

标段编号: 2017-440300-78-03-091693028001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称: 深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程（泵类及潜水搅拌器、推流器）（二阶段）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 深圳市环水装备有限公司

日期: 2025年09月24日

1、投标人综合实力情况

1.1. 投标人基本情况

1.1.1. 代理商企业基本情况

企业名称	深圳市环水装备有限公司	成立时间	1993 年 4 月 1 日
企业类型	(投标人勾选) <input type="checkbox"/> 制造商 <input checked="" type="checkbox"/> 代理商	注册资本 (万元)	5000.094166
企业性质	(投标人勾选) <input checked="" type="checkbox"/> 国企 <input type="checkbox"/> 民营	近 3 年纳税情况 (万元)	2022: 0.02 2023: 96.14 2024: 205.27
主营业务范围	环境保护专用设备制道;环境保护专用设备销售;电气设备销售;通信设备制造;电工仪器仪表制造;电工仪器仪表销售;水资源专用机械设备制道;工业自动控制系统装置销售;工业自动控制系统装置制造;压内贸易代理;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;特种设备销售;泵及真空设备销售;风机、风房销售;信息技术咨询服务;气体压缩机械销售;节能管理服务;新能源原动设备销售;发电机及发电机组结售;机械零件、零部件销售;机械电气设条销售;机械设备销售;环境监测专用仪婴仪表制道;环境监测专用仪器仪农销售;电力电子元器件销售;电力设炮器材销售;智能输配电及控制设备销售;电线、电纺经营电子元器件学售;配电开关控制设备销售;密封件销售;电子专用设备销售;电子测蛋仪器销售;电容器及其配春设备销售;电气信号设备装置销售;电工器材销售;水质污染物监测及检测仪器仪表制适;太阳能热利用装备销售;太阳能热发电产品销售;光伏设备及元器件销售;制冷、空调设备销售;波压动力机械及元件销售;微特电机及组件销售;电器辅件销售;充电桩销售;先进电力电子装置销售;生态环境材料销售;环境应急检测仪器仪表销售;生态环境监测及检测仪器仪表销售;环境应急技术装备销售;固体度弃物检测仪器仪表销售;物联网设备销售;实验分析仪器销售;石油帖采专用设备销售;铸造机械捎售;电子元器件与机电姐件设备销售;矿山机械纳售;水下系统和作业装备销售;她承、齿轮和传动部件销售;智能仪器仪表销售;安防设备销售;半导体器件专用设备销售;太阳能热发电装备销售;消防器材销售;金属链条及其他金属制品销售;智能仪器仪表制造, 供应用仪器仪零销售:计算机系统服务;计算机软硬件及辅助设鱼零售:电子产品销售, 计算机及办公设备雄修;软件开发;工业控制计算机及系统制造;信息系统语行进护服务;新材料技术研发;阀门和放高研发;营通阀门和旋塞制造(不会特种设备制造);阀门和放塞销售;黑色金属扬适;通用设备制远(不含待种设备制适);机械设备研发;新材料技术推广服务;普通机械设备安波服务;工业机器人安波、维修;电气设备修理;仪器仪表修理;专用设备修理;通用设备修理, 新兴能源技术研发;风力发电技术服务;太阳能发电技术服务;电力行业高效节能技术研发;合同能源管理:太阳相热利用产品销售;电子、机械设备雄护(不含特种设备)。		
注册地址	深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心综合楼		
办公地址	深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心综合楼		
生产基地地址	深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心		



SHENZHEN WATER AND ENVIRONMENT EQUIPMENT CO., LTD

地址：深圳市福田区香蜜湖街道侨香路1039号
No. 1039, Qiaoxiang Road, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen
电话：0755-83931549 邮编：518031

企业邮箱	346915595@qq.com		
企业人员情况	(由投标人填写) 缴纳社保总人数：60 人	生产规模	详见资格审查文件中代理 资格声明



1.1.2. 代理商企业性质-国企

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 登录 注册

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

深圳市环水装备有限公司 存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 91440300192219583L

注册号：

法定代表人： 吴彦辉

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 1993年04月01日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码： 91440300192219583L · 企业名称： 深圳市环水装备有限公司
· 注册号： · 法定代表人： 吴彦辉
· 类型： 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资) · 成立日期： 1993年04月01日
· 注册资本： 5000.094166万人民币 · 核准日期： 2025年06月11日
· 登记机关： 深圳市市场监督管理局 · 登记状态： 存续（在营、开业、在册）
· 住所： 深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路1038号水务集团维修中心综合楼
· 经营范围： 环境保护专用设备制造；环境保护专用设备销售；电气设备销售；通信设备制造；电工仪器仪表制造；电工仪器仪表销售；水资源专用机械设备制造；工业自动控制系统装置销售；工业自动控制系统装置制造；国内贸易代理；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；特种设备销售；泵及真空设备销售；风机、风扇销售；信息技术咨询服务；气体压缩机械销售；节能管理服务；新能源原动设备销售；发电机及发电机组销售；机械零件、零部件销售；机械电气设备销售；机械设备销售；环境监测专用仪器仪表制造；环境监测专用仪器仪表销售；电力电子元器件销售；电力设施器材销售；智能输配电及控制设备销售；电线、电缆经营；电子元器件零售；配电开关控制设备销售；密封件销售；电子专用设备销售；电子测量仪器销售；电容器及其配套设备销售；电气信号设备装置销售；电工器材销售；水质污染物监测及检测仪器仪表制造；太阳能热利用设备销售；太阳能热发电产品销售；光伏设备及元器件销售；制冷、空调设备销售；液压动力机械及元件销售；微特电机及组件销售；电器辅件销售；充电桩销售；先进电力电子装置销售；生态环境材料销售；环境应急检测仪器仪表销售；生态环境监测及检测仪器仪表销售；环境应急技术装备销售；固体废弃物检测仪器仪表销售；物联网设备销售；实验室分析仪器销售；石油钻采专用设备销售；铸造机械销售；电子元器件与机电组件设备销售；矿山机械销售；水下系统和作业装备销售；轴承、齿轮和传动部件销售；智能仪器仪表销售；安防设备销售；半导体器件专用设备销售；太阳能热发电装备销售；消防器材销售；金属链条及其他金属制品销售；智能仪器仪表制造；供应用仪器仪表销售；计算机系统服务；计算机软硬件及辅助设备零售；电子产品销售；计算机及办公设备维修；软件开发；工业控制计算机及系统制造；信息系统运行维护服务；新材料技术研发；阀门和旋塞研发；普通阀门和旋塞制造(不含特种设备制造)；阀门和旋塞销售；黑色金属铸造；通用设备制造(不含特种设备制造)；机械设备研发；新材料技术推广服务；普通机械设备安装服务；工业机器人安装、维修；电气设备修理；仪器仪表修理；专用设备修理；通用设备修理；新兴能源技术研发；风力发电技术服务；太阳能发电技术服务；电力行业高效节能技术研发；合同能源管理；太阳能热利用产品销售；电子、机械设备维护(不含特种设备)。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）汽车销售；货物进出口；技术进出口；电气安装服务；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；建设工程施工；检验检测服务；特种设备检验检测；发电业务、输电业务、供（配）电业务；特种设备安装改造修理。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自： 1993年04月01日 营业期限至：

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	深圳市水务（集团）有限公司	其他投资者	非公示项	非公示项	

共查到 1 条记录 共 1 页 首页 上一页 1 下一页 末页



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市水务（集团）有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 914403001921755419

注册号：

法定代表人： 龚利民

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 1981年06月30日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

营业执照信息

- | | |
|---|-----------------------|
| · 统一社会信用代码： 914403001921755419 | · 企业名称： 深圳市水务（集团）有限公司 |
| · 注册号： | · 法定代表人： 龚利民 |
| 类型： 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资) | · 成立日期： 1981年06月30日 |
| · 注册资本： 210352.000000万人民币 | · 核准日期： 2025年03月12日 |
| · 登记机关： 深圳市市场监督管理局 | · 登记状态： 存续（在营、开业、在册） |
| · 住所： 深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路1019号万德大厦28层2809 | |
| · 经营范围： 一、生产、经营自来水；二、经营污水处理、回用及雨、污水排放；三、自来水供水泵站和管网及雨、污水泵站和管网的经营管理；四、各类市政公用工程的施工业务；五、自来水供水二次加压服务。^ | |

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照面事项的通知》要求，国家企业信用公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

· 营业期限自： 1981年06月30日

· 营业期限至：

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	深圳市环境水务集团有限公司	企业法人	非公示项	非公示项	

共查询到1条记录 共1页

首页 上一页 1 下一页 末页



企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市环境水务集团有限公司

存续（在营、开业、在册）



统一社会信用代码： 91440300MA5FMEE31L

注册号：

法定代表人： 奎利民

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 2019年05月28日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

公告信息

营业执照信息

· 统一社会信用代码： 91440300MA5FMEE31L

· 企业名称： 深圳市环境水务集团有限公司

· 注册号：

· 法定代表人： 奎利民

· 类型： 有限责任公司(国有独资)

· 成立日期： 2019年05月28日

· 注册资本： 500000.000000万人民币

· 核准日期： 2025年03月12日

· 登记机关： 深圳市市场监督管理局

· 登记状态： 存续（在营、开业、在册）

· 住所： 深圳市福田区南园街道东园社区深南中路1019号万德大厦28层2802

· 经营范围： 土壤的治理与修复;大气污染防治;流域水环境、海绵城市等生态环境综合治理业务;环境及水业务相关的勘察、设计、施工、监理、技术咨询等服务，投资、建设、运营及管理、检测检验服务，设备、装备、材料的生产制造、运输、销售，股权投资、投资基金管理和投融资服务;计算机系统集成;计算机技术服务及技术咨询，计算机网络工程。（以上经营范围法律、行政法规、国务院规定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）。^原水供应;自来水的生产与销售;雨污水的收集、处理、排放及利用;再生水的生产与销售;工业水处理与服务;海水淡化;污水处理、处置及资源化利用;固体废弃物、医疗废弃物等危险废物的处理与服务。

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

· 营业期限自： 2019年05月28日

· 营业期限至：

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	深圳市人民政府国有资产监督管理委员会	法人股东	非公示项	非公示项	

1.1.3. 代理商近3年（2022-2024年）纳税情况

1.1.3.1. 2022年纳税证明

纳税证明

深税纳证〔2023〕763452号

深圳市环水装备有限公司(纳税人识别号:440300192219583)在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	企业所得税	167.48	0
	合计	167.48	0
	其中, 自缴税款	167.48	

以上自缴税费,按所属期统计如下: 2021年23元,2022年144.48元。

二、已退税费情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
(二) 除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年6月28日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522306284913444348



1.1.3.2. 2023 年纳税证明

纳税证明

深税纳证(2024)244971号

深圳市环水装备有限公司(统一社会信用代码:91440300192219583L)在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	31,668.55	0
2	企业所得税	100.73	0
3	印花税	2,166.22	0
4	教育费附加	13,572.23	0
5	增值税	904,815.84	0
6	地方教育附加	9,048.16	0
合 计		961,371.73	0
其中, 自缴税款		938,751.34	

以上自缴税费,按所属期统计如下: 2022年21.39元, 2023年961,350.34元。

二、已退税费情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
(二) 除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年2月29日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522402294729408411



1.1.3.3. 2024 年纳税证明

纳税证明

深税纳证(2025)382149号

深圳市环水装备有限公司(统一社会信用代码:91440300192219583L)在2024年1月1日至2024年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	78,069.96	0
2	企业所得税	34,447.61	0
3	印花税	71,483.97	0
4	教育费附加	33,458.56	0
5	增值税	2,230,570.51	0
6	地方教育附加	22,305.7	0
合计		2,470,336.31	0
其中, 自缴税款		2,414,572.05	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2023年417,632.24元,2024年2,062,704.07元。

二、已退税费情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2025年4月2日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522504023955818956



1.2. 制造商基本情况

1.2.1. 设备制造商企业基本情况

企业名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司		
企业类型	(投标人勾选) <input checked="" type="checkbox"/> 制造商 <input type="checkbox"/> 代理商	注册资本 (万元)	1696.2 万美元
企业性质	(投标人勾选) <input type="checkbox"/> 国企 <input type="checkbox"/> 民营 <input checked="" type="checkbox"/> 外企	近 3 年纳税情况 (万元)	2022: 2304.764309 2023: 3348.514396 2024: 4128.478246
主营业务范围	建设工程施工（除核电站建设经营、民用机场建设）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）一般项目：泵及真空设备制造，环境保护专用设备制造，工业自动控制系统装置制造，机械电气设备制造，电力电子元器件制造，水资源专用机械设备制造，气体、液体分离及纯净设备制造，机械零件、零部件加工，通用设备制造（不含特种设备制造），专用设备制造（不含许可类专业设备制造），金属结构制造，泵及真空设备销售，环境保护专用设备销售，污水处理及其再生利用，机械电气设备销售，电力电子元器件销售，机械零件、零部件销售，市政设施管理，气体、液体分离及纯净设备销售，机械设备租赁，金属制品销售，金属结构销售，节能管理服务，非常规水源利用技术研发，机械设备研发，金属制品研发，信息系统运行维护服务，智能水务系统开发，信息系统集成服务，工业自动控制系统装置销售，物联网技术研发，物联网技术服务，普通机械设备安装服务，通用设备修理，电子、机械设备维护（不含特种设备），工业互联网数据服务，工程和技术研究和试验发展，网络与信息安全软件开发，云计算装备技术服务，技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广，工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外），贸易经纪，货物进出口，技术进出口，智能控制系统集成，物联网应用服务，人工智能应用软件开发，人工智能理论与算法软件开发（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）		
注册地址	沈阳经济技术开发区开发大路 11 甲 4 号		
办公地址	沈阳经济技术开发区开发大路 11 甲 4 号		
生产基地地址	沈阳经济技术开发区开发大路 11 甲 4 号		
企业邮箱	-		
企业人员情况	(由投标人填写) 缴纳社保总人数：212 人	生产规模	公司占地面积 36560 千平方米， 建筑面积 10000 平方米



1.2.2. 制造商企业性质-外企

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司 存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：91210106604620673F
注册号：
法定代表人：吕淑萍
登记机关：沈阳市铁西区市场监督管理局
成立日期：1994年11月11日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 行政许可信息 行政处罚信息 列入经营异常名录信息 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码：91210106604620673F	企业名称：赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司
注册号：	法定代表人：吕淑萍
类型：有限责任公司(台港澳与境内合资)	成立日期：1994年11月11日
注册资本：1696.200000万美元	核准日期：2023年05月22日
登记机关：沈阳市铁西区市场监督管理局	登记状态：存续（在营、开业、在册）
住所：沈阳经济技术开发区开发大路11甲4号	

经营范围：许可项目：建设工程施工（除核电站建设经营、民用机场建设）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）一般项目：泵及真空设备制造，环境保护专用设备制造，工业自动控制系统装置制造，机械电气设备制造，电力电子元器件制造，水资源专用机械设备制造，气体、液体分离及纯净设备制造，机械零件、零部件加工，通用设备制造（不含特种设备制造），专用设备制造（不含许可类专业设备制造），金属结构制造，泵及真空设备销售，环境保护专用设备销售，污水处理及其再生利用，机械电气设备销售，电力电子元器件销售，机械零件、零部件销售，市政设施管理，气体、液体分离及纯净设备销售，机械设备租赁，金属制品销售，金属结构销售，节能环保服务，非常规水源利用技术研发，机械设备研发，金属制品研发，信息系统运行维护服务，智能水务系统开发，信息系统集成服务，工业自动控制系统装置销售，物联网技术研发，物联网技术服务，普通机械设备安装服务，通用设备修理，电子、机械设备维护（不含特种设备），工业互联网数据服务，工程和技术研究和试验发展，网络与信息安全软件开发，云计算设备技术服务，技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广，工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外），贸易经纪，货物进出口，技术进出口，智能控制系统集成，物联网应用服务，人工智能应用软件开发，人工智能理论与算法软件开发（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqk/fdzdgknr/djzcl/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自：1994年11月11日	营业期限至：2034年11月10日
-------------------	-------------------

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	赛莱默（中国）有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310000400591921	查看
2	赛莱默（香港）有限公司	外国(地区)企业	企业法人营业执照(公司)	21615840-000-03-12-9	查看

共查询到2条记录 共1页

首页 上一页 1 下一页 尾页

1.2.3. 制造商近3年（2022-2024年）纳税情况

1.2.3.1. 2022年纳税证明

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234			
税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-15	¥261580.18
增值税	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	¥1667124.83
企业所得税	2021-01-01 至 2021-12-31	2022-05-31	¥3061078.94
企业所得税	2022-01-14 至 2022-01-14	2022-01-17	¥48186.50
企业所得税	2022-07-06 至 2022-07-06	2022-07-07	¥27040.81
城市维护建设税	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-15	¥137920.48
印花税	2022-08-09 至 2022-08-09	2022-08-12	¥1216.54
印花税	2022-09-08 至 2022-09-08	2022-09-15	¥759.58
城镇土地使用税	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	¥31989.98
教育费附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥66047.87
地方教育附加	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-15	¥5231.60
其他收入	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-05-17	¥49303.61
其他收入	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-10-21	¥46854.64
金额合计(大写)	贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分	¥23047643.09	

备注

填票人 电子税务局

第1页，总共9页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
企业所得税	2022-08-23 至 2022-08-23	2022-08-24	¥2059667.39
房产税	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	¥71039.44
房产税	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-12	¥71039.44
房产税	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	¥71039.44
印花税	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	¥16844.80
印花税	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	¥29867.80
印花税	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-15	¥28810.70
城镇土地使用税	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	¥31989.98
城镇土地使用税	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-15	¥31989.98
城镇土地使用税	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	¥31989.98
教育费附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥54974.81
其他收入	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-04-20	¥47431.45
其他收入	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-09-15	¥48060.58

金额合计(大写) 贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分 ￥23047643.09



备注

填票人 电子税务局

第 2 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-20	¥43402.25
城市维护建设税	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-15	¥18310.61
城市维护建设税	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥128274.55
城市维护建设税	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	¥116698.74
房产税	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-15	¥71039.44
印花税	2022-01-14 至 2022-01-14	2022-01-18	¥1840.40
印花税	2022-03-11 至 2022-03-11	2022-03-15	¥545.90
印花税	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥105579.47
城镇土地使用税	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-15	¥31989.98
环境保护税	2021-10-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥9399.32
教育费附加	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-20	¥18600.96
地方教育附加	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-20	¥12400.64
残疾人就业保障金	2021-01-01 至 2021-12-31	2022-11-15	¥398268.33

金额合计(大写) 贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分 ￥23047643.09

备注

税务机关
(盖章)

填票人 电子税务局

第 3 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-20	¥620032.16
增值税	2022-07-06 至 2022-07-06	2022-07-07	¥16224.48
增值税	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-15	¥751751.73
企业所得税	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥200548.11
企业所得税	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥811678.39
城市维护建设税	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-24	¥2763.42
印花税	2022-07-14 至 2022-07-14	2022-07-15	¥1689.41
印花税	2022-09-30 至 2022-09-30	2022-10-17	¥911.87
城镇土地使用税	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-12	¥31989.98
教育费附加	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-24	¥1184.32
地方教育附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-15	¥15035.03
地方教育附加	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	¥33342.50
其他收入	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-07-15	¥47981.72
金额合计(大写)	贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分	¥23047643.09	



