用闸阀</p> <p>获奖人名称：远大阀门集团有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2019年9月20日 10. 证书名称：发明专利证书 产品名称：一种带除灰功能的PE球阀</p> <p>获奖人名称：远大阀门集团有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2019年09月10日 11. 证书名称：发明专利证书 产品名称：一种球阀</p> <p>获奖人名称：远大阀门集团有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2019年09月10日 12. 证书名称：发明专利证书 产品名称：一种浮盘式密封阀门</p> <p>获奖人名称：远大阀门集团有限公司 发证机构：国家知识产权局 授权公告日：2019年09月10日</p>
投标人信用	<p>1、未处于被责令停业，投标资格被暂停或取消； 2、在最近三年（2021年1月1日至投标截止时间）内未发生重大产品质量问题； 3、在“信用中国”网站 （http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信被执行人名单或在“中国执行信息公开网”网站（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）中未被列入失信被执行人名单； 4、在“国家企业信用信息公示系统” （http://gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单</p>
投标人惩罚	//
其他项目管理人员	<p>(1) 现场技术指导人员：梁素芳；资格或职称：高级工程师 （管理号：2022B110849）；专业：机械设计； (2) 现场技术指导人员：何春焕；资格或职称：高级工程师 （管理号：2023B145070）；专业：机械设计；</p>
其他公示内容	<p>一、企业认证 1、质量管理体系认证（有效期至：2025年10月20日） 2、职业健康安全管理体系认证（有效期至：2025年11月12日）</p>

3、环境管理体系认证（有效期至：2026年2月1日）
4、知识产权管理体系认证（有效期至：2026年8月10日）
5、中国合格评定认可委员会CNAS实验室认可证书（有效期至：2028年7月19日）
6、五星级售后服务认证证书（有效期：2023年12月21日至2024年12月28日）
7、企业信用等级 AAA 级证书（有效期至：2024年12月16日）

二、技术实力

1、河北省企业技术中心

2、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 13880-2020）
参编标准名称：橡胶瓣止回阀
参编单位：远大阀门集团有限公司

3、编制标准名称：中华人民共和国国家标准（编号：GB/T 8464-2023）
参编标准名称：铁制、铜制和不锈钢制螺纹连接阀门
参编单位：远大阀门集团有限公司

4、编制标准名称：中华人民共和国国家标准（编号：GB/T 41681-2022）
参编标准名称：管道用Y型铸铁过滤器
参编单位：远大阀门集团有限公司

5、编制标准名称：中华人民共和国国家标准（编号：GB/T 19672-2021）
参编标准名称：管线阀门技术条件
参编单位：远大阀门集团有限公司

6、编制标准名称：中华人民共和国国家标准（编号：GB/T 25178-2020）
参编标准名称：减压型倒流防止器
参编单位：远大阀门集团有限公司

7、编制标准名称：中华人民共和国国家标准（编号：GB/T 26481-2022）
参编标准名称：工业阀门的逸散性试验
参编单位：远大阀门集团有限公司

8、编制标准名称：中华人民共和国国家标准（编号：GB/T 13927-2022）
参编标准名称：工业阀门 压力试验
参编单位：远大阀门集团有限公司

9、编制标准名称：中华人民共和国国家标准（编号：GB/T 12230-2023）
参编标准名称：通用阀门 不锈钢铸件技术条件
参编单位：远大阀门集团有限公司

10、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 14314-2022）
参编标准名称：活塞式调流阀
参编单位：远大阀门集团有限公司

11、编制标准名称：中华人民共和国机械行业标准（编号：JB/T 10674-2022）
参编标准名称：水力控制阀
参编单位：远大阀门集团有限公司

否决投标情况

序号	投标人名称	被否决投标原因	否决投标依据
1	鄂尔多斯市宏泰工贸有限公司	未提供营业执照	不符合招标文件第三章评标办法2.1.2款资格评审标准关于营业执照的相关要求

评标报告-开标记录表(见附件)

评标报告-评审汇总表(见附件)

评标报告-否决投标情况表(见附件)

异议与投诉

中标候选人公示期间，投标人或者其他利害关系人对招标项目的评标结果有异议，应当书面形式向招标人提出，联系人：李女士，联系电话：15048741728。若投标人或者其他利害关系人认为招投标活动中有违法违规行为的，可以自知道或者应当知道之日起10日内向行业主管部门（鄂尔多斯市水利局）提出投诉。如发现交易服务平台及相关工作人员有违规违纪行为，向鄂尔多斯市公共资源交易中心交易管理科提出投诉，投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。联系电话：0477-8398019。

补充说明

招标人（章）：

招标代理机构（章）：