

首创大气 2023 年新沂首创工业水系统设备采购项目

隔膜泵采购竞争性谈判公告

1. 谈判条件

本项目首创大气 2023 年新沂首创工业水系统设备采购项目隔膜泵采购(编号: TP-XZ-XHSXM-SB-20230803) 采购人为 北京首创大气环境科技股份有限公司, 本项目资金来自 自筹资金, 出资比例为 100%。该项目已具备采购条件, 现对首创大气 2023 年新沂首创工业水系统设备采购项目隔膜泵采购进行国内竞争性采购。

2. 项目概况与在采购范围

2.1 交货地点

新沂市化工产业集聚区内发展大道 199 号新沂首创工业水处理系统项目地

2.2 采购内容

包括 82 台隔膜泵供货及相关技术服务;

报价总价应包含设备及材料费、备品备件费(含试车和开车备品备件、质保期备品备件)、运输费(含运杂费)、安装(指导安装)以及调试(指导调试)、保险费、培训费和检验及验收费、税金等。

序号	位号	名称	数量	性能参数	输送介质	泵头材质	隔膜材质
1	408P-3401A/B	一级高效澄清池碳酸钠加药泵	2	流量:1200L/h, 扬程:35m	10%碳酸钠	PVDF	PTFE
2	408P-3403A/B	二级高效澄清池碳酸钠加药泵	2	流量:400L/h, 扬程:35m	10%碳酸钠	PVDF	PTFE
3	408P-3501A/B	一级高效澄清池 PAM 加药泵	2	流量:500L/h, 扬程:70m	0.2%PAM	高粘度专用泵头	PTFE

4	408P-3502A/B	终沉池 PAM 加药泵	2	流量:400L/h, 扬程:70m	0.2%PAM	高粘度 专用泵 头	PTFE
5	408P-3503A/B	二级高效澄清 池 PAM 加药 泵	2	流量:200L/h, 扬程:70m	0.2%PAM	高粘度 专用泵 头	PTFE
6	408P-3504A/B	三级高效澄清 池 PAM 加药 泵	2	流量:50L/h, 扬程:70m	0.2%PAM	高粘度 专用泵 头	PTFE
7	408P-3602A/B	一级高效澄清 池 PFS 加药 泵	2	流量:150L/h, 扬程:35m	10%聚合 硫酸铁	PVDF	PTFE
8	408P-3603A/B	终沉池 PFS 加药泵	2	流量:115L/h, 扬程:35m	10%聚合 硫酸铁	PVDF	PTFE
9	408P-3604A/B	二级高效澄清 池 PFS 加药 泵	2	流量:45L/h, 扬程:35m	10%聚合 硫酸铁	PVDF	PTFE
10	408P-3605A/B	三级高效澄清 池 PFS 加药 泵	2	流量:9L/h, 扬 程:35m	10%聚合 硫酸铁	PVDF	PTFE
11	408P-3702A/B	三级高效澄清 池偏铝酸钠加 药泵	2	流量:20L/h, 扬程:35m	37%偏铝 酸钠	PVDF	PTFE
12	408P-3802A/B	一级高效澄清 池硫酸加药泵	2	流量:230L/h, 扬程:50m	98%硫酸	PVDF/P TFE	PTFE
13	408P-3803A/B	终沉池硫酸加 药泵	2	流量:170L/h, 扬程:50m	98%硫酸	PVDF/P TFE	PTFE
14	408P-3805A/B	二级高效澄清 池硫酸加药泵	2	流量:80L/h, 扬程:50m	98%硫酸	PVDF/P TFE	PTFE
15	408P-3806A/B	脱碳塔硫酸加 药泵	2	流量:25L/h, 扬程:50m	98%硫酸	PVDF/P TFE	PTFE
16	408P-3807A/B	高效反渗透浓 水硫酸加药泵	2	流量:25L/h, 扬程:50m	98%硫酸	PVDF/P TFE	PTFE
17	408P-3808A/B	三级高效澄清	2	流量:25L/h,	98%硫酸	PVDF/P	PTFE