备注

填票人 电子税务局

第 4 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥1832493.64
企业所得税	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-15	¥1899791.63
企业所得税	2022-12-06 至 2022-12-06	2022-12-07	¥20847.73
房产税	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-24	¥71039.44
房产税	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-15	¥71039.44
房产税	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥71039.44
印花税	2022-05-16 至 2022-05-16	2022-05-17	¥1495.10
城镇土地使用税	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥31989.98
教育费附加	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-12	¥7470.99
教育费附加	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	¥50013.74
地方教育附加	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-24	¥789.55
其他收入	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-01-18	¥43891.83
其他收入	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-08-12	¥68456.06

金额合计(大写) 贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分 ￥23047643.09



备注

填票人 电子税务局

第 5 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入库(退)库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-15	¥52622.62
印花税	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥39334.90
印花税	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-24	¥23239.80
印花税	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-17	¥27776.30
印花税	2022-04-22 至 2022-04-22	2022-04-24	¥574.30
印花税	2022-06-17 至 2022-06-17	2022-06-20	¥957.10
城镇土地使用税	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-17	¥31989.98
城镇土地使用税	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-20	¥31989.98
城镇土地使用税	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-15	¥31989.98
教育费附加	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-15	¥7847.41
教育费附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-15	¥22552.55
地方教育附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥36649.87
其他收入	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-06-20	¥48768.52

金额合计(大写) 贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分 ￥23047643.09

备注

填票人 电子税务局



第 6 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-24	¥39477.47
增值税	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-17	¥73838.25
增值税	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-15	¥1970292.57
企业所得税	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	¥1446813.76
妥善保管	房产税	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18 手写无效
	房产税	2022-02-01 至 2022-02-28	¥71039.44
	房产税	2022-05-01 至 2022-05-31	¥71039.44
	房产税	2022-08-01 至 2022-08-31	¥71039.44
印花税	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-20	¥29716.00
城镇土地使用税	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥31989.98
地方教育附加	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-17	¥1476.77
其他收入	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-02-21	¥64409.19
其他收入	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-03-15	¥42419.14
金额合计(大写)	贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分	¥23047643.09	



备注

填票人 电子税务局

第 7 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥154111.70
城市维护建设税	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-12	¥17432.31
房产税	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-17	¥71039.44
印花税	2022-02-18 至 2022-02-18	2022-02-21	¥37.40
城镇土地使用税	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-24	¥31989.98
环境保护税	2022-01-01 至 2022-03-31	2022-04-24	¥11478.24
环境保护税	2022-04-01 至 2022-06-30	2022-07-15	¥5252.20
环境保护税	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-21	¥9440.39
教育费附加	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-17	¥2215.15
教育费附加	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-15	¥59108.78
地方教育附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥44031.91
其他收入	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-11-15	¥50874.05
其他收入	2022-12-01 至 2022-12-31	2022-12-14	¥47219.29

金额合计(大写) 贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分 ￥23047643.09

备注

填票人 电子税务局
第 8 页，总共 9 页



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000234

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥2201595.73
增值税	2022-01-14 至 2022-01-14	2022-01-17	¥28911.90
增值税	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-12	¥249032.96
增值税	2022-12-06 至 2022-12-06	2022-12-07	¥12508.64
城市维护建设税	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-17	¥5168.68
地方教育附加	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-12	¥4980.66
地方教育附加	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-15	¥39405.85

妥善保管

手写无
效

金额合计(大写) 贰仟叁佰零肆万柒仟陆佰肆拾叁元零玖分 ￥23047643.09

备注



填票人 电子税务局

第 9 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

1.2.3.2. 2023 年纳税证明

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥3023682.19
增值税	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥2057393.47
增值税	2023-10-17 至 2023-10-17	2023-10-18	¥79327.67
增值税	2023-12-11 至 2023-12-11	2023-12-12	¥324919.25
企业所得税	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	¥398647.02
房产税	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥74295.35
城镇土地使用税	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-18	¥31989.98
城镇土地使用税	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-15	¥31989.98
教育费附加	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥26080.75
教育费附加	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥111121.53
地方教育附加	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥41147.87
其他收入	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-02-15	¥57808.00
其他收入	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-08-15	¥67373.50
金额合计(大写)	叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分	¥33485143.96	

备注

填票人 电子税务局

第 1 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-18	¥1404677.99
企业所得税	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-18	¥245209.32
城市维护建设税	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-15	¥32535.78
城市维护建设税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥63666.95
城市维护建设税	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	¥46401.04
城市维护建设税	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥144017.54
房产税	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥71039.44
车船税	2023-01-01 至 2023-12-31	2023-02-16	¥900.00
环境保护税	2023-04-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥8692.03
教育费附加	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥27331.62
教育费附加	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	¥19886.16
地方教育附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥60473.64
地方教育附加	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥18190.56
金额合计(大写)	叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分	¥33485143.96	



备注

填票人 电子税务局

第 2 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥909527.80
增值税	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	¥657587.45
企业所得税	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥1165264.77
城市维护建设税	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-15	¥47503.17
房产税	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-15	¥74596.85
房产税	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-18	¥74295.35
印花税	2022-10-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥103219.75
城镇土地使用税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥31989.98
城镇土地使用税	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥31989.98
教育费附加	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-15	¥13943.91
地方教育附加	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-18	¥28093.56
地方教育附加	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	¥13151.75
其他收入	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-03-15	¥44157.28
金额合计(大写)	叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分	¥33485143.96	



备注

填票人 电子税务局

第3页，总共9页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-07-19 至 2023-07-19	2023-07-20	¥16583.87
企业所得税	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-15	¥769223.18
城市维护建设税	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥211657.75
城市维护建设税	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥60855.09
城市维护建设税	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-18	¥98327.46
房产税	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-15	¥74295.35
房产税	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	¥74295.35
城镇土地使用税	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥31989.98
教育费附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥90710.47
教育费附加	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	¥19727.62
地方教育附加	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥17387.17
其他收入	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-11-14	¥91151.10
其他收入	2023-12-01 至 2023-12-31	2023-12-15	¥19079.82

金额合计(大写) 叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分 ¥33485143.96



备注

填票人 电子税务局

第 4 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥911054.08
增值税	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥3704050.90
增值税	2023-11-14 至 2023-11-14	2023-11-15	¥73544.21
增值税	2023-12-13 至 2023-12-13	2023-12-14	¥68869.75
企业所得税	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-15	¥800210.55
企业所得税	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	¥625569.23
房产税	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥74295.35
房产税	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥74295.35
城镇土地使用税	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-15	¥31989.98
城镇土地使用税	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	¥31989.98
教育费附加	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-15	¥20358.50
地方教育附加	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-15	¥13572.33
其他收入	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-04-17	¥51513.91
金额合计(大写)	叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分	¥33485143.96	手写无效



备注

填票人 电子税务局

第 5 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥869358.41
增值税	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-15	¥678616.68
企业所得税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥673353.55
企业所得税	2023-07-19 至 2023-07-19	2023-07-20	¥27639.78
城市维护建设税	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	¥46031.12
城镇土地使用税	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥31989.98
环境保护税	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥7998.14
环境保护税	2023-07-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥9239.68
教育费附加	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-18	¥42140.34
教育费附加	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-15	¥26450.11
教育费附加	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥61721.80
地方教育附加	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥18221.08
其他收入	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-05-18	¥55705.73
金额合计(大写)	叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分	¥33485143.96	



备注

填票人 电子税务局

第 6 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入库日期	实缴(退)金额
企业所得税	2022-01-01 至 2022-12-31	2023-05-31	¥386686.93
企业所得税	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-15	¥735015.67
城市维护建设税	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-15	¥61716.93
城市维护建设税	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥63773.79
城市维护建设税	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥259283.56
房产税	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥74596.85
房产税	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-15	¥74295.35
房产税	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	¥74295.35
印花税	2023-04-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥101661.74
环境保护税	2022-10-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥8563.96
地方教育附加	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-15	¥17633.41
残疾人就业保障金	2020-01-01 至 2020-12-31	2023-11-07	¥28826.84
其他收入	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-09-13	¥50583.60

金额合计(大写) 叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分 ¥33485143.96



备注

填票人 电子税务局

第 7 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-15	¥464796.92
增值税	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-15	¥881670.44
增值税	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	¥662871.93
企业所得税	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥3618790.00
企业所得税	2023-12-13 至 2023-12-13	2023-12-14	¥114782.93
印花税	2023-07-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥98853.26
城镇土地使用税	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-15	¥31989.98
教育费附加	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥27285.83
地方教育附加	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-15	¥9295.94
地方教育附加	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	¥13257.44
残疾人就业保障金	2022-01-01 至 2022-12-31	2023-11-14	¥454917.82
其他收入	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-01-16	¥45569.20
其他收入	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-06-15	¥50323.77
金额合计(大写)	叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分	¥33485143.96	



备注

填票人 电子税务局

第 8 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0917)21 证明 00000223

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-09-17
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
企业所得税	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥1171538.55
企业所得税	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥1215246.09
房产税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥74295.35
印花税	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥70085.62
城镇土地使用税	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-16	¥31989.98
城镇土地使用税	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥31989.98
城镇土地使用税	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	¥31989.98
地方教育附加	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥74081.02
其他收入	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-07-14	¥53240.21
其他收入	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-10-20	¥50162.78

妥善保管 手写无效

金额合计(大写) 叁仟叁佰肆拾捌万伍仟壹佰肆拾叁元玖角陆分 ¥33485143.96

备注

填票人 电子税务局

第 9 页，总共 9 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



1.2.3.3. 2024 年纳税证明

中华人民共和国 税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税(滞纳金)	2022-12-01 至 2022-12-31	2024-01-19	¥1165.20
增值税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	¥38375.80
增值税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥1042758.27
企业所得税	2021-01-01 至 2021-12-31	2024-09-29	¥1638.98
房产税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥74295.35
房产税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-13	¥76934.55
印花税	2024-04-11 至 2024-04-11	2024-04-18	¥285.49
城镇土地使用税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-18	¥31989.98
教育费附加	2020-09-01 至 2020-09-30	2024-09-29	¥36.86
教育费附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2024-01-19	¥135.11
地方教育附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥70912.73
地方教育附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-13	¥22033.95
其他收入	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-10-23	¥53059.66
金额合计(大写)	肆仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分	¥41284782.46	手写无效

备注

填票人 电子税务局

第 1 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税(滞纳金)	2020-11-01 至 2020-11-30	2024-01-19	¥4690.47
增值税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-20	¥385412.91
增值税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥3545636.26
增值税	2024-12-18 至 2024-12-18	2024-12-19	¥29715.00
企业所得税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-18	¥1555688.02
印花税	2022-12-01 至 2022-12-31	2024-01-19	¥2825.23
环境保护税	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-07-04	¥4796.29
教育费附加	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥124323.03
教育费附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥41274.37
教育费附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥87722.07
地方教育附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	¥767.52
地方教育附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥20855.17
其他收入	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-05-20	¥51477.08
金额合计(大写)	肆仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分	¥41284782.46	



备注

填票人 电子税务局

第 2 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2020-11-01 至 2020-11-30	2024-01-19	¥8309.07
增值税	2022-12-01 至 2022-12-31	2024-01-19	¥6349.85
增值税	2024-09-12 至 2024-09-12	2024-09-13	¥46365.54
企业所得税	2024-12-23 至 2024-12-23	2024-12-24	¥31493.70
城市维护建设税(滞纳金)	2022-08-01 至 2022-08-31	2024-09-29	¥19.17
城市维护建设税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥204684.84
房产税	2021-03-01 至 2021-03-31	2024-01-19	¥23508.96
房产税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-20	¥74295.35
房产税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥74295.35
印花税	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-04-18	¥88306.95
城镇土地使用税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	¥31989.98
教育费附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2024-09-29	¥77.85
地方教育附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2024-01-19	¥127.00
金额合计(大写)	肆仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分	¥41284782.46	



备注

填票人 电子税务局

第 3 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-09-01 至 2021-09-30	2024-09-29	¥692.57
企业所得税(滞纳金)	2020-01-01 至 2020-12-31	2024-09-29	¥2593.39
企业所得税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-20	¥960901.96
城市维护建设税(滞纳金)	2021-09-01 至 2021-09-30	2024-09-29	¥25.86
城市维护建设税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥248194.54
房产税(滞纳金)	2021-02-01 至 2021-02-28	2024-01-19	¥12212.90
房产税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-18	¥74295.35
印花税	2024-07-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥107624.22
环境保护税	2024-07-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥6159.16
地方教育附加	2020-11-01 至 2020-11-30	2024-01-19	¥166.18
地方教育附加	2021-09-01 至 2021-09-30	2024-09-29	¥13.85
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-20	¥7708.26
其他收入	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-04-18	¥46123.95
金额合计(大写)	肆仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分	¥41284782.46	



备注

填票人 电子税务局

第4页，总共13页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税(滞纳金)	2022-09-01 至 2022-09-30	2024-09-29	¥912.18
企业所得税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥1365125.75
城市维护建设税	2020-09-01 至 2020-09-30	2024-09-29	¥86.01
城市维护建设税(滞纳金)	2020-11-01 至 2020-11-30	2024-01-19	¥328.33
城市维护建设税	2022-09-01 至 2022-09-30	2024-09-29	¥181.66
房产税	2021-02-01 至 2021-02-28	2024-01-19	¥23508.96
城镇土地使用税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-18	¥31989.98
城镇土地使用税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥31989.98
城镇土地使用税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥31989.98
教育费附加	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-18	¥36043.78
其他收入	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-06-17	¥49013.44
其他收入	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-07-15	¥52044.23
其他收入	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-09-18	¥52608.70

金额合计(大写) 贰仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分 ￥41284782.46



备注

填票人 电子税务局

第 5 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税(滞纳金)	2021-12-01 至 2021-12-31	2024-01-19	¥1641.52
增值税	2022-08-01 至 2022-08-31	2024-09-29	¥742.04
企业所得税(滞纳金)	2021-01-01 至 2021-12-31	2024-09-29	¥655.09
企业所得税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥2152626.30
妥善保管	城市维护建设税	2022-12-01 至 2022-12-31	2024-01-19 手写无 效
	城市维护建设税	2024-11-01 至 2024-11-30	¥444.49
	房产税(滞纳金)	2021-01-01 至 2021-01-31	¥77118.83
	城镇土地使用税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-19
	城镇土地使用税	2024-01-01 至 2024-01-31	¥31989.98
	城镇土地使用税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-02-20
	教育费附加	2024-11-01 至 2024-11-30	¥31989.98
	地方教育附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2024-08-15
	其他收入	2024-01-01 至 2024-01-31	¥33050.93
	金额合计(大写)	肆仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分	¥14.84

备注

填票人 电子税务局

第 6 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥2924069.08
增值税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-18	¥1796389.21
增值税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-13	¥1101697.61
企业所得税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-16	¥2492336.20
城市维护建设税(滞纳金)	2022-09-01 至 2022-09-30	2024-09-29	¥63.85
房产税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-18	¥74295.35
印花税(滞纳金)	2022-12-01 至 2022-12-31	2024-01-19	¥518.43
城镇土地使用税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-14	¥31989.98
环境保护税	2023-10-01 至 2023-12-31	2024-07-04	¥8589.77
教育费附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2024-01-19	¥190.49
地方教育附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥58481.38
地方教育附加	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-18	¥35927.78
残疾人就业保障金	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-11-14	¥463127.22

金额合计(大写) 贰仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分 ￥41284782.46



备注

填票人 电子税务局

第 7 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入库(退)库日期	实缴(退)金额
增值税(滞纳金)	2021-09-01 至 2021-09-30	2024-09-29	¥369.49
增值税	2022-09-01 至 2022-09-30	2024-09-29	¥2595.12
增值税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥4144100.96
增值税	2024-04-18 至 2024-04-18	2024-04-19	¥35903.93
城市维护建设税(滞纳金)	2021-12-01 至 2021-12-31	2024-01-19	¥114.90
房产税(滞纳金)	2021-03-01 至 2021-03-31	2024-01-19	¥11789.74
城镇土地使用税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥31989.98
城镇土地使用税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥31989.98
教育费附加	2020-11-01 至 2020-11-30	2024-01-19	¥249.27
教育费附加	2021-09-01 至 2021-09-30	2024-09-29	¥20.78
教育费附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-20	¥11562.39
地方教育附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2024-09-29	¥51.90
地方教育附加	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-18	¥24029.19

金额合计(大写) 贰仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分 ￥41284782.46



备注

填票人 电子税务局

第 8 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03	
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F	
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
增值税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-18	¥1201459.34	
增值税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥1375812.34	
企业所得税	2020-01-01 至 2020-12-31	2024-09-29	¥4779.94	
企业所得税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-14	¥620307.76	
妥善保管	城市维护建设税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-18	手写无效
	城市维护建设税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥125747.24
	房产税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥214120.94
	房产税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥74295.35
	环境保护税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥74295.35
	教育费附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2024-09-29	¥9991.00
	教育费附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥22.26
	教育费附加	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-18	¥106369.09
	地方教育附加	2020-09-01 至 2020-09-30	2024-09-29	¥53891.68
			¥24.57	
金额合计(大写)	肆仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分	¥41284782.46		



备注

填票人 电子税务局

第 9 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2020-09-01 至 2020-09-30	2024-09-29	¥1228.68
增值税(滞纳金)	2020-09-01 至 2020-09-30	2024-09-29	¥881.58
企业所得税(滞纳金)	2022-01-01 至 2022-12-31	2024-09-29	¥3528.56
企业所得税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-06-13	¥-66593.47
企业所得税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥1520172.28
城市维护建设税	2022-08-01 至 2022-08-31	2024-09-29	¥51.94
城市维护建设税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-18	¥84102.15
印花税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥118085.53
教育费附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	¥1151.27
地方教育附加	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥82882.02
地方教育附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥27516.25
其他收入	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-02-20	¥70010.41
其他收入	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-03-14	¥49628.28
金额合计(大写)	肆仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分	¥41284782.46	



备注

填票人 电子税务局

第 10 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-12-23 至 2024-12-23	2024-12-24	¥18896.22
企业所得税	2022-01-01 至 2022-12-31	2024-09-29	¥23515.12
城市维护建设税	2021-09-01 至 2021-09-30	2024-09-29	¥48.48
城市维护建设税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥290087.07
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-20	¥26978.90
房产税	2021-01-01 至 2021-01-31	2024-01-19	¥23508.96
房产税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥74295.35
房产税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-14	¥75007.94
印花税	2023-10-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥126273.18
城镇土地使用税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-13	¥31989.98
教育费附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥91766.12
其他收入	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-11-14	¥56337.22
其他收入	2024-12-01 至 2024-12-31	2024-12-13	¥50538.78

金额合计(大写) 贰仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分 ￥41284782.46



备注

填票人 电子税务局

第 11 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥3058870.54
企业所得税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	¥754676.03
企业所得税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥453231.44
企业所得税	2024-04-18 至 2024-04-18	2024-04-19	¥59839.88
企业所得税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥890515.07
企业所得税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-18	¥2216074.78
城市维护建设税	2020-11-01 至 2020-11-30	2024-01-19	¥581.63
城市维护建设税	2021-12-01 至 2021-12-31	2024-01-19	¥315.25
城市维护建设税(滞纳金)	2022-12-01 至 2022-12-31	2024-01-19	¥81.56
城市维护建设税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	¥2686.31
城市维护建设税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥96306.86
教育费附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥31282.75
地方教育附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2024-01-19	¥90.07

金额合计(大写) 贰仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分 ￥41284782.46



备注

填票人 电子税务局

第 12 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0603)21 证明 00000683

税务机关	国家税务总局沈阳经济技术开发区税务局	填发日期	2025-06-03
纳税人名称	赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司	纳税人识别号	91210106604620673F
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-12-01 至 2021-12-31	2024-01-19	¥4503.49
增值税(滞纳金)	2022-08-01 至 2022-08-31	2024-09-29	¥273.81
城市维护建设税(滞纳金)	2020-09-01 至 2020-09-30	2024-09-29	¥61.71
城市维护建设税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥72993.08
房产税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	¥74295.35
房产税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥74295.35
地方教育附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥61177.41
其他收入	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-08-15	¥80136.70

妥善保管

手写无
效

金额合计(大写) 肆仟壹佰贰拾捌万肆仟柒佰捌拾贰元肆角陆分 ￥41284782.46

备注



填票人 电子税务局

第 13 页，总共 13 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

1.2.4. 赛莱默制造商简介

2011 年，原 ITT 公司水业务部门更名为 **Xylem (NYSE:XYL)** 公司，总部位于纽约州莱伊布鲁克，在世界各地拥有 12,500 名员工。Xylem 凭借在全球范围内开展和推动可持续业务活动及解决方案，连续三年荣登道琼斯可持续发展世界指数。

Xylem 是一家领先的全球水技术提供商，为公用事业、住宅与商业建筑服务业、工业与农业应用领域客户提供水输送、处理、监测和高效利用的技术与方案。公司拥有诸多市场领先的卓越品牌，如 Flygt 飞力、Wedeco、Sanitaire、Leopold、WTW、B&G、Lowara 等。



Xylem 业务遍及 150 多个国家，公司员工具有广泛的应用专业知识，十分注重寻找适合当地情况的解决方案以解决世界上最具挑战性的水与污水问题。

公司名称 Xylem 源于自古希腊语，原义是指植物中负责输送水份的组织，会让人联想起自然界中所发生的最好的水输送机制，寓意公司对水事业的追求，突出我们以水为核心业务的工程技术能力，表现我们运用堪与大自然造化能力媲美的世界最优秀的工程技术实现水的输送。有关更多介绍，请访问公司网站。

www.xyleminc.com

赛莱默（中国）有限公司，为 Xylem 在中国的总部，位于中国上海市，主要负责赛莱默公司所有产品在中国市场的推广及销售。致力于为中国的流体技术和环保产业提供产品、技术和工程全面解决方案。Xylem 公司流体技术产品被广泛应用于中国各个省、市、自治区的重点工程项目。其中包括：黄河小浪底水利枢纽工程防洪排水系统、三峡永久船闸和左岸电厂工程、北京高碑店，清河，小红门，北小河污水处理厂、沈阳，成都，昆明，重庆等城市多座污水处理厂、首钢搬迁工程、北京中央电视台新址以及上海环球金融中心等。

赛莱默水解决方案公司 (xylem water solutions manufacturing AB)，1912 年成立于瑞典斯德哥尔摩，为 Xylem 的全资子公司（前身相继为瑞典飞力公司、ITT 飞力泵业有限公司、ITT 水与污水处理系统有限公司），是全球潜水设备类领先供应商。FLYGT 飞力于 1947 年发明了全球第一台潜水离心泵，1976 年发明了全球第一台潜水搅拌器（水平螺旋桨泵），1977

年发明全球第一台潜水轴流泵，1984 年发明了全球第一台低速潜水搅拌器（潜水推流器）。公司旗下飞力品牌（Flygt）潜水设备一直是高效率、高质量、多用途产品的代名词，产品被广泛用于各行各业，尤其在市政水处理行业，飞力产品拥有良好的口碑和较高的市场占有率。

赛莱默公司目前在中国有 2 家生产制造企业，分别是：**赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司**，**赛莱默（南京）有限公司**。其中赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司成立于 1994 年，投资 2500 万美元，生产世界一流品质的潜水设备。沈阳工厂亦成为赛莱默水处理系统有限公司在全球的五个先进生产基地之一，产品不仅满足中国市场的需求，还销往世界各地。赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司提供从设备的供应，到系统规划、设计、安装、调试运行和维修的全面服务。为了保证用户得到持续优质的服务，目前已在北京、上海、广州、成都、武汉、西安、大连、香港等十余个城市建立了办事机构和服务中心，分销商网络更是遍布全国。



3、企业认证情况

制造商

序号	证书名称	备注	证书有效期
1	质量管理体系认证证书	ISO9001	2025-12-31
2	环境管理体系认证证书	ISO14001	2025-12-9
3	职业健康安全管理体系认证证书	ISO45001	2025-12-13



代理商

序号	证书名称	备注	证书有效期
1	质量管理体系认证证书	ISO9001	2026-12-13
2	环境管理体系认证证书	ISO14001	2026-12-11
3	职业健康安全管理体系认证证书	ISO45001	2026-12-13

3.1. 制造商质量管理体系证书 ISO9001



管理体系认证证书

证书号码:
145139-2013-AQ-RGC-RvA

首次签发日期:
2007年6月13日

有效期限:
2023年1月01日 - 2025年12月31日

兹证明

赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司

中国沈阳经济技术开发区开发大路11甲4号 统一社会信用代码：91210106604620673F

质量管理体系符合：

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 标准

此证书对下列产品或服务范围有效：

污水污物潜水电泵（离心泵、轴流泵和混流泵）、潜水搅拌器、干式泵（离心泵、轴流泵和混流泵）、一体化泵闸系统、预制一体化泵站系统、臭氧发生器系统，以及上述产品和系统的附件及相关附属设备的生产制造

证书制作地点及日期：
上海，2022年12月05日

证书认可签发机构：
DNV - Business Assurance
中国上海市长宁区虹桥路1591号9号楼A座 邮编：
200336 电话：+86 21 32799000



朱海明
管理代表

3.2. 制造商环境管理体系认证证书 ISO14001



管理体系认证证书

证书号码:
67674-2009-AE-RGC-RvA

首次签发日期:
2009年12月 17日

有效期限:
2022年12月 10日 - 2025年12月 09日

兹证明

赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司

中国沈阳经济技术开发区开发大路11甲4号 统一社会信用代码：91210106604620673F

环境管理体系符合：

ISO 14001:2015标准

此证书对下列产品或服务范围有效：

污水污物潜水电泵（离心泵、轴流泵和混流泵）、潜水搅拌器、干式泵（离心泵、轴流泵和混流泵）、一体化泵闸系统、预制一体化泵站系统、臭氧发生器系统，以及上述产品和系统的附件及相关附属设备的生产制造

证书制作地点及日期：
上海，2022年12月 05日

证书认可签发机构：
DNV - Business Assurance
中国上海市长宁区虹桥路1591号9号楼A座 邮编：
200336 电话：+86 21 32799000



朱海明
管理代表

3.3. 制造商职业健康安全管理体系认证证书 ISO45001



管理体系认证证书

证书号码:
209236-2016-ASA-RGC-RvA

首次签发日期:
2010年12月 13日
(基于职业健康安全管理体系)

有效期限:
2022年12月 14日 - 2025年12月 13日

兹证明

赛莱默水处理系统（沈阳）有限公司

中国沈阳经济技术开发区开发大路11甲4号 统一社会信用代码：91210106604620673F

职业健康安全管理体系符合：
ISO 45001:2018 标准

此证书对下列产品或服务范围有效：

污水污物潜水电泵（离心泵、轴流泵和混流泵）、潜水搅拌器、干式泵（离心泵、轴流泵和混流泵）、一体化泵闸系统、预制一体化泵站系统、臭氧发生器系统，以及上述产品和系统的附件及相关附属设备的生产制造

证书制作地点及日期：
上海, 2022年12月 05日

证书认可签发机构：
DNV - Business Assurance
中国上海市长宁区虹桥路1591号9号楼A座 邮编：
200336 电话：+86 21 32799000



朱海明
管理代表

缺少了认证机构的盖章或钢印将无效。
认可机构：DNV Business Assurance B.V., Zwolsweg 1, 2994 LB, Barendrecht, Netherlands - TEL: +31(0)102922689. www.dnv.com/assurance



3.4. 投标人质量管理体系证书 ISO9001



质量管理体系认证证书

证书注册号： 04823Q40804R0S

兹证明：

统一社会信用代码：91440300192219583J

深圳市环水装备有限公司

注册地址：深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心综合楼

生产/经营地址：广东省深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心综合楼

建立的质量管理体系符合标准：

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

通过认证范围如下：

水资源保护设备、水处理设备研发和制造、维修及相关管理活动。

本证书有效期： 2023-12-14—2026-12-13

发证日期： 2023-12-14



签发人：

胡华平

证书信息
该证书表示本公司已按照ISO 9001:2015标准通过了质量管理体系的审核。本公司承诺持续改进，确保管理体系的有效运行。

本公司遵守质量管理体系要求的分承包方、转包方、临时人员等必须遵守与质量管理体系有关的规定。



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C04B-M



地址：北京市朝阳区
清泰桥北路乙7号15
层7层

本证书信息可查询
www.tirt.org.cn
www.cnca.gov.cn

3.5. 投标人环境管理体系认证证书 ISO14001



环境管理体系认证证书

证书注册号： 04823E40429R0S

兹证明：

统一社会信用代码：91440300192219583U

深圳市环水装备有限公司



注册地址：深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心综合楼

生产/经营地址：广东省深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心综合楼

建立的环境管理体系符合标准：

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

通过认证范围如下：

水资源保护设备、水处理设备研发和制造、维修及相关管理活动。

本证书有效期： 2023-12-12—2026-12-11

发证日期： 2023-12-12



证书信息

本证书必须由接受过专业培训并考核合格的人员保管和使用。请勿转让。如需二重审核或复审，证书与受审核公司另发。

签发人：

胡华华



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C048-M



地址：北京市朝阳区
酒仙桥北路乙7号15
楼7层

本证书信息可查询
www.tiricert.org.cn
www.cnca.gov.cn

3. 6. 投标人职业健康安全管理体系认证证书 ISO45001



职业健康安全管理体系认证证书

证书注册号： 04823S40389R0S

兹证明：

统一社会信用代码：91440300192219583J

深圳市环水装备有限公司

注册地址：深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心综合楼

生产/经营地址：广东省深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路 1038 号水务集团维修中心综合楼

建立的职业健康安全管理体系符合标准：

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

通过认证范围如下：

水资源保护设备、水处理设备研发和制造、维修及相关管理活动。

本证书有效期： 2023-12-14—2026-12-13

发证日期： 2023-12-14



证书信息

签发人：

胡华平



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C048-M



4. 投标人业绩情况

4.1. 投标人业绩证明

序号	项目名称	合同金额 (万元)	签订时间	货物名称及型号	安装地点
1	南山水质净化厂 采购一套提升泵 项目	172.80	2023年10月	潜水泵：CP3501.835 215kw 2台	深圳-南山水质 净化厂
2	福田厂初沉池水 泵应急改造项目	139.00	2023年12月	污水泵：Q=480m³/h, H=18m, N=37KW 8台	深圳-福田厂
3	深圳市滨河水质 净化厂提标扩建 工程（泵类及潜水 搅拌器、推流器） (一阶段)设备采 购项目	2198.00	2024年1月	砂泵 NT3127HT489 4KW 16套 潜水排污泵 CP3045.181HT250 1.2KW 4套 污泥回流泵 NT3301LT 37KW 20套 剩余污泥泵 NT3153LT 13.5KW 4套 放空泵 NT3153LT 13.5KW 2套 潜水排污泵 NP3085 2.4KW 4套 潜水排污泵 NP3315LT810 62KW 2套 潜水推流器 SR4460 5.7KW 73套 潜水推流器 SR4430 4.3KW 17套 潜水搅拌器 SR4650 5.5KW 49套 潜水排污泵 CP3045 1.2KW 2套 潜水排污泵 CP3045 1.2KW 4套	深圳-滨河水质 净化厂
4	南山水质净化厂 采购215kw潜水泵 项目	79.00	2024年11月	潜水泵：CP3501.835 215kw 1台	深圳-南山水质 净化厂
5	中间提升泵房 60KW潜污泵设备 采购项目	39.49	2024年11月	潜污泵：CP3501.735 60kw 1台	深圳-福田水质 净化厂



4.1.1.深圳南山水质净化厂采购一套提升泵项目合同

深水合字 2013 年第 149 号

环装合字 2023 年第 00040 号

南山水质净化厂采购一套提升泵项目采购合同

甲方：深圳市水务（集团）有限公司

签订地点：深圳市南山区

乙方: 深圳市环水装备有限公司

签订日期：2023年10月5日

甲乙双方根据南山水质净化厂采购一套提升泵项目的采购结果和相关采购文件，经买卖双方

协商一致，同意按下述条款和条件签订本合同，以共同遵守执行：

1. 供货清单

12.2 乙方在未得到甲方书面同意的情况下，不得进行转包或对合同的任何一部分分包。

13. 合同争议的解决

13.1 所有与本合同有关的争议，双方应通过友好协商解决，经协商在 30 天内不能达成协议时，该争议提交甲方所在地的人民法院裁决。

14. 合同生效及其他

14.1 本合同自双方授权代表签字盖章之日起生效，履约期限 1 年。

14.2 本合同的附件以及所有经买卖双方签署确认的文件（包括采购文件、价格谈判文件、技术图纸、会议纪要、补充协议、往来信函等）均为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章或确认之日期，除非有特殊说明，本合同所有有效组成部分中相矛盾的条款以生效日期较后的条款为准。

14.3 本合同原件一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，均具同等法律效力。

(以下无正文)

甲方：深圳市水务（集团）有限公司

法定代表人：

委托代表人：

地址：深圳市福田区深南中路万德大厦 23 层

电话：0755-82137777

邮政编码：51800

开户银行：建设银行深南中路支行

账号：44201531000056007375

税号：914403001921755419

乙方：深圳市环水装备有限公司

法定代表人：

委托代表人：

地址：深圳市福田区香蜜湖街道侨香路 1039 号

电话：0755-2361 7754

邮政编码：518000

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳住

房城市建设支行

账号：44201510700051010888

税号：91440300192219583L

4.1.2.深圳福田厂初沉池水泵应急改造项目合同

深水合字 2023 年第 1592 号

环装合字 2023 年第 00113 号

福田厂初沉池水泵应急改造项目合同书

签约时间：2023 年 12 月 12 日

甲方（采购单位）：深圳市水务（集团）有限公司

乙方（供货单位）：深圳市环水装备有限公司

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》的有关规定和要求，本着平等互利的原则，经协商一致，同意按照下面的条款和条件签署本合同，并共同遵守执行。

第一条 甲方采购的物品内容和成交价格：（金额单位：人民币元）

序号	采购明细	规格型号	数量	单价 (元)	税率	税后单价 (元)	成交价格
1	污水泵	Q=480m³/h, H=18m, N=37KW	8	143598.45	13%	162266.25	1298130.00
	设备部分包含以下附件：1、配套动力电缆 15 米；2、配套保护单元，包含如下：a、热敏开关；b、定子泄露；c、状态及监控综合保护器；3、连接底座及安装附件包（含耦合装置）						
2	直起控制柜	配套设备安装（预留后续变频器或软启动器安装空间）	8	5807.20	13%	6562.14	52497.12
3	安装费	包含吊车吊装以及水泵底座安装	8	4355.41	13%	4921.61	39372.88
4	合计（大写）含税（13%）：	壹佰叁拾玖万元整					1390000.00
5	不含税价格	壹佰贰拾叁万捌拾捌元伍角					1230088.50
6	增值税税款	壹拾伍万玖仟玖佰壹拾壹元伍角					159911.50

第二条 物品的质量技术标准、乙方售后服务及损害赔偿

1. 物品的质量技术标准按国家法律法规规定的标准、招标文件和乙方投标文件所要求的技术标准执行。

2. 乙方提供的产品（含零配件、随机工具等）必须是合同约定的厂家生产的全新、表面和内部均无瑕疵的产品。铭牌标识应当规范、清楚、正确。

3. 乙方应按生产厂家的保修规定和投标文件说明的服务承诺做好免费保修等服务，免费保修期限自验收之日起 2 年；但属于正常合理的损耗应由甲方承担。

4. 乙方售后服务响应时间：在质保期内，货物出现质量或技术问题，乙方应在 24 小时内响应甲方的故障通知，并派遣有经验的技术人员携带必备的工具和资料到场服务。逾期未处理的，甲方

可自行组织维修，费用由乙方承担，甲方可在货款和其他应付乙方的款项中扣除。

5. 如因乙方物品质量原因，导致甲方损失，乙方应予以赔偿。

第三条 交付和验收

1. 交付时间：合同签订后 30 天内；交付地点：福田水质净化厂。

2. 乙方负责物品的运送、安装、调试、负责操作培训等工作，直至该物品可以正常使用并且操作人员能熟练操作为止。

3. 乙方负责运输和保险，将货物运抵交货地点。有关运输、保险和装卸等一切的费用由乙方承担。货物运抵项目现场移交后的保险责任由甲方负责；如乙方负责安装调试的，则货物运抵现场移交后的保险责任仍由乙方负责。

4. 验收时间：甲方必须于乙方提出验收申请后 7 个工作日内组织验收。甲方验收合格后应当出具验收报告。

5. 验收标准：

(1) 单证齐全：应有产品合格证（或质量证明）、使用说明、保修证明、发票和其它应具有的单证；

(2) 质量符合国家法律法规规定的标准、招标文件和投标文件的要求。

第四条 贷款的结算

1. 结算依据：采购合同、乙方销售发票、验收报告

2. 结算方式：当国家增值税率提高时合同总价不变，当国家增值税率降低时合同总价相应降低。

在本项目进展过程中，甲、乙双方依据本合同对技术服务作出任何变更或经双方同意的功能变化或模块的增减等，双方将根据友好协商的原则商定变更后的具体价格。

请根据签订的合同金额选择以下其中之一：

(5 万元以上至 50 万元以下适用) 合同签订后支付合同总金额的 30% 作为预付款，到货后甲方支付至合同额的 100%。到货前乙方开具全额税率的增值税专用（普通）发票。

支付次数	支付时间	支付金额（元）	累计支付比例
第一次	合同签订后 <u>15</u> 个工作日内支付（预付款）		签约合同价的 30%
第二次	设备货到现场、开箱验收合格后 <u>15</u> 个工作日内支付（到货验收款）		签约合同价的 100%