		池硫酸加药泵		扬程:50m		TFE	
18	408P-3809A/B	污水站初沉池硫酸加药泵	2	流量:200L/h, 扬程:70m	98%硫酸	PVDF/PTFE	PTFE
19	408P-3903A/B	一级多介质进水次氯酸钠加药泵	2	流量:50L/h, 扬程:70m	10%次氯酸钠	PVDF/PTFE	PTFE
20	408P-3904A/B	一级超滤反洗次氯酸钠加药泵	2	流量:500L/h, 扬程:35m	10%次氯酸钠	PVDF/PTFE	PTFE
21	408P-3905A/B	二级多介质进水次氯酸钠加药泵	2	流量:9L/h, 扬程:70m	10%次氯酸钠	PVDF/PTFE	PTFE
22	408P-3906A/B	二级/三级超滤反洗次氯酸钠加药泵	2	流量:500L/h, 扬程:35m	10%次氯酸钠	PVDF/PTFE	PTFE
23	408P-4003A/B	一级高效澄清池液碱加药泵	2	流量:500L/h, 扬程:35m	30%NaOH	PVDF	PTFE
24	408P-4004A/B	终沉池液碱加药泵	2	流量:350L/h, 扬程:35m	30%NaOH	PVDF	PTFE
25	408P-4005A/B	一级超滤反洗液碱加药泵	2	流量:500L/h, 扬程:35m	30%NaOH	PVDF	PTFE
26	408P-4006A/B	二级/三级超滤反洗液碱加药泵	2	流量:1200L/h, 扬程:35m	30%NaOH	PVDF	PTFE
27	408P-4007A/B	二级高效澄清池液碱加药泵	2	流量:300L/h, 扬程:35m	30%NaOH	PVDF	PTFE
28	408P-4008A/B	高效反渗透液碱加药泵	2	流量:20L/h, 扬程:50m	30%NaOH	PVDF	PTFE
29	408P-4009A/B	高压反渗透液碱加药泵	2	流量:4L/h, 扬程:50m	30%NaOH	PVDF	PTFE
30	408P-4103A/B	一级超滤反洗盐酸加药泵	2	流量:940L/h, 扬程:35m	30%HCl	PVDF/PTFE	PTFE
31	408P-4104A/B	二级/三级超滤反洗盐酸加药	2	流量:650L/h, 扬程:35m	30%HCl	PVDF/PTFE	PTFE

		泵					
32	408P-4105A/B	高压反渗透浓水盐酸加药泵	2	流量:2L/h, 扬程:70m	30%HCl	PVDF/PTFE	PTFE
33	408P-4106A/B	一级反渗透盐酸加药泵	2	流量:85L/h, 扬程:50m	30%HCl	PVDF/PTFE	PTFE
34	408P-4201A/B	一级反渗透阻垢剂加药泵	2	流量:50L/h, 扬程:50m	阻垢剂	PVDF	PTFE
35	408P-4202A/B	高效反渗透阻垢剂加药泵	2	流量:25L/h, 扬程:50m	阻垢剂	PVDF	PTFE
36	408P-4203A/B	一级纳滤阻垢剂加药泵	2	流量:9L/h, 扬程:50m	阻垢剂	PVDF	PTFE
37	408P-4301A/B	一级反渗透还原剂加药泵	2	流量:100L/h, 扬程:50m	10%NaHSO ₃	PVDF	PTFE
38	408P-4302A/B	一级弱酸阳床还原剂加药泵	2	流量:25L/h, 扬程:50m	10%NaHSO ₃	PVDF	PTFE
39	408P-4303A/B	一级纳滤还原剂加药泵	2	流量:25L/h, 扬程:50m	10%NaHSO ₃	PVDF	PTFE
40	408P-4401A/B	一级反渗透冲洗水非氧加药泵	2	流量:90L/h, 扬程:50m	非氧杀菌剂	PVDF	PTFE
41	408P-4402A/B	冲洗水非氧加药泵	2	流量:20L/h, 扬程:50m	非氧杀菌剂	PVDF	PTFE
	合计		82				

具体内容详见第五章《采购技术规格书》。

2.3 交货时间

合同签订后 2 周内交货。

2.4 最高限价

/

3. 供应商资格要求

本次采购要求供应商须具备以下资格要求：

3.1 供应商具备有效的企业法人营业执照，截止到 2023 年 5 月 1 日成立时间不低于 3 年。

3.2 供应商应当为制造商或制造商授权代理商；

3.3 制造商应当具备至少 5 年的设计生产制造经验的进口品牌隔膜泵制造商；

3.4 供应商应具有健全的财务会计制度，需提供经审计的 2022 年度财务状况报告复印件（报告中至少包括资产负债表、利润表、现金流量表）；或银行资信证明。

3.5 供应商在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn>）未被列入失信被执行人名单、税收违法黑名单、失信惩戒对象名单。需提供网站查询截图。

3.6 供应商负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目的采购。

3.7 本项目不接受联合体。

注：投标人必须满足上述合格投标人资格要求，并依照要求在响应文件中提供详细证明文件，不满足上述要求或未提供有效证明文件的，其投标将被否决并视为无效投标。

4. 竞争性谈判文件的获取

4.1 供应商自行判断是否符合“3. 供应商资格要求”；

4.2 本项目采用全电子化的招标方式，线上领购竞争性谈判文件。

*报名流程：登录平台（未注册用户请先注册）→投标报名→招标公告→进入报名→我要报名（上传报名材料（营业执照扫描件、法定代表人针对本项目授权书扫描件（格式自拟）、被授权人身份证扫描件，以上材料均需加盖公司公章）→提交审核→（审核通过后）标书购买→缴纳凭证（上传线下汇款底单）→报名成功后（在【正在参与项目】或【已报名项目】查看审核结果）。