深圳市环水装备有限公司

SHENZHEN WATER AND ENVIRONMENT EQUIPMENT CO., LTD

地址：深圳市福田区香蜜湖街道侨香路1039号
No. 1039, Qiaoxiang Road, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen
电话：0755-83931549 邮编：518031

图纸、会议纪要、补充协议、往来信函等）均为本合同的有效组成部分。其生效日期为双方签字盖章或确认之日期，除非有特殊说明，本合同所有有效组成部分中相矛盾的条款以生效日期较后的条款为准。

4. 本合同自双方授权代理人签字并盖章后即告生效。

甲方：深圳市水务（集团）有限公司

合同专用章

法定代表人或委托代理人：
王军

乙方：深圳市环水装备有限公司

合同专用章

法定代表人或委托代理人：
张景妍

经办人：田丽

经办人：

开户银行：中国建设银行深圳深南中路支行 开户银行：中国建设银行股份有限公司深

圳住房城市建设支行

帐号：44201531000056007375

帐号：44201510700051010888

税号：914403001921755419

税号：91440300192219583L



4.1.3.深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程（泵类及潜水搅拌器、推流器）一阶段项目合同

利源合同 2024年01月10号

合同编号：_____

环装合字 2024 年第 00003 号

设备采购合同



项目名称：深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程（泵类及
潜水搅拌器、推流器）（一阶段）

项目地点：深圳市福田区

甲方：深圳市利源水务设计咨询有限公司

乙方：深圳市环水装备有限公司

签订日期：2024年1月8日

甲方（买方）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

乙方（卖方）：深圳市环水装备有限公司

根据 深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程（泵类及潜水搅拌器、推流器）（一阶段） 项目的采购结果，按照《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规、规章、部门及行业的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同下。

第一条 项目概况

1.1 项目名称：深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程（泵类及潜水搅拌器、推流器）（一阶段）

1.2 项目地点（现场）：深圳市福田区

1.3 项目工程概况：深圳市滨河水质净化厂现状总处理规模为 30 万 m³/d，出水水质执行 GB18918-2002 一级 A 标准。施工过程中出水水质不低于现状出水水质。即第一阶段施工期水质净化厂出水 COD、BOD₅、NH₃-N 和 TP 浓度达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中 V 类水标准，提标扩建完成后总规模达到 50 万 m³/d，出水水质执行深圳市《水质净化厂出水水质规范》B 标准（其中 TN≤8mg/L），年度平均浓度达到 A 标准（其中 TN≤5mg/L）。主要包括进出水管改建、水处理系统新建和改造、自控系统、除臭系统、污泥处理系统和新建上盖景观等建设内容。

第二条 项目内容及范围

本次招标范围主要内容为本项目需要的潜污泵、井筒泵、砂泵、生物池潜水搅拌器和推流器及为满足上述清单内设备正常稳定运行的所有相关辅配件及相关技术服务，具体包括但不限于：

- (1) 设备及配套设施的供货及现场指导安装；
- (2) 本功能包涉及的设备清单出自深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程施工图设计，具体设备参数及数量以甲方确认的施工图为准，乙方可对该设备进行优化，满足设计及工艺要求；
- (3) 技术支持和相关服务、人员培训、设备质保及售后服务；
- (4) 本功能包内容要求有 1 个月的调试期，调试期间乙方提供专业技术人员驻场调试；
- (5) 乙方应充分明白须提供本系统设备范围内其他未提及的必要设备、配套设备、元件、器件、附件和相应材料，并在技术标附表中一一列明，如未予以列明的，基于系统完整、工艺恰当、技术先进、环境友好、安全可靠的原则，乙方应予以无偿提供；
- (6) 甲方指定的其他工作。

注：本项目在实际实施过程中工作内容可能有增加或减少，乙方必须无条件接受甲方提出的变更要求，并按最新的要求调整工作内容。

第三条 合同价款

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	税率	品牌	备注
1	砂泵	Q=12.5L/S, H=10m, P=4KW; 电机起动方式：直接启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护/绝缘等级：IP68/H；供电电源：380V/3Ph/50Hz；泵壳：铸铁 GG25，叶轮：高铬铸铁；	套	16	23800	380800		赛莱默飞力	
2	潜水排污泵	1、Q=15m ³ /h, H=10.0m, P=1.2KW; 电机起动方式：直接启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护/绝缘等级：IP68/H；供电电源：380V/3Ph/50Hz；泵壳、叶轮、耦合底座材质：铸铁 GG25； 2、每套含 1 止回阀 1 球阀	套	4	9900	39600		赛莱默飞力	
3	污泥回流泵	1、Q=1250m ³ /h, H=5m, N=37kW, 电机起动方式：变频；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护/绝缘等级：IP68/H；供电电源：380V/3Ph/50Hz；泵壳、叶轮材质：高铬铸铁；底座材质：铸铁 GG25；	套	20	239350	4787000	13%	赛莱默飞力	
4	剩余污泥泵	1、Q=268m ³ /h, H=9.5m, N=11.0kW, 电机起动方式：变频；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护/绝缘等级：IP68/H；供电电源：380V/3Ph/50Hz；泵壳：铸铁 GG25，叶轮：高铬铸铁；底座材质：铸铁 GG25；	套	4	84000	336000		赛莱默飞力	
5	放空泵	1、Q=400m ³ /h, H=7m, N=13.5kW, 电机起动方式：变频；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护	套	2	84000	168000		赛莱默飞力	

		/绝缘等级：IP68/H; 供电电源： 380V/3Ph/50Hz ; 泵壳、叶轮材质：铸铁 GG25”；底座材质：铸铁 GG25；					
6	潜水排污泵	1、Q=25m³/h, H=12m, N=1.5kW, 电机起动方式：直接启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护 / 绝缘等级：IP68/H; 供电电源： 380V/3Ph/50Hz ; 泵壳、叶轮、耦合底座材质：铸铁 GG25；	套	4	23050	92200	赛莱默飞力
7	潜水排污泵	1、Q=1500m³/h, H=10.0m, N=75kW, 电机起动方式：软启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护 / 绝缘等级：IP68/H; 供电电源：380V/3Ph/50Hz ; 泵壳、叶轮、耦合底座材质：铸铁 GG25；	套	2	269000	538000	赛莱默飞力
8	潜水推流器	1、N=5.7KW D=2000mm F=47rpm, 电机起动方式：直接启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护 / 绝缘等级：IP68/H; 供电电源： 380V/3Ph/50Hz ; 电机壳：铸铁 GG25; 叶轮材质：玻璃纤维聚氨酯；导杆、吊架、插筒等材质：不锈钢 304	套	73	134500	9818500	赛莱默飞力
9	潜水推流器	1、N=4.3KW D=2000mm F=42rpm, 电机起动方式：直接启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护 / 绝缘等级：IP68/H; 供电电源： 380V/3Ph/50Hz ; 电机壳：铸铁 GG25; 叶轮材质：玻璃纤维聚氨酯；导杆、吊架、插筒等材质：不锈钢 304	套	17	127000	2159000	赛莱默飞力

10	潜水搅拌器	1、N=5.5kW D=580mm F=475r/min, 电机起动方式：直接启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护/绝缘等级：IP68/H；供电电源：380V/3Ph/50Hz；电机壳、叶轮材质：不锈钢316；导杆、吊架、插筒等材质：不锈钢304	套	49	73500	3601500		赛莱默飞力	
11	潜水排污泵	1、Q=15m³/h, H=8m, N=1.2kW, 电机起动方式：直接启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护/绝缘等级：IP68/H；供电电源：380V/3Ph/50Hz；泵壳、叶轮、耦合底座材质：铸铁GG25；	套	2	9900	19800		赛莱默飞力	
12	潜水排污泵	1、Q=10m³/h, H=5m, N=0.55kW, 电机起动方式：直接启动；电机每小时起停次数≥30 次；电机防护/绝缘等级：IP68/H；供电电源：380V/3Ph/50Hz；泵壳、叶轮、耦合底座材质：铸铁GG25； 2、每套含1止回阀1球阀	套	4	9900	39600		赛莱默飞力	

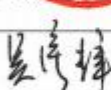
合同价款（含13%增值税）暂定总额为（大写）：贰仟壹佰玖拾捌万元整（小写）：21980000.00元

其中：不含税价款为：19451327.43元，增值税税金为：2528672.57元

注：

1. 合同价款包括但不限于设备供货、二次设计、制造、备品备件、专用工具、包装费、运输费、装卸费、保险费、监造费、仓管费、指导安装费、调试人工费、保函手续费、利润和国家规定的任何收费、税金、培训辅导、所投设备质保服务、质保期售后服务、必须的加班费或汇率的变动、相关行政技术主管部门检验及合同实施过程中不可预见费用等为完成本合同内容所需承担的一切费用。
2. 货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

第四条 付款方式

甲方：(盖章)  深圳市利源水务设计咨询有限公司	乙方：(盖章)  深圳市环水装备有限公司 合同专用章
法定代表人或其委托代理人：(签字) 	法定代表人或其委托代理人：(签字) 
统一社会信用代码：	统一社会信用代码：91440300192219583L
地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 B 楼	地址：深圳市深南中路 1019 号万德大厦 4 楼
电话：	电话：0755-83933559
传真：	传真：
开户银行：招行上步支行	开户银行：建行城建支行
账号：814580533410001	账号：44201510700051010888
时间： 年 月 日	时间： 年 月 日

经办人：宋礼东

4.1.4.深圳南山水质净化厂采购 215kw 潜水泵项目合同

深水合字2024年第85号

环装合字2024年第00215号

南山水质净化厂采购 215kw 潜水泵项目合同

甲方：深圳市水务（集团）有限公司

签订地点：深圳市南山区

乙方：深圳市环水装备有限公司

签订日期：2024年11月12日

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规要求，遵循平等、自愿，公平和诚实信用原则，甲乙双方就南山水质净化厂采购 215kw 潜水泵项目内容协商一致，特签订本合同。

1. 供货清单

序号	货品名称	规格	数量	单位	单价	总价	备注	
1	潜水泵	CP3501.835_2 15kw	1	台	780000 .00	780000 .00	赛莱默飞力 税率 13%	
1.1	内机械密封	零件号 5598030	1	套	已含	已含		
1.2	监测控制器（含显 示屏）	MAS711	1	套	已含	已含		
合同总价（人民币）： <u>780000.00</u> （大写：柒拾捌万圆整）								
不含税价格(人民币)： <u>690265.49</u> （大写：陆拾玖万零贰佰陆拾伍圆肆角玖分）								
税率： <u>13%</u> ，税额(人民币)： <u>89734.51</u> （大写：捌万玖仟柒佰叁拾肆圆伍角壹分）								

2. 质量标准

2.1 物品的质量技术标准按国家法律法规规定的标准、价格谈判结果和相关采购文件所要求的技术标准执行。

2.2 保证是原产地生产的原装产品，否则按退货处理。

3. 包装

3.1 乙方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装，以防止货物在运输过程中损坏或变质。包装应采取防震、抗压及防止其他损坏



甲方：深圳市水务（集团）有限公司
法定代表人或委托代理人：
洪冀弘



乙方：深圳市环水装备有限公司
法定代表人或委托代理人：
彦辉天

地址：深圳市福田区南园街道巴登社区
深南中路 1019 号万德大厦 28 层 2809
电话：0755-82137777
邮政编码：51800

地址：深圳市福田区香蜜湖街道侨香路
1039 号
电话：0755-2361 7754
邮政编码：518000

开户银行：建设银行深南中路支行

账号：44201531000056007375
税号：914403001921755419

开户银行：中国建设银行股份有限公司

深圳深南中路支行
账号：44201510700051010888
税号：91440300192219583L

4. 1. 5. 深圳盐田中间提升泵房 60KW 潜污泵设备采购合同

环装合字 2024 年第 00219 号

深水盐田(2024)年第 B74 号

中间提升泵房 60KW 潜污泵 设备采购合同



2024 年 11 月

甲方：深圳市水务（集团）有限公司盐田分公司

签订地点：深圳

乙方：深圳市环水装备有限公司

签订日期：2024年11月12日

根据《中华人民共和国民法典》，鉴于甲方已接受了深圳市环水装备有限公司（以下简称乙方）

提供盐田分公司2024年盐田水质净化厂中间提升泵采购项目的报价书，经友好协商，双方共同

签订本合同：

合同内容：

1. 供货清单

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	税前单价	税前合价
1	潜水泵	飞力 CP3501.735_60kw	台	1	349504.19	349504.19
2	不含税总价				349504.19	
3	税费(2) *税率 13 %				45435.55	
4	含税总价(2)+(3)	人民币小写：¥ 394939.74	大写：人民币叁拾玖万肆仟玖佰叁拾玖元柒角肆分			

2. 质量标准

符合国家行业标准及甲方询价文件和现场使用要求。

3. 包装

3.1 乙方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装，以防止货物在运输过程中损坏或变质。包装应采取防震、抗压及防止其他损坏的必要保护措施，从而保护货物能够经受多次搬运，装卸及长途运输。

3.2 乙方应承担由于其包装或防护措施不当而引起货物锈蚀，损坏和丢失的任何损失的责任或费用。

4. 装运

4.1 乙方应在货物装运后24小时内以书面形式将合同号、货物名称、数量、箱数、毛重、体积和启运日期通知乙方。

4.2 乙方负责安排运输并承担运输费、保险费等所有费用。

4.3 乙方交由承运人运输的在途货物，毁损、丢失的风险由乙方承担。

4.4 乙方必须将送货地址、行车路线等详细告知承运人，如果交接现场无乙方人员，甲方有权不予配合。

5. 交货

5.1 60天：指合同签订后60个日历日内，乙方货物运抵至甲方指定地点所需的时间。

13. 转让与分包

13.1 除甲方书面同意外，乙方不得部分或全部转让其在本合同的义务。

13.2 乙方在未得到甲方书面同意的情况下，不得进行转包或对合同的任何一部分分包。

14. 合同争议的解决

所有与本合同有关的争议，双方应通过友好协商解决，但协商在30天内不能达成协议时，该争议提交甲方所在地的人民法院裁决。

15. 合同生效及其他

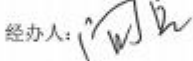
15.1 本合同自双方授权代表签字并盖章后即告生效。

15.2 本合同的附件以及所有经买卖双方签署确认的文件（询价函、货物技术参数、会议纪要、补充协议等）均为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章或确认之日期，除非有特殊说明，本合同所有有效组成部分中相矛盾的条款以生效日期较后的条款为准。

15.3 本合同原件一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，均具同等法律效力。

甲方：（公章）深圳市水务（集团）有限公司
公司盐田分公司
法定代表人（签字）：
委托代理人（签字）：
盐田分公司

地址：深圳市盐田区沙头角街道园70号
电话：075522747049
传真：
电子信箱：
开户银行：
账号：

经办人：

乙方：（公章）深圳市环水装备有限公司
合同专用章
法定代表人（签字）：
委托代理人（签字）：
彦辉

地址：深圳市福田区香蜜湖街道香梅社区侨香路1038号水务集团维修中心综合楼
电话：0755-26408871
传真：
电子信箱：
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳深南中路支行
账号银行：44201510700051010888

经办人：

4.2. 制造商业绩证明

序号	项目名称	合同金额 (万元)	签订时间	货物名称及型号	安装地点
1	固戍水质净化厂二期工程设计采购施工总承包（EPC）水泵、搅拌器设备采购合同	1860	2020-9-28	潜污泵 CP3501 830 , 215KW 6 套 砂泵 NT3127HT488 , 4.7KW 12 套 外回流泵 PL7040 624, 50KW 12 套 剩余污泥泵 NP3153MT433 , 9KW 8 套 水平轴流泵 PP4660/258 , 10KW 18 套 立式排污泵 CT3400 830 , 90KW 1 套 潜水推流器 SR4460/430, 5.7KW 10 套 潜水推流器 SR4430/472, 4.3KW 52 套 立式排污泵 NT3202MT642, 22KW 1 套 中水泵 NP3171HT451, 22KW 3 套 潜水混流泵 PL7076 580D3 , 45KW 6 套	深圳-固戍水质净化厂
2	福永水质净化厂二期工程项目—水泵搅拌器设备采购合同	1318.96	2021-9-18	潜污泵 CP3400 830 , 150KW 6 台 细格栅间排水泵 NP3069SH272 , 1.7KW 1 台 外回流泵 NT3301LT816 37KW 16 台 剩余污泥泵 NT3153HT455 7.5KW 6 台 二沉池潜水排污泵 CP3045HT250 1.2KW 6 台 内回流泵 PP4680 1677 18.5KW 18 台 潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 18 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 24 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 24 台 生化池管廊排污泵 NP3069 2.4KW 2 台 放空泵 NT3315LT810 62KW 2 台 尾水泵 PL7040 850 45KW 6 台 备用潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 2 台 备用潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 4 台	深圳-福永水质净化厂
3	深圳埔地吓水质净化厂三期工程	335	2020-9-7	潜污泵, NP3171.181MT431 22kW 2 套 水平轴流泵, PP4660.412GP 10kW 4 套 存水泵, NP3085.160SH256 2.4kW 7 套 外回流轴流泵, PL7020 6kW 6 套 剩余污泥泵, NT3153.182 9kW 3 套 搅拌器 SR4660.412 10kW 8 套 搅拌器 SR4650.412 5.5kW 8 套 搅拌器 SR4640.412 2.5kW 4 套 搅拌器 SR4650.412 5.5kW 4 套 放空泵, NT3202.180 22kW 2 套 存水泵, NP3085.160 2kW 1 套	深圳-埔地吓水质净化厂
4	东区水质净化	700	2022-3-14	移动式潜水泵 NS3127.161SH249 7.4kW 1 台	广州-东区



	厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）项目			潜水推流器 SR4460.010 5.7kW 4 台 潜水搅拌器 SR4650.412 5.5kW 17 台 潜水推流器 SR4410.011 2.3kW 17 台 内回流泵(自落式, 平轴流泵, 不带拍门) PP4660.412_10kW 10 台 污泥回流泵 NP3153.182LT623 9kW 18 台 剩余污泥泵 NP3153.182MT434 9kW 10 台 潜水轴流泵 PL7035.180LT450 60kW 4 台 潜污泵 NP3127.161SH249 7.4kW 1 台 反冲洗排水提升泵 NP3171.181MT431 22kW 2 台 潜水排污泵 NP3085.160SH255 2.4kW 1 台 潜水泵 CP3400 735-830 125kW 4 台 潜水排空泵 NP3301.180HT454 70kW 3 台 潜水排污泵(废水泵) CP3312 735-630 140kW 3 台 清水泵 NP3171.181MT432 18.5kW 3 台 NP3127.161MT437 5.9kW 1 台	水质净化厂
5	广州增城中心下沉式再生水厂泵搅项目	597.2801	2023-7-26	潜污泵 NP3301.180LT812_37kW 潜污泵 CP3531 735-1240_60kW 潜水推流器 SR4430.010 4.3kW 潜水推流器: SR4430.010 4.3kW 混合液回流泵 PL7020.180LT621_6kW 污泥回流泵 PL7020.180LT643_16kW 剩余污泥泵 NP3127.161SH246_7.4kW 排空泵 NP3171.181MT431_22kW 潜水搅拌器 SR4650.412 5.5kW 潜水搅拌器 SR4660.412 7.5kW 轴流泵 PL7030.180LT415_33kW 轴流泵 PL7040.180LT631_50kW 反洗水泵 e-HSC 14X16X14.5 45kW 潜污泵 CP3400 735-830_125kW 潜污泵 CP3356 665-620_75kW 潜污泵 NP3153.182MT432_13.5kW 潜污泵 NP3153.182MT434_9kW 卧式单级双吸离心泵 HSC-S 8X10X17L 132kW 潜污泵 CP3356 705-620_100kW 集水坑排放泵 CS3045.181HT250_1.2kW 砂泵 NT3153.185HT456_7.5kW	广州-增城中心下沉式再生水厂



4. 2. 1. 深圳固戍水质净化厂二期泵搅合同
合同关键页

固戍水质净化厂二期工程设计采购施工总
承包（EPC）

水泵、搅拌器设备采购合同



甲方：郑州江宇水务工程有限公司

乙方：广州绿瀚流体设备技术有限公司

签订日期：2020 年 9 月

签署页

甲方：郑州江宇水务工程有限公司

(盖章)

法定代表人（负责人）或
授权代表（签字）：

签订日期： 年 月 日

地址：河南省郑州市管城区航海路与中
州大道交叉口美林河畔 1 号楼

邮编：450016

电话：13837105893

传真：0371-86052922

开户银行：工行郑州经济技术开发区支行

账号：1702 1002 0920 0042 683

税号：

乙方：广州绿瀚流体设备技术有限公司

(盖章)

法定代表人（负责人）或
授权代表（签字）

签订日期： 年 月 日

地址：广州市番禺区东环街番禺大道北 555 号
番禺节能科技园内天安科技发展大厦 610

邮编：511400

电话：020-34791622

传真：020-34791633

开户银行：中国银行股份有限公司广州时代广
场支行

账号：653559202607

税号：91440113052571075N

明细表 1

序号	名称	产品描述	单位	数 量	单价 (元)	总价(元)	备注
1	潜污泵	Q=3550m ³ /h , H=14.5m , N=215kW (品 牌：赛莱默飞 力) 型号：CP3501 215KW 380V/50Hz/3P h 含水泵主 体、潜水电缆、 监控保护器面 板及主体单 元、出水连接 底座及安装附 件、导杆、吊 链；	套	6			泵壳、叶轮及出水连 接底座：铸铁 GG25 轴：不 锈 钢 431 机械密封：耐腐蚀烧 结碳化钨 导 杆、吊链：不锈钢 304 电机防护等级/绝缘 等级：IP68/H 级
		变频控制柜					变频器：ABB、丹佛 斯、西门子，不锈 钢 304 材质，IP55
		软启动控制柜					软起动器：ABB、丹 佛斯、西门子，不锈 钢 304 材质，IP55
2	砂泵	Q=161/s , H=12m , N=5.9kw (品 牌：赛莱默飞 力) 型号：NT3127 4.7KW 380V/50Hz/3P h 含水泵主	套	12			泵壳及出水连接底 座：铸 铁 GG25 叶 轮：高 铬 铸 铁 轴：不 锈 钢 431 机械密封：耐腐蚀烧 结碳化钨 电 机防护等级/绝缘等 级：IP68/H 级

	体、潜水电缆、监控保护器、水泵底座				
	就地直接启动控制柜	套	12		不锈钢 304, IP55
3	外回流泵 (轴流泵) Q=1667m³/h , H=4.5m , N=45Kw (品牌：赛莱默飞力) 型号：PL7040 50KW 380V/50Hz/3P h 含水泵主体、潜水电缆、监控保护器	套	12		泵壳：铸铁 GG25 叶轮：不锈钢 316 轴：不锈钢 431 机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨 电机防护等级/绝缘等级： IP68/H 级
4	剩余污泥泵 Q=160m³/h , H=12m , N=9Kw (品牌：赛莱默飞力) 型号：NP3153 9KW 380V/50Hz/3P h 含水泵主体、潜水电缆、监控保护器、出水连接安装附件、导杆、吊链；	套	8		泵壳及叶轮：铸铁 GG25 轴： 不锈钢 431 机 械密封：耐腐蚀烧结碳化钨 导杆、吊 链：不锈钢 304 电机防护等级/绝缘等级：IP68/H 级

		控制柜				
5	水平轴流泵	Q=1667m ³ /h , H=1m , N=10KW (品牌：赛莱默飞力) 型号：PP4660 10KW 380V/50Hz/3P h 含水泵主体、潜水电缆、 监控保护器	套	18		泵壳及叶轮：不锈钢 316 轴：不锈钢 431 机械密封： 耐腐蚀烧结碳化钨 导杆、吊链、起吊架、 插筒：不锈钢 304 电机防护等级/绝缘 等级：IP68/H 级
		出水连接安装 附件、导杆、 吊链、起吊架、 悬臂插筒等；	套	16		
		就地按钮箱	套	16		不锈钢 304, IP55
6	立式排污泵	Q=1500~2600m ³ /h , H=6.5-12m , N=90KW (品牌：赛莱默飞力) 型号：CT3400 90KW 380V/50Hz/3P h 含水泵主体、潜水电缆、 监控保护等	套	1		泵壳：铸铁 GG25 叶轮：铸铁 GG25 轴：不锈钢 431 机械密封：耐腐蚀烧 结碳化钨 电机防护等级/绝缘等 级：IP68/F 级
		软启动控制柜	套	1		软启动器：ABB、丹 佛斯、西门子，不 锈钢 304 材质，IP55
7	潜水推流	N=7.5kW; (品 牌：赛莱默飞 力)	套	10		泵壳：铸铁 GG25 叶轮：玻璃纤维强 化聚氨脂

	器	型号：SR4460 5.7KW 380V/50Hz/3P h 含搅拌器主体、15米潜水电缆、监控保护、池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等				轴：不锈钢 431 机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨 导杆、吊链、起吊架、插筒：不锈钢 304 电机防护等级/绝缘等级：IP68/H 级
		池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等	套	8		
		就地按钮箱	套	8		不锈钢 304, IP55
8	潜水推流器	N=5kW; (品牌：赛莱默飞力) 型号：SR4430 4.3KW 380V/50Hz/3P h 含搅拌器主体、15米潜水电缆、监控保护	套	52		泵壳：铸铁 GG25 叶轮：玻璃纤维强化聚氨脂 轴：不锈钢 431 机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨 导杆、吊链、起吊架、插筒：不锈钢 304 电机防护等级/绝缘等级：IP68/H 级
		池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等				
		就地按钮箱				不锈钢 304, IP55
9	立式排污	Q=430m ³ /h , H=9.5m , N=13.5kw (品	套	1		泵壳及叶轮：铸铁 GG25 轴：不锈钢 431 机械密封：

	泵	牌：赛莱默飞力) 型号：NT3202 22KW 380V/50Hz/3Ph 含水泵主体、 监控保护器、 立式安装底座 等；			耐腐蚀烧结碳化钨 电机防护等级/绝缘 等级：IP68/H 级
		软启动控制柜	套	1	软起动器：ABB、丹 佛斯、西门子，不 锈钢 304 材质，IP55
10	中水 泵	Q=150m ³ /h , H=30m, N=30kW (品牌：赛莱 默 飞 力) 型号：NP3171 22KW 380V/50Hz/3Ph 含水泵主体、 潜水电缆、监 控保护器、出 水连接安装附 件、导杆、吊 链；	套	3	泵壳、叶轮及出水连 接底座：铸铁 GG25 轴：不 锈 钢 431 机械密封：耐腐蚀烧 结 碳 化 钨 导杆、吊链：不锈钢 304 电机防护 等 级 / 绝 缘 等 级： IP68/H 级
		变频控制柜、 仪表、压力变 送器等			变频器：ABB、丹佛 斯、西门子，不 锈钢 304 材质，IP55
11	潜水 混流 泵	Q=3550m ³ /h , H=2.5m , N=55kW (品 牌：赛莱默飞	套	6	泵壳：铸 铁 GG25 叶 轮：铝 铜 材 料 轴：不 锈 钢 431 机械密封：耐腐蚀烧

	力) 型号：PL7076 45kW 380V/50Hz/3P h 含水泵主体、 潜水电缆、监 控保护器面板 及主体单元、 出水连接安装 附件、导杆、 吊链；				结碳化钨 电机防 护等级/绝缘等级： IP68/H 级
	碳钢井筒	套	6		Q235 碳钢
	变频控制柜	套	6		变频器：ABB、丹佛 斯、西门子，不锈钢 304 材质，IP55
12	曝气 沉沙 池集 水坑 潜污 泵	Q=15m ³ /h , H=15m , N=2.0kW (品牌：上海 凯泉) 含水泵主体、 潜水电缆、出 水连接安装附 件、导杆、吊 链；	套	2	
	控制柜及水位 计	套	2	.	
13	二沉 池管 廊集 水坑 潜污	Q=15m ³ /h , H=15m , N=2.0kW (品牌：上海 凯泉) 含水泵主体、	套	2	

	泵	潜水电缆、出水连接安装附件、导杆、吊链；					
		控制柜及水位计	套	2			
14	库存集水坑潜污泵	Q=15m³/h , H=15m , N=2.0kW (品牌：上海凯泉) 含水泵主体、 潜水电缆等；	套	4			
合计				18600000			

注：以上清单仅包含较重要设备和材料，乙方需负责本设备包正常运行所必要的全部设备材料的采购安装，费用均含在总价中。清单所列技术规格仅供参考，乙方需根据自身产品情况调整以确保本项目运行平稳可靠。

用户证明

用户证明及履约评价

项目名称	深圳固戍水质净化厂二期工程项目
用户单位名称	深圳市固戍水质净化有限公司
用户地址	深圳市宝安区西乡街道西湾红树林旁
联系人及电话	陈炜祺 18682140483
项目规模	32 万吨/天
设备运行时间	2021 年 6 月 30 日
设备品牌	赛莱默飞力
设备清单	潜污泵 CP3501 830 , 215KW 6 套 砂泵 NT3127HT488 , 4.7KW 12 套 外回流泵（轴流泵）PL7040 624, 50KW 12 套 剩余污泥泵 NP3153MT433 , 9KW 8 套 水平轴流泵 PP4660/258 , 10KW 18 套 立式排污泵 CT3400 830 , 90KW 1 套 潜水推流器 SR4460/430, 5.7KW 10 套 潜水推流器 SR4430/472, 4.3KW 52 套 立式排污泵 NT3202MT642, 22KW 1 套 中水泵 NP3171HT451, 22KW 3 套 潜水混流泵 PL7076 580D3 , 45KW 6 套

用户意见及建议（履约评价）：

特此证明，自 2021 年 6 月 30 日安装、调试、投入运营以来，设备质量良好，我们对所使用的赛莱默飞力的设备及其相关服务表达满意。

单位名称：深圳市固戍水质净化有限公司

日期：2024 年 11 月 26 日





项目竣工验收报告

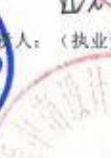
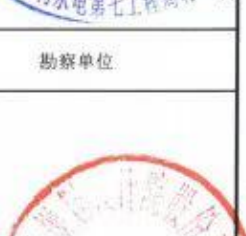
市政基础设施工程

工程名称	固戍水质净化厂二期工程设计采购施工总承包（EPC）	工程地点	深圳市宝安区宝源路固戍水厂西侧
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	总建筑面积15.14公顷，设计水处理量32万m³/天	工程造价（万元）	123918.88
结构类型	混凝土框架结构	开工日期	2020年1月9日
施工许可证号	202109002	竣工日期	2022年6月1日
监督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号	2020-001-SWJ
建设单位	深圳市固戍水质净化有限公司	EPC总承包单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头方）；中国水利水电第七工程局有限公司（联合体成员方）
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位（土建）	中国水利水电第七工程局有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中国水利水电第七工程局有限公司
监理单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司 深圳市恒义建筑技术有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	

工程完工情况	本项目已完成水质净化厂及双层上盖结构（停车场、引桥及公园结构等）的设计、采购、施工工作。已完成水质净化厂红线范围内的主体设施、红线范围外的必要连接设施进行建设。红线范围内的主体设施包括：污水（泥）处理构筑物、臭气收集处理设施、设备购置及安装、厂区管线工程（包括生产管道、给水、雨水、污水、中水等）、厂区电气工程（包括变配电站及变配电网系统、防雷、接地、照明、路灯、空调等）、仪表自控工程（包括仪表系统、自控系统、闭路监视系统、网络通讯系统、安防系统等）、综合楼（包括办公室、中控室、化验室及化验设备设施、食堂及厨房设备设施等）、值班宿舍、仓库、机修间、传达室、大门、地磅及配套线路、公共停车场、厂区围墙、厂区道路、厂区绿化、包含建设体育公园所需的上盖结构（主体建筑—外装饰、铺装、栏杆采光等；结构—梁、板、柱等；种植土的铺填）、上盖结构预留给排水接口、上盖结构预留电气接口，需与上盖结构一次成型的坡道桥和人行梯道、水土保持、外电工程等。厂区红线范围外的必要连接设施包括：进厂污水管线接驳部分、经处理后的出水排放管线部分、外电、通讯、燃气管，给排水管线等管网设施、过河桥、进厂路口及配套辅道等。
	本项目的建设符合初步设计及批复规定和招标文件所附技术方案的建设标准、技术要求。
	其中，主要执行标准如下：
	①水污染物常规监测指标达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中的Ⅳ类标准（TN≤10mg/L, SS≤6mg/L），其他控制指标达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级A标准的要求。常规监测指标为：CODCr≤30mg/L; BOD5≤6mg/L; NH3-N≤1.5mg/L; TN≤10mg/L; TP≤0.3mg/L; SS≤6mg/L; DO≥2mg/L; 粪大肠菌群数≤1000个/L。
	②大气污染物排放标准执行《城镇污水处理厂污染物排放标准（GB18918-2002）》中恶臭污染物厂界标准的一级标准。
	③噪音执行《工业企业厂界噪音标准》（GB12348-2008）中的Ⅱ类标准，白天≤60分贝，夜间≤50分贝。
	④污泥在厂界经脱水至含水率40%及以下，并最终由特许经营者进行无害化处置。
	⑤为集约利用土地，水质净化厂生化区采用双层上盖型式，建设内容满足顶层建设市政体育公园，中间层建设停车场的基本需求。对外开放的市政公园建设面积约62800平方米，停车场满足不小于1000辆小轿车的停车位需求。停车场预留两个出入口通道，对外开放的市政公园建设面积约62800平方米，设置两个出入口，均在西海堤路一侧。公园以投标确定的“绣海碧滩”概念设计方案为基础，结合水质净化厂功能需求深化设计。公园采用层层退台形式，由西海堤路一侧自然过渡到上盖公园，退台分为四级高差，前两级以堆土为主，后两级为结构屋面板覆土叠加形成，各级退台宽度约5-30米。上盖公园结构顶板覆土大部分需满足1.5米厚度。上盖仅建设结构部分，不包括上盖结构以外的停车场和公园的建设。上盖结构满足停车场及上盖公园荷载。
	⑥污水泵、污泥泵、鼓风机、细格栅等核心设备选用进口品牌仪器，仪表及主要控制系统使用进口品牌；管道的材质及壁厚满足使用年限要求。厂区主要设备的自控率达到100%，按照相关规范设置完善的安全监控系统、通讯系统、消防系统。中控室采用高档电子屏幕，打造智慧型（包含减少值守人员）水质净化厂。
	⑦其他技术要求。达到可研报告及批复规定和招标文件所附技术方案的处理能力、建设标准、技术要求，包括污水污泥处理工艺技术路线、工艺流程、主要工艺参数要求；除臭方案技术要求；噪声防治方案技术要求；总平面及高程布置要求；关键设备标准及品牌要求；变配电网系统、自控系统、安全监控系统、通讯系统、消防系统建设要求；建（构）筑物、厂区配套、景观设计建设要求等。
综上，本工程已完成全部合同内容，质量验收合格。	



市政基础设施工程

工程质量情况	土建	土建已完成预沉砂池、粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、多段AO生物池及污泥泵房、二次沉淀池、高密度沉淀池、滤布滤池、紫外线消毒池、加药间、尾水提升泵房及中水泵房、鼓风机房及变配电间、污泥深度脱水车间、污泥调节池、污泥浓缩及调理池、除臭通风、综合楼、值班宿舍、机修间、仓库等及其相关附属构筑物的主体结构、厂区管线、厂区围墙、厂区道路、厂区绿化、上盖结构。上盖结构预留给排水接口、上盖结构预留电气接口、需与上盖结构一次成型的坡道桥和人行梯道、水土保持、进厂污水管接驳部分、经处理后的出水排放管线部分、进厂路口及配套辅道等工作内容。施工过程中严格落实图纸及规范要求，隐蔽工程验收前均通知监理工程师现场进行质量检查并合格，各项实体检测及沉降监测结果均合格，施工资料真实、齐全、有效，经各方验收合格，满足合同要求。		
	设备安装	设备安装已完成链板刮泥机、链板刮砂机、曝气系统、磁混凝设备、纤维转盘滤布设备、加药设备、污泥脱水及低温干化设备、除臭通风系统、电源外线、高低压配电柜、调流阀及流量计、仪表自控设备、内径流细格栅、紫外线消毒设备、水泵、搅拌器、离心鼓风机、罗茨风机、送风机及轴流风机、蝶阀、闸阀及止回阀、阀门、格栅、叠梁闸、起重设备、机修、化验设备等工作内容。设备进场时均通知监理工程师进行现场验收，按规范要求进行原材料现场抽样送检，结果均合格。设备安装前对土建交接面进行严格验收，确保满足设备安装要求，安装过程中严格按照施工方案实施，安装精度符合图纸及规范要求。设备单机调试，联合试运转合格，出水水质、污泥含水率、臭气处理、噪音均满足合同要求的执行标准。施工及调试资料真实、齐全、有效，经各方验收合格，满足合同要求。		
工程未达到使用功能的部位(范围)	无			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位	
	(公章)  项目负责人：  年 月 日	(公章)  总监理工程师：(执业资格证章)  年 月 日	(公章)  项目经理：(执业资格证章)  项目负责人：(执业资格证章)  年 月 日	
EPC总承包单位	设计单位	勘察单位		
(EPC联合体牵头方公章)  项目负责人：(执业资格证章)  (EPC联合体成员方公章)  项目负责人：(执业资格证章)  年 月 日	(公章)  项目负责人：(执业资格证章)  年 月 日	(公章)  项目负责人：(执业资格证章)  年 月 日		
610	中华中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名：周 年 月 日 注册号：4405546-AY002 有效期：至2023年12月			

4. 2. 2. 深圳福永水质净化厂二期泵搅合同
合同关键页

 广州中科建禹环保有限公司
GUANGZHOU GREAT WATER ENVIRONMENTAL PROTECTION CO. LTD.
合: 38341# 印: 38678# 合同编号: GW-深圳福永-0321-007

福永水质净化厂二期工程项目 —水泵搅拌器设备采购合同

甲方：广州中科建禹环保有限公司

地址：广州高新技术产业开发区科学城科研路18号

电话：020-32016868 传真：020-32016228



乙方：广州绿瀚流体设备技术有限公司

地址：广州市番禺区番禺大道 555 号天安科技园发展大厦 610 室

电话：020-34791622 传真：020-87581512

合同签定地点：广州市黄埔区

日期：2021年9月



广州中科建禹环保有限公司
GUANGZHOU GREAT WATER ENVIRONMENTAL PROTECTION CO., LTD.