4.3 本项目采用网上形式进行投标人注册、报名、下载文件、网上递交文件、澄清等工作，投标人须登陆首创环保电子商务平台（<http://ecp.capitalwater.cn>）完成注册、报名、购买竞争性谈判文件、安装投标工具等有关操作（如需）。凡有意参加的投标人，请于 2023 年 8 月 16 日至 2023 年 8 月 21 日 17 时（北京时间，节假日除外）在首创环保电

子商务平台 (<http://ecp.capitalwater.cn>) 上报名, 报名审核时间: **每天上午 9:00 至 11:30, 下午 13:00 至 17:00 (北京时间)**。报名审核通过后请缴费并下载竞争性谈判文件。无论投标人下载与否, 均视为已知晓所有采购内容。

①平台注册审核需 3-4 天时间, 请尽快完成注册;

②平台首页右下角网站公告有操作手册, 建议下载以下操作手册:

https://ecp.capitalwater.cn/sdny_siteBulletin/2019-12-19/21755.html

关于启用手机扫码(新版)CA 数字证书的通知

https://ecp.capitalwater.cn/sdny_siteBulletin/2022-02-17/55090.html

③工具下载: (投标管家、签章软件)

<https://ecp.capitalwater.cn//servicesCenter.html#lc4>

4.4 竞争性谈判文件售价: 1000 元人民币, 采用电汇形式交纳, 备注栏注明项目编号, 售后不退, 请将标书购买费用汇款至指定账户。

4.5 竞争性谈判文件方式

(1) 竞争性谈判文件的获取: **2023 年 8 月 16 日至 2023 年 8 月 21 日 17 时**, 报名审核通过的投标人, 请在付款后于首创环保电子商务平台上进行下载。投标人在购买竞争性谈判文件时须向招标单位提交如下报名材料:

- a) 投标人法定代表人授权委托书 (加盖公章, 法人及被授权代表签字或盖章、项目名称、授权期限)
- b) 被授权人身份证复印件 (加盖公章)
- c) 营业执照 (副本) 复印件 (加盖公章)
- d) 供应商为代理商的须提供制造商授权书
- e) 开票信息、发票邮寄地址

注: 以上材料原件于开标当日递交, 否则不予办理。投标人所 提供资料必须属实, 如有虚假, 拒绝其参加投标活动。

(2) 本次标书费将开具增值税普通发票, 需将开票信息(单位名称、纳税人识别号、地址、电话、开户行及账号、邮寄地址)发送到招标人邮箱。

(3) 参加开标的投标人在开标现场直接领取购买竞争性谈判文件发票，未参加开标的潜在投标人，将由招标单位按发送到邮箱的邮寄地址，在评标完成后三个工作日内寄出发票。

5. 响应文件的递交

5.1 响应文件递交的截止时间（响应截止时间，下同）为 2022 年 8 月 25 日 09 时 30 分，

5.2 所有投标人应当使用首创环保电子商务平台 (<http://ecp.capitalwater.cn>) 提供的投标管家工具将制作好的电子投标文件通过首创环保电子商务平台进行递交，投标人应保存投标文件上传成功回执，上传成功回执时间即为递交时间。

5.3 逾期送达（上传）的投标文件，电子商务平台将予以拒收。

6. 保证金

所有响应都必须附有保证金，保证金金额为人民币 0 万元，递交保证金请注意以下事项：

保证金须以报名单位名义（从基本账户转出）递交，电汇递交保证金须注意：保证金交纳单位必须与报名单位名称保持一致，并注明“TP-XZ-XHSXM-SB-20230803 项目保证金”字样，否则，因款项用途不明导致投标无效等后果由供应商自行承担：

请各供应商单位在响应截止时间 3 日前，按竞争性谈判文件的要求向北京首创大气股份有限公司财务部递交保证金，响应截止时间之后递交的保证金将被拒绝。

7. 发布公告的媒介

本次公告同时在首创环保电子商务平台 (<https://ecp.capitalwater.cn/>)、中国招标投标公共服务平台 (www.cebpubservice.com) 上发布。

8. 联系方式

采 购 人：北京首创大气环境科技股份有限公司

地 址：北京市西城区展览路街道车公庄大街 21 号

联系人：胡雯玉

电 话：13051207629

邮 箱：huwenyu@aircapital.cn

标书款户：

账户名称：北京首创大气环境科技股份有限公司

账号：6232593799008040423

开户银行：广发银行月坛支行