合: 38341# 印: 38678#

合同编号: GW-深圳福永-0321-007

- 投标书（投标文件）
- 投标设备数量、表格（投标文件）
- 技术规范偏离表及建议（投标文件）
- 中标通知书
- 合同条款及附件
- 《技术协议》
- 合同补充协议或双方认可的说明

双方有关设备的洽商、变更等书面协议或文件均视为本合同的组成部分。前后文件有矛盾时，以最后确认的内容为准。

13.12 本合同签订地：广州市黄埔区

13.13 合同附件

- 设备价格表（元）。
- 主要设备一览表
- 备品备件清单及专用工具清单（两年用量）
- 技术协议
- 图纸
- 保密承诺书
- 廉政合同
- 廉政承诺书

甲方（盖章）：广州中科建禹环保有限公司

授权代表签字：

地址：广州高新技术产业开发区科学城科研路 18 号

电话：020-32016868 传真：020-32016228

日期：2021 年 9 月 18 日

乙方（盖章）：广州绿瀚流体设备技术有限公司

授权代表签字：

地址：广州市番禺区番禺大道555号天安科技园发展大厦 610 室

电话：020-34791622 传真：020-87581512

日期：年 月 日

设备价格表（单位：元）

序号	设备名称	规格型号	材质	单位	数量	(元)	总价	厂家/产地	备注
1	潜污泵	Q=2350m³/h, H=16.0m 型号：CP3400 150KW 380V/50Hz/3Ph	泵壳、电机壳：灰口铸铁，叶轮：灰口铸铁 GG25，主轴：431 不锈钢，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，吊链：304 不锈钢，导杆：304 不锈钢，鸭脚弯管：灰口铸铁 GG25。	套	6			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	【4用2备，2台变频】 含监控保护器、出水连接安装附件、导杆、吊链；（库设备不含安装附件）含2套 Dock-Lock 起吊装置，承重5吨
2	细格栅间排水泵	Q=10m³/h, H=15.0m 型号：NP3069 1.7KW 380V/50Hz/3Ph	泵壳、电机壳：灰口铸铁，叶轮：灰口铸铁 GG25，主轴：431 不锈钢，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，吊链：304 不锈钢，导杆：304 不锈钢，鸭脚弯管：灰口铸铁 GG25。	套	1			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、出水连接安装附件、导杆、吊链；
3	外回流泵	Q=1340m³/h, H=4.5m; 型号：NT3301 37KW 380V/50Hz/3Ph	泵壳、电机壳：灰口铸铁 GG25，叶轮：灰口铸铁 GG25，主轴：431 不锈钢，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨。潜污泵干式安装。	套	16			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	【14用2库备，变频】 含监控保护器、T式安装底座及吸水弯管（库设备不含安装附件）

4	剩余污泥泵	Q=90m³/h, H=15m 型号：NT3153 7.5KW 380V/50Hz/3Ph	泵壳、电机壳：灰口铸铁 叶轮：灰口铸铁 GG25，主轴：431 不锈钢，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，潜污泵干式安装。	套	6			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	【4用2库备】 含监控保护、安装附件等；（库设备不含安装附件）
5	二沉池潜水排污泵	Q=10m³/h, H=12.0m 型号：CP3045 1.2KW 380V/50Hz/3Ph	泵壳、电机壳：灰口铸铁 叶轮：灰口铸铁 GG25，主轴：431 不锈钢，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，吊链：304 不锈钢，导杆：304 不锈钢，鸭脚弯管：灰口铸铁 GG25。	套	6			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	【4用2库备】 含监控保护器、出水连接安装附件、导杆、吊链；（库设备不含安装附件）
6	内回流泵	Q=2344m³/h, H=1m; 型号：PP4680 18.5KW 380V/50Hz/3Ph	搅拌器电机壳体及叶轮： 不锈钢 AISI316，轴： 不锈钢 AISI431，机械密封： 耐腐蚀烧结碳化钨，单导杆、吊链、插筒及起吊架： 不锈钢 AISI304	套	18			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	【16用2库备】 含监控保护器、电缆支撑网套、出水连接安装附件包、 SS304 导杆、SS304 吊链、起吊架、悬臂插筒（库设备不含安装附件）
7	潜水搅拌器(4#好氧缺氧矩形池)	型号：SR4660 10KW 380V/50Hz/3Ph	搅拌器电机壳体及叶轮： 不锈钢 AISI316，轴： 不锈钢 AISI431，机械密封： 耐腐蚀烧结碳化钨，池内导杆、吊链、插筒及起吊架： 不锈钢 AISI304	套	8			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等

 广州中科建禹环保有限公司
GUANGZHOU GREAT WATER ENVIRONMENTAL PROTECTION CO. LTD.

合：38341# 印：38678#

合同编号：GW-深圳福永-0321-007

8	潜水推流器（厌氧池）-无填料	搅拌器电机壳体及叶轮： 铸铁 GG25，叶轮：玻璃纤维强化聚氨酯，轴：不锈钢 AISI431，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，导杆、吊链、插筒及起吊架：不锈钢 AISI304 型号：SR4460 5.7KW 380V/50Hz/3Ph	套	8			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等
9	潜水推流器（2-2 好氧缺氧池）-无填料	搅拌器电机壳体及叶轮： 铸铁 GG25，叶轮：玻璃纤维强化聚氨酯，轴：不锈钢 AISI431，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，池内导杆、吊链、插筒及起吊架：不锈钢 AISI304 型号：SR4460 5.7KW 380V/50Hz/3Ph	套	8			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等
10	潜水推流器（5-2 好氧缺氧池）-无填料	搅拌器电机壳体及叶轮： 铸铁 GG25，叶轮：玻璃纤维强化聚氨酯，轴：不锈钢 AISI431，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，池内导杆、吊链、插筒及起吊架：不锈钢 AISI304 型号：SR4460 5.7KW 380V/50Hz/3Ph	套	8			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等
11	潜水搅拌器（6#缺氧好氧池-无填料）	搅拌器电机壳体及叶轮： 不锈钢 AISI316，轴：不锈钢 AISI431，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，池内导杆、吊链、插筒及起吊架：不锈钢 AISI304 型号：SR4660 10KW 380V/50Hz/3Ph	套	8			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等

第 17 页 共 25 页

 广州中科建禹环保有限公司
GUANGZHOU GREAT WATER ENVIRONMENTAL PROTECTION CO. LTD.

合：38341# 印：38678#

合同编号：GW-深圳福永-0321-007

12	潜水推流器（2-1 缺氧池）-填料	搅拌器电机壳体：铸铁 GG25，叶轮：玻璃纤维强化聚氨酯，轴：不锈钢 AISI431，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，池内导杆、吊链、插筒及起吊架：不锈钢 AISI304 型号：SR4460 5.7KW 380V/50Hz/3Ph, 防磨损保护套件包(填料应用)	套	24			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等
13	潜水推流器（5-1 缺氧池）-填料	搅拌器电机壳体：铸铁 GG25，叶轮：玻璃纤维强化聚氨酯，轴：不锈钢 AISI431，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，池内导杆、吊链、插筒及起吊架：不锈钢 AISI304 型号：SR4460 5.7KW 380V/50Hz/3Ph, 防磨损保护套件包(填料应用)	套	24			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、池内导杆、吊链、池上插筒、起吊架、葫芦等
14	生化池管廊排水泵	泵壳、电机壳：灰口铸铁 叶轮：灰口铸铁 GG25，主轴：431 不锈钢，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨，吊链：304 不锈钢，导杆：304 不锈钢，鸭脚弯管：灰口铸铁 GG25。 Q=25m³/h, H=15.0m 型号：NP3069 2.4KW 380V/50Hz/3Ph	套	2			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	含监控保护器、出水连接安装附件、导杆、吊链；
15	放空泵	泵壳、电机壳：灰口铸铁 GG25，叶轮：灰口铸铁 GG25，主轴：431 不锈钢，机械密封：耐腐蚀烧结碳化钨。 Q=1500m³/h, H=10m; 型号：NT3315 62KW 380V/50Hz/3Ph	套	2			品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	【1用1库备】 含监控保护器、T式安装底座及吸水弯管（库备设备不含安装附件）

第 18 页 共 25 页

 广州中科建禹环保有限公司
GUANGZHOU GREAT WATER ENVIRONMENTAL PROTECTION CO., LTD.

合：38341# 印：38678#

合同编号：GW-深圳福永-0321-007

16	尾水泵	Q=2350m3/h, H=2.5m 型号：PL7040 45KW 380V/50Hz/3Ph	泵壳、电机壳:灰口铸铁GG25, 叶轮:不锈钢316, 主轴:不锈钢431, 机械密封:耐腐蚀烧结碳化钨, 吊链:304不锈钢, 井筒:碳钢材质	套	6				品牌：赛莱默 飞力 产地：瑞典&中国	【4用2库备，2台变频】含监控保护器、电缆支撑网套、碳钢井筒等安装附件(库备设备不含安装附件)
17	备用潜水搅拌器	型号：SR4660 10KW380V/50Hz/3Ph	搅拌器电机壳体及叶轮： 不锈钢 AISI316, 轴： 不锈钢 AISI431, 机械密封： 耐腐蚀烧结碳化钨, 池内导杆、吊链、插筒及起吊架： 不锈钢 AISI304	套	2					
18	备用潜水推流器	型号：SR4460 5.7KW 380V/50Hz/3Ph	搅拌器电机壳体及叶轮： 铸铁 GG25, 叶轮：玻璃纤维强化聚氨酯, 轴： 不锈钢 AISI431, 机械密封： 耐腐蚀烧结碳化钨, 池内导杆、吊链、插筒及起吊架： 不锈钢 AISI304	套	4					
19	运输费(含保险、装车费)			1	已含					
20	两年产品备件			1	已含				同一个型号的设备配一套维修套件包	
21	指导安装调试费			1	已含					
合计：（大写）人民币壹仟叁佰壹拾捌万玖仟陆佰元整。						13,189,600.00				

用户证明

用户证明及履约评价

项目名称	深圳福永水质净化厂二期工程项目
用户单位名称	深圳市深水福永水质净化有限公司
用户地址	深圳市宝安区福海街道排北路 88 号
联系人及电话	俞磊 17888808285
项目规模	22.5 万吨/天
设备运行时间	2022 年 6 月 30 日
设备品牌	赛莱默飞力
设备清单	潜污泵 CP3400 830 , 150KW 6 台 细格栅间排水泵 NP3069SH272 , 1.7KW 1 台 外回流泵 NT3301LT816 37KW 16 台 剩余污泥泵 NT3153HT455 7.5KW 6 台 二沉池潜水排污泵 CP3045HT250 1.2KW 6 台 内回流泵 PP4680 1677 18.5KW 18 台 潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 18 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 24 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 24 台 生化池管廊排污泵 NP3069 2.4KW 2 台 放空泵 NT3315LT810 62KW 2 台 尾水泵 PL7040 850 45KW 6 台 备用潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 2 台 备用潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 4 台

用户意见及建议（履约评价）：

特此证明，自 2022 年 6 月 30 日安装、调试、投入运营以来，设备质量良好，我们对所使用的赛莱默飞力的设备及其相关服务表达满意。



项目竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：福永水质净化厂二期工程

建设单位（公章）：深圳市深水福永水质净化有限公司

竣工验收日期：2023年01月09日

发出日期：2023年01月09日



市政基础设施工程

工程名称	福永水质净化厂二期工程	工程地点	广东省深圳市宝安区福海街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	项目总占地面积5万m ² , 建筑面积约3.3万m ² , 设计处理规模22.5万m ³ /d, 总变化系数Kz=1.5, 设计干污泥为45吨/d, 出厂水质达到地表水准IV类水标准, 出厂污泥含水率低于40%, 臭气国标、地标较严值, 海绵城市设施配套建设, 总投资96631.81万元。	工程造价(万元)	73064.38
结构类型	半地下污水处理厂及市政公园上盖结构	开工日期	2021年02月20日
施工许可证号	20204403064602016116	竣工日期	2023年01月09日
监督单位	深圳市水务局	监督登记号	2021-016-SWJ
建设单位	深圳市深水福永水质净化有限公司	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位(土建)	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	湖南昭华安装工程有限公司
监理单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳粤兴水务科技有限公司 深圳市水务工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	

专项验收情况

专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规 规定的其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		

附有关证明文件

施工许可证	齐全		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全		
建设项目海绵设施 竣工验收意见表	齐全		
工程质量评估报告	齐全		
勘查质量检查报告	齐全		
设计质量检查报告	齐全		
工程质量保修书	齐全		



市政基础设施工程

工程完成情况	已按设计图纸、合同及施工规范要求完成全部工程并通过验收。		
工程质量情况	土建	施工过程的施工质量及工程隐蔽由监理单位及建设单位进行隐蔽验收，工程完成后经现场抽查，未发现异常，全部均按设计图纸、合同及施工规范要求完成，符合设计及施工规范要求。	
	设备安装	设备安装过程的安装质量及工程隐蔽由监理单位及建设单位进行隐蔽验收，工程完成后经现场抽查，未发现异常，全部均按设计图纸、合同及施工规范要求完成，符合设计及施工规范要求。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	/		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	
	 (公章) 项目负责人：  年 月 日	 (公章) 总监理工程师：(执业资格证章)  注册号:44013862 有效期:2025.09.21 年 月 日	施工单位
	分包单位	 (公章)	设计单位
(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人：(执业资格证章)  姓名：戴仲怡 注册号：4200125-CS005 有效期：至2023年06月	勘察单位	



综合验收结论

施工单位已完成设计图纸和合同约定的全部内容，在竣工验收过程中，经过验收组对各单位工程进行综合性的检查，没有发现对结构安全、使用功能产生重大影响的情况，本工程满足设计和施工质量验收规范的要求。工程技术资料、管理质量资料齐全完整有效，该工程的验收过程中，执行法律、法规及强制性标准严格、要求较高。验收组一致同意福永水质净化厂二期工程通过竣工验收，并评价为合格工程。



4. 2. 3. 深圳埔地吓水质净化厂三期泵搅合同
合同关键页

合同编号：LH20200907

采 购

合 同 书



项目名称：深圳埔地吓水质净化厂三期工程

买方：上海择希环保工程有限公司

卖方：广州绿瀚流体设备技术有限公司

签订日期：2020年09月07日

合同编号：LH20200907

合同条款

上海择希环保工程有限公司（以下简称买方）与广州绿瀚流体设备技术有限公司（以下简称卖方）就卖方向买方提供飞力潜水推流器及潜水泵的供货和服务，经买卖双方协商一致，根据《中华人民共和国合同法》之规定，特订立本合同，以便共同遵守，合同内容如下：

一、下列文件均为本合同的组成部分，可视为能相互说明和补充的，如果合同文件存在歧义或相矛盾的地方，则根据以下合同文件进行解释和确定：

- ①采购合同
- ②卖方技术文件

二、货物名称、型号、规格、数量、备注和价格

详情请见附件一。

三、货物交货时间和地点

- 1、交货时间：自收到预付款之日起3个月内，卖方将货物运至现场
- 2、交货及安装地点：埔地吓项目现场

四、货物标准及质量控制

卖方产品出厂前均经严格检验和测试，保证质量完全合格。卖方保证合同产品符合合同所规定的质量、规格和性能（参见制造商标准及本合同规定的技术附件（如有），卖方并保证本合同产品在已按制造商的安装、操作、维修手册使用的情况下，整套设备的质保期自验收合格后24个月或者自工厂发货之日起30个月，二者以先到者为准。在此期限内如因卖方在设计、材料或工艺上的缺陷使产品发生故障，卖方负责进行免费维修或更换。

在质量保证期内，若因买方人员吊运、保管不当或因安装、操作失误、未能遵守合同有关条款等原因造成设备零部件损坏时，卖方有责任协助买方修理或更换，所需费用应由买方负担。

在质量保证期内，买方在未经卖方同意的情况下，不得对所提供的产品进行任何变动和修改，否则由此产生的后果，视为买方违背本产品供货合同，且卖方不承担任何责任。

五、合同总价

1.本合同总价为RMB3,350,000.00元，大写：人民币：叁佰叁拾伍万元整。

合同编号：LH20200907

以下为本合同的签署页，无正文。

买 方：上海择希环保工程有限公司

法定代表人（或授权代理人）（签字）：

时 间： 年 月 日

地 址：上海市杨浦区黄兴路 1725 号 1302 室

联系人：田博凡

电 话：021-65975188

传 真：021-65989550

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海普陀支行

开户账号：31001511980050040069



卖 方：广州绿瀚流体设备技术有限公司

法定代表人（或授权代理人）（签字）：

时 间： 年 月 日

地 址：广州市番禺区东环街番禺大道北 555 号

番禺节能科技园内天安科技发展大厦 610

邮政编码：511442

联系人：陈军

电 话：020-34791622

传 真：020-34791633

开户银行：中国银行股份有限公司广州时代广场支行

开户账号：653559202607



合同编号：LH20200907

附件一：详细供货清单

序号	设备名称	使用位置	技术参数及要求	单位	数量	单价 RMB	总价 RMB	备注
1	潜污泵	细格栅间 (放空泵房)	Q=100l/s, H=15m 型号：NP3171 22KW 380V/50Hz/3Ph	套	2			品牌：赛莱默飞力 含出水连接底座 及安装附件
	潜污泵控制柜	细格栅间 (放空泵房)	配套供应，不锈钢 304，1控2（控制 2台潜污泵），不 低于IP44	台	1			
2	存水泵	曝气沉砂池	Q=20m³/h, H=10m, 型号：NP3085 2.4KW 380V/50Hz/3Ph	套	1			品牌：赛莱默飞力 含出水连接底座 及安装附件
	存水泵控制箱	曝气沉砂池	配套供应，不锈钢 304，1控1（控制 1台存水泵），不 低于IP44	台	1			
3	潜水水平轴流泵	生物反应池	Q=300L/s, H=1.5m, P=7.5kW, 变频。 厌氧池2台，缺氧池2台；穿墙管采用不锈钢，由设备 配套提供 型号：PP4660 10KW 380V/50Hz/3Ph	套	4			品牌：赛莱默飞力 含出水连接底座、 安装附件及穿墙 管
	潜水水平轴流泵接线按钮箱	生物反应池	配套供应，内含潜 水保护继电器，不 锈钢304,1控1(控 制1台潜水水平轴 流泵)，不低于IP44	台	4			
4	存水泵	生物反应池	Q=20m³/h, H=10m, 型号：NP3085 2.4KW 380V/50Hz/3Ph	套	2			品牌：赛莱默飞力 含出水连接底座 及安装附件
	存水泵控制箱	生物反应池	配套供应，不锈钢 304，1控1（控制 1台存水泵），不 低于IP44	台	2			

合同编号：LH20200907

	放空泵	生物反应池	Q=500m³/h, H=10m, 型号：NT3202 22KW 380V/50Hz/3Ph	套	2			品牌：赛莱默飞力含出水连接底座及安装附件
5	放空泵按钮箱	生物反应池	配套供应，不锈钢304, 1控1(控制1台放空泵)，不低于IP44	台	2	已含		
6	外回流轴流泵	二沉池	Q=150L/s, H=2.0m PL7020 6KW 380V/50Hz/3Ph	套	6			品牌：赛莱默飞力含碳钢井筒及安装附件
			4用2备,2台变频(配套提供)					
	外回流轴流泵接线按钮箱	二沉池	配套供应，内含潜水保护继电器，不锈钢304, 1控1(控制1台外回流轴流泵)，不低于IP44	台	6			
7	剩余污泥泵	二沉池	Q=50L/s, H=10m 型号：NT3153 9KW 380V/50Hz/3Ph	套	3			品牌：赛莱默飞力含底座及安装附件
	剩余污泥泵按钮箱	二沉池	配套供应，不锈钢304, 1控1(控制1台剩余污泥泵)，不低于IP44			已含		
8	存水泵	二沉池	Q=20m³/h, H=10m, 型号：NP3085 2.4KW 380V/50Hz/3Ph	套	2			品牌：赛莱默飞力含出水连接底座及安装附件
	存水泵控制箱	二沉池	配套供应，不锈钢304, 1控1(控制1台存水泵)，不低于IP44			已含		

合同编号：LH20200907

9	变频气压自动给水设备	再生水泵房	Q=80m³/h, 单泵流量 40m³/h, H=35m; 每套包括水泵 3 台, 2 用 1 备, 单泵功率 P=7.5kw (配套提供变频)	套	1			品牌: 赛莱默 含管路、仪表等
	变频气压自动给水设备控制柜	再生水泵房	配套供应, 内部集成 PLC (且含触摸屏) 不锈钢 304, 1 控 3 (控制 3 台变频气压给水泵), 不低于 IP44					
10	存水泵	再生水泵房	Q=22m³/h, H=8.5m, 型号: NP3085 2KW 380V/50Hz/3Ph	套	1			品牌: 赛莱默飞力含出水连接底座及安装附件
	存水泵控制箱	再生水泵房	配套供应, 不锈钢 304, 1 控 1 (控制 1 台存水泵), 不低于 IP44					
11	存水泵	污泥调理池	Q=20m³/h, H=10m, 型号: NP3085 2.4KW 380V/50Hz/3Ph	套	2			品牌: 赛莱默飞力含出水连接底座及安装附件
	存水泵控制箱	污泥调理池	配套供应, 不锈钢 304, 1 控 1 (控制 1 台存水泵), 不低于 IP44					
12	潜水搅拌器	生物反应池	P=10.0kW, 水深 8.5m, 超高 1.5m 型号: SR4660 10KW 380V/50Hz/3Ph	套	8			品牌: 赛莱默飞力含池内导杆、池上起吊架及安装附件
13	潜水搅拌器	生物反应池	P=5.5kW, 水深 8.5m, 超高 1.5m 型号: SR4650 5.5KW 380V/50Hz/3Ph	套	8			品牌: 赛莱默飞力含池内导杆、池上起吊架及安装附件

合同编号：LH20200907

14	潜水搅拌器	生物反应池	P=2.5kW, 水深8.5m, 超高1.5m 型号：SR4640 2.5KW 380V/50Hz/3Ph	套	4			品牌：赛莱默飞力 含池内导杆、池上 起吊架及安装附件
15	潜水搅拌器接线按钮箱	生物反应池	配套供应，内含潜水保护继电器，不锈钢304, 1控1(控制1台潜水搅拌器)，不低于IP44	台	20			
16	潜水搅拌器	污泥调理池	搅拌体积 V = 380m ³ 型号： SR4650 5.5KW 380V/50Hz/3Ph	套	4			品牌：赛莱默飞力 含池内导杆、池上 起吊架及安装附件
16	潜水搅拌器控制箱	污泥调理池	配套供应，不锈钢304, 1控1(控制1台潜水搅拌器)，不低于IP44	台	4			
17	二年备件	与设备配套	详见二年备件清单	套	1			

用户证明

用户证明及履约评价

项目名称	深圳埔地吓水质净化厂三期工程
用户名称	深圳市环水启航水质净化有限公司
安装地点	埔地吓水质净化厂三期工程
污水厂规模	5 万吨/天
设备型号和参数	潜污泵 Q=1001/s, H=15m, NP3171.181 MT431 22kW 2 套 水平轴流泵 Q=300L/s, H=1.5m, PP4660.412 GP 10.0kW 4 套 存水泵 Q=20m³/h, H=11m, NP3085.160 SH256 2.4kW 7 套 外回流轴流泵 Q=150L/s, H=2.0m, PL7020.180 LT632 6.0kW 6 套 剩余污泥泵 Q=50L/s, H=10m, NT3153.182 MT434 9kW 3 套 缺氧二三搅拌器 SR4660.412 GP 10kW 8 套 厌氧&缺氧一搅拌器（大池子）搅拌器 SR4650.412 GP 5.5kW 8 套 缺氧一搅拌器（小池子）搅拌器 SR4640.412 GP 2.5kW 4 套 污泥调理池潜水搅拌器 SR4650.412 GP 5.5kW 4 套 放空泵 Q=500m³/h, H=10m, NT3202.180 MT641 22kW 2 套 存水泵 Q=22m³/h, H=8.5m, NP3085.160 MT460 2kW 1 套
合同签订时间	2020 年 9 月
联系人及电话	田工/021-65975188
履约评价意见	
赛莱默飞力水泵、搅拌器自安装运行以来，设备质量良好，性能可靠，系统运行稳定，售后服务到位，使用满意！	
公司名称（盖章）：	
时间：2021 年 9 月 18 日	

4. 2. 4. 广州东区水质净化厂项目泵搅合同
合同关键页

水泵、搅拌器设备购销合同

合同编号：LH20220304-1

金建[2021]项承 038 号 (D004)

工程名称：东区水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）项目

甲方（买方）：金中天建设集团有限公司

乙方（卖方）：广州绿瀚流体设备技术有限公司

签订日期：2022年3月14日

效。

十一、补充内容：若实际设备供应总价格超过本合同总金额 10%（含 10%）的，乙方有事先按本合同甲方写明地址发函征求甲方意见的义务，甲乙双方再另行签订补充协议，否则乙方同意超出供应部分视为乙方无偿供应且自行承担所有责任。

十二、其他说明事项

1. 乙方于合同生效后 7 日内提供设备安装基础条件图，甲方应按图施工以确保设备能顺利安装。

2. 在设备发货前 7 日内，甲方负责对实际建造基础进行验收，并及时将对应设备注意安装尺寸误差书面告知乙方，乙方须进行技术复核。

(以下无正文)

甲方（盖章）：金中天建设集团有限公司



乙方（盖章）：广州绿瀚流体设备技术有限公司



法定代表人（或授权委托人）：



法定代表人（或授权委托人）：



地 址：广东省广州市黄埔区光谱中路
11 号 2 栋 1 单元 1103 室

地 址：广州市番禺区东环街番禺大道北 555
号番禺节能科技园内天安科技发展大
厦 610

电 话：020-83292189

电 话：020-34791622

传 真：

传 真：020-34791633

开户银行：中国建设银行股份有限公司
广州越秀支行

开户银行：中国银行股份有限公司广州
时代广场支行

账 号：44001400101053003046

账 号：653559202607

签订日期：2021 年 3 月 14 日

签订日期：2021 年 3 月 14 日

附件：1、乙方营业执照正本复印件加盖公章

2、乙方法人证明书和制造商授权书

3、乙方开户证明和税务登记证

4、报价清单

附件：4 报价清单

序号	单体	设备名称	设备编号	规格型号	飞力规格型号	数量	单位	电子版图 纸功率 (kw)	蓝图功 率 (kw)	飞力 (kw)	单价 (元)	小计 (元)	备注
第二包													
1	粗格栅	移动式潜水泵	P01P01A	Q=30m ³ /h, H=20m, P=5.5kw	NS3127_161SH249_7_4kw	台	5.5	5.5	7.1		20181	配全自动控制箱	
2	生化池	潜水搅拌器	SA0301A~D	D=2500mm, P=7.5kw	SR4160_010_5.7kw	台	7.5	7.5	5.7		295640	缺氯区, 含起吊设备	
3	生化池	潜水搅拌器	SA0302A~P	D=650mm, P=7.5kw	SR4650_412_5.5kw	台	7.5	7.5	5.5		682261	缺氯区, 含起吊设备, 冷备一台	
4	生化池	潜水推流器	SA0303A~P	D=2500mm, P=4.5kw	SR4410_011_2.3kw	台	4.5	4.5	2.3		1078922	缺氯区, 含起吊设备, 冷备一台	
5	生化池	内回流泵(自吸式, 平推液泵, 不带拍门)	SP0301A~J	Q=2085m ³ /h, H=1m, N=10kw	PP4660_412_10kw	台	10	10	10		858660	变频, 8用两备	
6	生化池	污泥回流泵	SP0302A~P	Q=20m ³ /h, H=3.5~4.0m, N=7.5kw	NP3153_182L7623_9kw	台	7.5	7.5	9		756000	变频, 16用两备	
7	生化池	剩余污泥泵	SP0303A~J	Q=220m ³ /h, H=9m, N=11kw	NP3153_182MT434_9kw	台	11	11	9		317730	变频, 8用两备各	
8	中间提升泵房	潜水轴流泵	P4P01A~D	1840m ³ /h, H=8m, P=80kw, 1000kg, 变频	PL7035_180LT450_60kw	台	80	80	60		522852		
9	中间提升泵房	潜污泵	P4P02A	Q=50m ³ /h, H=15m, N=3kw	NP3127_161SH249_7_4kw	套	3	3	7.1		22307		
10	高效纤维滤池	反冲洗潜水提升泵	-	潜水污泥泵, 360m ³ /h, 14m, 22kw	NP3171_181MT431_22kw	台	22	22	22		108674		
11	高效纤维滤池	-	-	3 潜水污水泵, 流量 30m ³ /h, 扬程 10m, 2.2kw	NP3085_160SH255_2_4kw	台	2.2	2.2	2.4		10578		
12	尾水提升泵房	潜水排污泵	P8P01A~D	Q=1800m ³ /h, H=16.0m, P=132kw	CP3400_735-830_125kw	台	132	132	125		1047944	3用1备, 变频	
13	尾水提升泵房	潜水泵	P8P01A~C	Q=300m ³ /h, H=45m, P=75kw	NP3301_180HT451_70kw	台	75	75	70		391749	中水提升泵, 2用1备	
14	事故排空池	潜水排空泵	P13F01A~C	Q=1390m ³ /h, H=25m, P=150kw	CP3312_735-630_140kw	台	150	150	140		709881		
15	事故排空池	潜水排空泵(潜水泵)	-	Q=265m ³ /h, H=18m, P=18.5kw	NP3171_181WT432_18.5kw	台	18.5	18.5	18.5		155121		
16	消毒池	潜水泵	-	Q=120m ³ /h, H=10m, N=6.0kw	NP3127_161MT437_5.9kw	台	6	6	5.9		21560		
合计总价：人民币柒佰万元整（小写：¥7,000,000.00）													

价格说明：

- 货币单位：人民币，元，含税；到工地现场价，包括运输及保险费用；
- 供货范围：主机及潜水电控、潜水保护器、水泵及搅拌器安装附件；除序号1含移动控制箱外，其它设备的控制箱不在供货范围内；
- 设备品牌：赛美默 飞力 (Xylem Flygt)。



4. 2. 5. 广州增城中心下沉式再生水厂泵搅合同
合同关键页



合同编号：LHLT20230714

购 销 合 同

项目： 广州增城中心下沉式再生水厂泵搅项目

买方： 广州诸顺物资有限公司

卖方： 广州绿瀚流体设备技术有限公司

日期： 2023年7月





合同条款

广州诸顺物资有限公司（以下简称买方）与广州绿瀚流体设备技术有限公司（以下简称卖方）就卖方向买方提供赛莱默飞力泵搅设备的供货和服务，经买卖双方协商一致，根据《中华人民共和国民法典》之规定，特订立本合同，以便共同遵守，合同内容条款如下：

第一条：下列文件均为本合同的组成部分，可视为能相互说明和补充的，如果合同文件存在歧义或相矛盾的地方，则根据以下合同文件进行解释和确定：①采购合同 ②卖方技术文件（本合同附件二：技术协议）

第二条：货物名称、型号、规格、数量、备注和价格

序号	产品描述	单位	数量	单价(RMB)	总价(RMB)
1	03M-01~粗格栅-潜污泵， Q=347L/s, H=7.5m, P=37kw, 近期, 1用, 变频				
	型号：NP3301.180LT812_37kW; 品牌：飞力 (Flygt) 供货范围： 1) 配套潜水电缆, 20 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN350 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 8.5 米计 此价格未包含就地控制箱	套		已含 已含 已含 已含	
2	03M-02~03~粗格栅-潜污泵， Q=579L/s, H=7.5m, P=60kw, 近期, 1用1备, 变频				
	型号：CP3531 735-1240_60kW; 品牌：飞力 (Flygt) 供货范围： 1) 配套潜水电缆, 20 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN500 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 8.5 米计 此价格未包含就地控制箱	套		已含 已含 已含 已含	
3	02D-03M-01~05~潜水推流器, 搅拌体积 670m³ P=4.3kW				
	型号：SR4430.010 4.3kW; 品牌：飞力 (Flygt) 供货范围： 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 不锈钢水下支架、起吊悬臂及安装附件, SS304, 按池深 9 米计 此价格未包含就地控制箱	套		已含 已含 已含	
4	02D-04M-01~14~潜水推流器, 搅拌体积 900m³ P=4.3kW				
	型号：SR4430.010 4.3kW; 品牌：飞力 (Flygt) 供货范围： 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 不锈钢水下支架、起吊悬臂及安装附件, SS304, 按池深 9 米计 此价格未包含就地控制箱	套		已含 已含 已含	
5	02D-05M-01~06~多级 AO 池-混合液回流泵, Q=145L/s, H=1.5m, P=6.0kW, 变频, 4用2备, 含井筒盖, 钢套筒等				
	型号：PL7020.180LT621_6kW; 品牌：飞力 (Flygt) 供货范围：	套			

	1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 井筒及安装附件, 碳钢 Q235 材质加防腐涂层, 按池深 9 米计 此价格未包含就地控制箱		6 6 6	已含 已含 已含	
6	02D-05M-01~06-多级 AO 池-污泥回流泵, Q=145L/s, H=3m, P=16.0kW, 变频, 4 用 2 备, 含井筒盖, 钢套筒等				
	型号: PL7020.180LT643_16kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 井筒及安装附件, 碳钢 Q235 材质加防腐涂层, 按池深 9 米计 此价格未包含就地控制箱	套	6 6 6	已含 已含 已含	
7	02D-07M-01~04-多级 AO 池-剩余污泥泵, Q=20L/s, H=20.0m, P=7.4kw, 2 用 2 备				
	型号: NP3127.161SH246_7.4kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN80 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 9 米计 此价格未包含就地控制箱	套	4 4 4 4	已含 已含 已含 已含	
8	02D-19M-01~02-多级 AO 池-排空泵, Q=340m³/h, H=15.0m, P=22kW, 变频				
	型号: NP3171.181MT431_22kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN150 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 9 米计 5) 可移动起吊悬臂及安装附件 (2T), 不锈钢 304 材质 此价格未包含就地控制箱	套	2 2 2 2 2	已含 已含 已含 已含 已含	
9	04-40M-01-潜水搅拌器, P=5.5kW, 用于废水池				
	型号: SR4650.412 5.5kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 不锈钢水下支架、起吊悬臂及安装附件, SS304, 按池深 8 米计 此价格未包含就地控制箱	套	1 1 1	已含 已含 已含	
10	04-47M-01, P=7.5kW, 用于事故池				
	型号: SR4660.412 7.5kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 不锈钢水下支架、起吊悬臂及安装附件, SS304, 按池深 8 米计 此价格未包含就地控制箱	套	1 1 1	已含 已含 已含	
11	04-01M-01-中间提升泵房-轴流泵, Q=348L/s, H=5.2m, P=33kW, 变频, 1 用, 用于中间提升泵房, 二期废除				
	型号: PL7030.180LT415_33kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米	套	1 1	已含	



	2) 配套保护单元 3) 井筒及安装附件, 碳钢 Q235 材质加防腐涂层, 按池深 7.5 米计 此价格未包含就地控制箱		1 1	已含 已含	
12	04-02M-01~02-中间提升泵房-轴流泵, Q=579L/s, H=5.2m, P=50kW, 变频, 1 用备(可两用), 用于中间提升泵房, 远期 3 用 1 备				0
	型号: PL7040.180LT631_50kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 井筒及安装附件, 碳钢 Q235 材质加防腐涂层, 按池深 7.5 米计 此价格未包含就地控制箱	套	2 2 2 2	已含 已含 已含	
13	04-14M-01~02-反硝化深床滤池-反洗水泵, Q=1120m³/h, H=11m, N=45kW, 1 用 1 备, 变频				
	型号: e-HSC 14X16X14.5 45kW; 品牌: 赛莱默 (Xylem) 供货范围: 1) 泵头 2) 电机 3) 底座 此价格未包含就地控制箱	套	2 2 2	已含 已含 已含	
14	04-35M-01~02-尾水泵房-潜污泵, Q=579L/s, H=13m, P=125kw, 变频, 1 用 1 备(可两用), 用于尾水泵房,, 远期 3 用 1 备				
	型号: CP3400 735-830_125kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN400 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 8.5 米计 此价格未包含就地控制箱	套	2 2 2 2	已含 已含 已含 已含	
15	04-36M-01-尾水泵房-潜污泵, Q=347L/s, H=13m, P=75kw, 变频, 1 用, 用于尾水泵房,, 远期拆除				
	型号: CP3356 665-620_75kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN350 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 8.5 米计 此价格未包含就地控制箱	套	1 1 1 1	已含 已含 已含 已含	
16	04-37M-01~02-废水调节池-潜污泵, Q=272m³/h, H=9.0m, P=13.5kw, 变频, 1 用 1 备, 用于废水调节池				
	型号: NP3153.182MT432_13.5kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 15 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN150 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 8 米计 此价格未包含就地控制箱	套	2 2 2 2	已含 已含 已含 已含	
17	04-46M-01~02-事故池-潜污泵, Q=210m³/h, H=9.0m, P=9kW, 变频,				

	1 用 1 备, 用于事故池				
	型号: NP3153.182MT434_9kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 20 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN150 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 7.5 米计 此价格未包含就地控制箱	套	2	已含 已含 已含 已含	
18	05D-01M-01~03-中水泵房-卧式单级双吸离心泵组, Q=550m³/h H=60m P=132kW, 2 用 1 备				
	型号: HSC-S 8X10X17L 132kW; 品牌: 赛莱默 (Xylem) 供货范围: 1) 泵头, 入口 DN, 出口 DN 2) 电机 3) 底座 此价格未包含就地控制箱	套	3	已含 已含 已含	
19	04M-3-厂外泵站-潜污泵, Q=375L/s, H=19m, P=100kw, 近期 2 用 1 备, 变频; 远期增加 3 台, 变频 4 用 2 备				
	型号: CP3356 705-620_100kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 20 米 2) 配套保护单元 3) 自动耦合装置 (出水连接) 及安装附件, DN350 4) 双导杆及提升链, 不锈钢 304 材质, 按池深 8 米计 此价格未包含就地控制箱	套	3	已含 已含 已含 已含	
20	中间提升泵房、反硝化滤池及废水池-集水坑排放泵, Q=10m³/h, H=10m, N=1.2kW				
	型号: CS3045.181HT250_1.2kW; 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, (2 台 10M, 1 台 15m) 2) 配套保护单元 3) 底座 此价格未包含就地控制箱	套	3	已含 已含 已含	
21	01-18M-01~02-细格栅-砂泵, Q=20L/s, H=15m, N=7.5kW				
	型号: NT3153.185HT456_7.5kW (高铬叶轮); 品牌: 飞力 (Flygt) 供货范围: 1) 配套潜水电缆, 10 米 2) 配套保护单元 3) 底座和吸水管及安装附件, 进出水口径 DN150/DN100 此价格未包含就地控制箱	套	2	已含 已含 已含	
合计总价: ¥5,972,801.00 元					

第三条：货物交货时间和地点

3.1 交货时间：自收到预付款之日起 9 周内，卖方将货物运至现场。

3.2 交货地址：运至买方指定收货地点并交付给买方现场指定收货人。

以下为本合同的签署页，无正文。

买方（盖章）：广州诸顺物资有限公司

法定代表人（签字）：

委托代表人（签字）：

地址：广州市黄埔区南岗笔岗路 39 号 B 栋
403 房

电话：18182183802

传真：

邮政编码：

开户银行：中国银行广州市南岗支行

帐号：663959530785

税号：91440101052583850C

签订时间：2023.7.26

卖方（盖章）：广州绿瀚流体设备技术有限公司

法定代表人（签字）：

委托代表人（签字）：
合同专用章 2023.7.26

地址：广州市番禺区东环街番禺大道北555号番禺节能
科技园内天安科技发展大厦610

电话：020-34791622

传真：020-34791633-804

邮政编码：511400

开户银行：中国银行股份有限公司广州时代广场支行

帐号：653559202607

税号：91440113052571075N

签订时间：2023.7.26

5.投标人履约评价情况

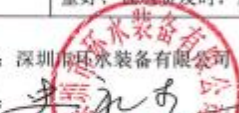
序号	项目名称	评价等级	评价单位	评价时间
1	南山水质净化厂采购一套提升泵项目	优	深圳市水务(集团)有限公司南山分公司	2024年3月
2	福田厂初沉池水泵应急改造项目	优	深圳市水务(集团)有限公司福田分公司	2024年4月
3	深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程(泵类及潜水搅拌器、推流器)(一阶段)设备采购项目	优	深圳市利源水务设计咨询有限公司	2024年11月
4	南山水质净化厂采购215kw潜水泵项目	优	深圳市水务(集团)有限公司南山分公司	2025年4月
5	中间提升泵房60KW潜污泵设备采购项目	优	深圳市水务(集团)有限公司盐田分公司	2025年3月



5.1. 南山水质净化厂采购一套提升泵项目履约评价

履约情况评价表

填表单位：深圳市环水装备有限公司

采购项目名称	南山水质净化厂采购一套提升泵项目				
合同编号	环装合字 2023 年第 00040 号				
供应商名称	深圳市环水装备有限公司 供应商联系人 史礼杰				
合同金额	1728000.00 元 合同履约时间 2023-12-20				
履约情况评价	履行交货期	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	技术资料的准确性和完整性	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	合同清单的核对	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	合同中技术指标的验证	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	培训服务	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	售后服务的及时性	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	技术支持能力	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	处理投诉的情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	回访服务	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
	对供应商的总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/> 极差			
具体情况说明	供应商在与我公司合作期间，严格遵守合同承诺，注重服务质量，信用良好；供应物资的各项指标均符合国家标准，性能稳定，质量好，且送货及时，履约情况优良。				
供应商单位盖章：深圳市环水装备有限公司 供应商单位签名：  日期：2024年3月28日	采购单位盖章：深圳市水务（集团）有限公司南山分公司 采购单位签名：  日期：2024年3月28日				

5.2.福田厂初沉池水泵应急改造项目履约评价

履约情况评价表

填表单位：深圳市环水装备有限公司

采购项目名称	福田厂初沉池水泵应急改造项目		合同编号	环装合字 2023 年第 00113 号		
供应商名称	深圳市环水装备有限公司		供应商联系人	史礼杰		
合同金额	1390000.00 元		合同履约时间	2024-1-22		
履 约 情 况 评 价	履行交货期	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
	技术资料的准确性和完整性	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
	合同清单的核对	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
	合同中技术指标的验证	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
	培训服务	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
	售后服务的及时性	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
	技术支持能力	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
	处理投诉的情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
	回访服务	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差
对供应商的总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	良	中	差	极差	
具体情况说明	供应商在与我公司合作期间，严格遵守合同承诺，注重服务质量，信用良好；供应物资的各项指标均符合国家标准，性能稳定、质量好、且送货及时，履约情况优良。					
供应商单位盖章：深圳市环水装备有限公司 供应商单位签名：  日期：2024年4月25日	采购单位盖章：深圳市水务(集团)有限公司 司福田分公司 采购单位签名：  日期：2024年4月25日					

5.3.深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程（泵类及潜水搅拌器、推流器）（一阶段）设备采购项目履约评价

履约情况评价表

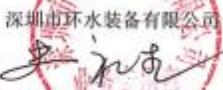
填表单位：深圳市环水装备有限公司

采购项目名称	深圳市滨河水质净化厂提标 扩建工程（泵类及潜水搅拌器、 推流器）（一阶段）设备 采购项目					合同编号	环装合字 2024 年第 00003 号
供应商名称	深圳市环水装备有限公司					供应商联系人	史礼杰
合同金额	21980000.00 元					合同履约时间	2024-7-22
履 约 情 况 评 价	履行交货期	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	技术资料的准确性和完整性	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	合同清单的核对	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	合同中技术指标的验证	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	培训服务	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	售后服务的及时性	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	技术支持能力	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	处理投诉的情况	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	回访服务	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
对供应商的总体评价	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
具体情况说明	供应商在与我公司合作期间，严格遵守合同承诺，注重服务质量，信用良好；供应物资的各项指标均符合国家标准，性能稳定、质量好，且送货及时，履约情况优良。						
供应商单位盖章：深圳市环水装备有限公司 供应商单位签名：  日期：2024年 11月 15日	采购单位盖章：深圳市利源水务设计咨询有限公司 采购单位签名：  日期：2024年 11月 15日						

5.4. 南山水质净化厂采购 215kw 潜水泵项目履约评价

履约情况评价表

填表单位：深圳市环水装备有限公司

采购项目名称	南山水质净化厂采购 215kw 潜水泵项目					合同编号	环装合字 2023 年第 00215 号
供应商名称	深圳市环水装备有限公司					供应商联系人	史礼杰
合同金额	780000.00 元					合同履约时间	2025-2-20
履 约 情 况 评 价	履行交货期	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	技术资料的准确性和完整性	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	合同清单的核对	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	合同中技术指标的验证	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	培训服务	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	售后服务的及时性	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	技术支持能力	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	处理投诉的情况	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
	回访服务	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口	
对供应商的总体评价	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
具体情况说明	供应商在与我公司合作期间，严格遵守合同承诺，注重服务质量，信用良好；供应物资的各项指标均符合国家标准，性能稳定、质量好，且送货及时，履约情况优良。						
供应商单位盖章：深圳市环水装备有限公司 供应商单位签名：  日期：2025年 4月 25日	采购单位盖章：深圳市水务(集团)有限公司南山分公司 采购单位签名：  日期：2025年 4月 25日						

5.5. 中间提升泵房 60KW 潜污泵设备采购项目履约评价

履约情况评价表

填表单位：深圳市环水装备有限公司

采购项目名称	中间提升泵房 60KW 潜污泵设备 采购项目					合同编号	环装合字 2024 年第 00219 号	
供应商名称	深圳市环水装备有限公司					供应商联系人	史礼杰	
合同金额	394939.74 元					合同履约时间	2025-12-27	
履 约 情 况 评 价	履行交货期	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
	技术资料的准确性和完整性	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
	合同清单的核对	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
	合同中技术指标的验证	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
	培训服务	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
	售后服务的及时性	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
	技术支持能力	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
	处理投诉的情况	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
	回访服务	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口		
对供应商的总体评价	<input checked="" type="checkbox"/>	良口	中口	差口	极差口			
具体情况说明	供应商在与我公司合作期间，严格遵守合同承诺，注重服务质量，信用良好；供应物资的各项指标均符合国家标准，性能稳定、质量好，且送货及时，履约情况优良。							
供应商单位盖章： 供应商单位签名： 日期：2025 年 3 月 25 日						采购单位盖章：深圳市水务(集团)有限公司 盐田分公司 采购单位签名： 日期：2025 年 3 月 25 日 		

6.制造商履约评价情况

序号	项目名称	评价等级	评价单位	评价时间
1	固戍水质净化厂二期工程设计采购施工总承包（EPC）水泵、搅拌器设备采购合同	满意	深圳市固戍水质净化有限公司	2024-11-26
2	福永水质净化厂二期工程项目—水泵搅拌器设备采购合同	满意	深圳市深水福永水质净化有限公司	2024-11-26
3	深圳横岗厂、平湖厂、埔地吓厂水泵及搅拌器采购项目	满意	深圳市南方水务有限公司	2023-1-1
4	深圳埔地吓水质净化厂三期工程	满意	深圳市环水启航水质净化有限公司	2021-9-18
5	深圳市洪湖水质净化厂一期工程水泵及搅拌器设备采购项目	满意	深圳市水务（集团）有限公司洪湖水质净化厂	2021-8-22
6	花山净水厂潜水搅拌设备采购项目	满意	广州市京水水务有限公司	2021-9-1



6. 1. 固戍水质净化厂泵搅项目履约评价

用户证明及履约评价

项目名称	深圳固戍水质净化厂二期工程项目
用户单位名称	深圳市固戍水质净化有限公司
用户地址	深圳市宝安区西乡街道西湾红树林旁
联系人及电话	陈炜祺 18682140483
项目规模	32 万吨/天
设备运行时间	2021 年 6 月 30 日
设备品牌	赛莱默飞力
设备清单	潜污泵 CP3501 830 , 215KW 6 套 砂泵 NT3127HT488 , 4.7KW 12 套 外回流泵（轴流泵）PL7040 624, 50KW 12 套 剩余污泥泵 NP3153MT433 , 9KW 8 套 水平轴流泵 PP4660/258 , 10KW 18 套 立式排污泵 CT3400 830 , 90KW 1 套 潜水推流器 SR4460/430, 5.7KW 10 套 潜水推流器 SR4430/472, 4.3KW 52 套 立式排污泵 NT3202MT642, 22KW 1 套 中水泵 NP3171HT451, 22KW 3 套 潜水混流泵 PL7076 580D3 , 45KW 6 套
用户意见及建议（履约评价）：	特此证明，自 2021 年 6 月 30 日安装、调试、投入运营以来，设备质量良好，我们对所使用的赛莱默飞力的设备及其相关服务表达满意。
<p style="text-align: right;">单位名称：深圳市固戍水质净化有限公司 日期：2024 年 11 月 26 日</p> 	

6. 2. 福永水质净化厂泵搅项目履约评价

用户证明及履约评价

项目名称	深圳福永水质净化厂二期工程项目
用户单位名称	深圳市深水福永水质净化有限公司
用户地址	深圳市宝安区福海街道排北路 88 号
联系人及电话	俞磊 17888808285
项目规模	22.5 万吨/天
设备运行时间	2022 年 6 月 30 日
设备品牌	赛莱默飞力
设备清单	潜污泵 CP3400 830 , 150KW 6 台 细格栅间排水泵 NP3069SH272 , 1.7KW 1 台 外回流泵 NT3301LT816 37KW 16 台 剩余污泥泵 NT3153HT455 7.5KW 6 台 二沉池潜水排污泵 CP3045HT250 1.2KW 6 台 内回流泵 PP4680 1677 18.5KW 18 台 潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 18 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 8 台 潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 8 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 24 台 潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 24 台 生化池管廊排污泵 NP3069 2.4KW 2 台 放空泵 NT3315LT810 62KW 2 台 尾水泵 PL7040 850 45KW 6 台 备用潜水搅拌器 SR4660SJ10KW 2 台 备用潜水推流器 SR4460 431 5.7KW 4 台

用户意见及建议（履约评价）：

特此证明，自 2022 年 6 月 30 日安装、调试、投入运营以来，设备质量良好，我们对所使用的赛莱默飞力的设备及其相关服务表达满意。



6.3. 横岗/平湖/埔地吓厂泵搅项目履约评价

用户证明

项目名称	横岗厂、平湖厂、埔地吓厂水泵及搅拌器采购项目
用户单位名称	深圳市南方水务有限公司
用户地址	深圳市龙岗区龙城街道嶂背社区园湖科技园 1 号 201
设备安装地点	深圳-横岗厂、平湖厂、埔地吓厂
联系人及电话	张工/0755-89300878
项目规模	10 万吨/天
设备运行时间	2020 年 11 月 1 日
设备品牌	赛莱默飞力
设备清单	潜水轴流泵-PL7030 24KW 4 台 搅拌器-SR4650 5.5KW 2 台 搅拌器-SR4460 5.7KW 8 台 剩余污泥泵-NP3127 4.7KW 2 台 污泥回流泵-NP3202 30KW 1 台 潜水推进器-SR4430 4.3KW 6 台 回流污泥泵-NP3202 22KW 3 台 水平轴流泵-PP4640 2.5KW 2 台 好氧池搅拌器-SR4430 4.3KW 8 台

用户意见及建议：

特此证明，自 2020 年 11 月 1 日安装、调试、投入运营以来，我们对所使用的赛莱默飞力的设备及其相关服务表达满意。



6. 4. 埔地吓水质净化厂泵搅项目履约评价

用户证明及履约评价

项目名称	深圳埔地吓水质净化厂三期工程
用户名称	深圳市环水启航水质净化有限公司
安装地点	埔地吓水质净化厂三期工程
污水厂规模	5 万吨/天
设备型号和参数	潜污泵 Q=1001/s, H=15m, NP3171.181 MT431 22kW 2 套 水平轴流泵 Q=300L/s, H=1.5m, PP4660.412 GP 10.0kW 4 套 存水泵 Q=20m³/h, H=11m, NP3085.160 SH256 2.4kW 7 套 外回流轴流泵 Q=150L/s, H=2.0m, PL7020.180 LT632 6.0kW 6 套 剩余污泥泵 Q=50L/s, H=10m, NT3153.182 MT434 9kW 3 套 缺氧二三搅拌器 SR4660.412 GP 10kW 8 套 厌氧&缺氧一搅拌器（大池子）搅拌器 SR4650.412 GP 5.5kW 8 套 缺氧一搅拌器（小池子）搅拌器 SR4640.412 GP 2.5kW 4 套 污泥调理池潜水搅拌器 SR4650.412 GP 5.5kW 4 套 放空泵 Q=500m³/h, H=10m, NT3202.180 MT641 22kW 2 套 存水泵 Q=22m³/h, H=8.5m, NP3085.160 MT460 2kW 1 套
合同签订时间	2020 年 9 月
联系人及电话	田工/021-65975188
履约评价意见	赛莱默飞力水泵、搅拌器自安装运行以来，设备质量良好，性能可靠，系统运行稳定，售后服务到位，使用满意！
公司名称（盖章）:	
时间：2021 年 9 月 18 日	

6.5.洪湖水质净化厂项目履约评价

用户证明及履约评价

项目名称	深圳市洪湖水质净化厂一期工程水泵及搅拌器设备采购项目
用户名称	深圳市洪湖水质净化厂
安装地点	深圳市洪湖水质净化厂一期工程
污水厂规模	5 万吨/天 (峰值流量: 6.5 万吨/天)
设备型号和参数	排空潜污泵 Q=750m ³ /h, H=21m , C3306. 665 75kW 4 套 潜水排砂泵 Q=15L/s H=16.0m, NP3127. 060 SH248 7.4kW 2 套 潜水排污泵 Q=120m ³ /h, H=10m , NP3127. 161 MT437 5.9kW 2 套 放空泵 Q=120m ³ /h H=12.0m 4 套 NT3153. 182 HT456 7.5kW 2 套 排泥泵 Q=80m ³ /h H=16.0m NT3153. 182 HT455 7.5kW 2 套 污水泵 Q=120m ³ /h H=10m , NP3127. 161 MT437 5.9kW 2 套 细格栅排污泵 Q=80m ³ /h H=12m NS3127. 161 HT487 5.9kW 2 套 混合液回流泵 Q=2200m ³ /h, H=1.0m PP4660. 412 GP 10.0kW 3 套 厌氧区潜水推流器 SR4410. 011 2.3kW 5 套 缺氧区潜水搅拌器 SR4650. 412 GP 5.5kW 带导流环 14 套 MBR 剩余污泥泵 Q=50m ³ /h H=7m , NZ3102. 760 MT463 2.4kW 2 套 MBR 膜池排空泵 Q=407m ³ /h H=8m, NZ3153. 660 LT410 13.5kW 2 套 MBR 回流泵 Q=4200m ³ /h H=1.2m, PP4680. 412 GP 25.0kW 3 套
合同签订时间	2019 年 4 月
联系人及电话	严勇 13926560232
履约评价意见	<p>赛莱默飞力水泵、搅拌器自安装运行以来，设备质量良好，性能可靠，系统运行稳定，售后服务到位！</p> <p>公司名称（盖章）：</p> <p>时间：2021 年 8 月 12 日</p>

6.6.广州花山净水厂泵搅项目履约评价

用户证明及履约评价

项目名称	花山净水厂潜水搅拌设备采购项目
用户名称	广州市花山净水厂
污水处理规模	7 万立方米/日
设备型号	1. 污水提升泵 NP3315 62KW 4 套 2. 剩余污泥泵 NP3069 2KW 5 套 3. 排空泵 NT3127 4.7KW 2 套 4. 出水泵 NZ3356 100KW 4 套 5. 内回流泵 PP4660 7.5KW 5 套 6. 污泥回流泵 PP4680 18.5KW 5 套 7. 二级内回流泵 PP4650 3.7KW 2 套 8. 潜水搅拌器 SR4650 5.5KW 4 套 9. 潜水搅拌器 SR4640 2.5KW 2 套 10. 潜水推流器 SR4460 5.7KW 4 套 11. 潜水推流器 SR4460 5.7KW 4 套
合同签订时间	2019 年 7 月
地址	广东广州
联系人及电话	罗厂长/13560379090
履约评价意见	
赛莱默飞力水泵、搅拌器自安装运行以来，设备质量良好，性能可靠，运行稳定，售后服务到位，使用满意。 公司盖章：  时间：2021年9月1日	