

标段编号： 2017-440300-78-03-091693030001

# 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（闸门）（二阶段）

—

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市深水水务科技有限公司

日期： 2025年09月23日

# 一、投标人综合实力情况

## 1、投标人企业基本情况

企业名称	深圳市深水水务科技有限公司		成立时间	2017-03-02
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)	1,000.0001 万元
企业性质	(投标人勾选) <input type="checkbox"/> 国企 <input checked="" type="checkbox"/> 民营		近 3 年纳税情况 (万元)	 2022: 17.24 2023: 17.35 2024: 84.79
主营业务范围	经营范围包括从事环保工程、水务工程、建筑工程的咨询与运营管理；计算机软件、通讯产品的技术开发；国内贸易；经济信息咨询；机电设备上门安装；经营进出口业务；计算机信息系统及工业自动化系统、电子工程、音视频工程、中央空调计费系统技术开发（以上根据法律、行政法规、国务院决定等规定需要审批的，依法取得相关审批文件后方可经营），室内灯具、室外灯具、特殊用途灯具、LED 灯的组装及销售、电力照明设备、配电控制设备、配电柜、配电箱、开关、插座、家用通风电器具、金属制品、镀锌管、热镀锌扁钢，计算机网络设备、电子计算机、变压器整流器、电线电缆、电力电缆、电缆桥架、公共安全设备的销售。^水处理设备、一体化泵站、闸门、阀门、起重机械、启闭机、控制柜、船舶设备、环保设备的销售安装；水工金属结构的施工、安全防范工程产品销售及施工；建筑装修装饰工程、建筑智能化工程施工；劳务外包。			
注册地址	深圳市罗湖区桂园街道大塘龙社区笋岗东路 2121 号华凯大厦 1909			
办公地址	深圳市罗湖区桂园街道大塘龙社区笋岗东路 2121 号华凯大厦 1909			
生产基地地址	深圳市罗湖区桂园街道大塘龙社区笋岗东路 2121 号华凯大厦 1909			
企业邮箱	1185422627@qq.com			
企业人员情况	(由投标人填写) 缴纳社保总人数：11 人		生产规模	一般规模

2、投标人近 3 年（2022-2024 年）纳税情况

纳税证明

深税纳证〔2023〕551723号

深圳市深水水务科技有限公司(统一社会信用代码:91440300MA5ED5KC9H) 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	城市维护建设税	5,983.05	0
2	企业所得税	1,699.02	0
3	印花税	4,576.13	0
4	教育费附加	2,542.75	0
5	增值税	155,959.56	0
6	地方教育附加	1,695.16	0
合 计		172,455.67	0
其中, 自缴税款		168,217.76	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2021年17,591.27元, 2022年154,864.4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69.35元(陆拾玖圆叁角伍分), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年5月8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: 522305082632712389



## 纳税证明

深税纳证〔2024〕449833号

深圳市深水水务科技有限公司(统一社会信用代码:91440300MA5ED5KC9H)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:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	4,887.65	0
2	企业所得税	23,372.86	0
3	印花税	2,253.4	0
4	教育费附加	2,034.51	0
5	增值税	139,647.58	0
6	地方教育附加	1,356.34	0
合计		173,552.34	0
其中,自缴税款		170,161.49	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年12,168.46元,2023年161,383.88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4,948.95元(肆仟玖佰肆拾捌圆玖角伍分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

### 三、欠缴税费情况

截至2024年4月10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: 522404102718795622





## 纳税证明

深税纳证〔2025〕308506号

深圳市深水水务科技有限公司(统一社会信用代码:91440300MA5ED5KC9H)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:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	27,505.48	0
2	企业所得税	11,611.82	0
3	印花税	3,301.18	0
4	教育费附加	11,788.05	0
5	增值税	785,871.5	0
6	地方教育附加	7,858.7	0
合计		847,936.73	0
其中,自缴税款		828,289.98	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2023年32,254.39元,2024年815,682.34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2025年3月18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:522503182247970772



3、制造商企业基本情况

企业基本情况

企业名称	江苏新浪环保有限公司	成立时间	2006 年 12 月 29 日
企业类型	<input checked="" type="checkbox"/> 制造商 <input type="checkbox"/> 代理商	注册资本 (万元)	5000.00
企业性质	(投标人勾选) <input type="checkbox"/> 国企 <input checked="" type="checkbox"/> 民营	近 3 年纳税情况 (万元)	2022: 452.21 2023: 491.22 2024: 686.59
主营业务 范围	水处理设备、除尘设备、垃圾处理设备、化工设备、压力容器、水工金属结构产品及其他非标设备设计、销售、生产、安装；市政公用工程、机电设备安装、防腐保温工程、水工金属结构安装工程、水利水电机电设备安装工程；环保工程设计、技术咨询、运行管理；环境污染治理设施、市政泵站建设运营管理；五金机电成套设备、电器自控成套设备销售；自营和代理各类商品及技术的进出口业务。（国家限定企业经营和进出口的商品和技术除外。国家规定凭许可证经营的项目必须凭许可证经营。（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） 许可项目：建筑劳务分包（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）		
注册地址	江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号		
办公地址	江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号		
生产基地 地址	江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号		
企业邮箱	jsx1hb@vip.126.com		
企业人员 情况	缴纳社保总人数：115 人	生产规模	(2 亿元)

4、制造商近 3 年（2022-2024 年）纳税情况



中华人民共和国  
税 收 完 税 证 明

23(1128)32证明 63186172

税务机关 国家税务总局扬州市税务局第三税务分局 填发日期 2023-11-28

纳税人名称 江苏新浪环保有限公司 纳税人识别号 91321003796525266K

税种	缴（退）税	入（退）库日期	实缴（退）税额
城镇土地使用税	缴税	2022-01-05 - 2022-07-11	120584.73
印花税	缴税	2022-01-05 - 2022-08-05	40750.52
环境保护税	缴税	2022-01-05 - 2022-07-11	3691.71
房产税	缴税	2022-01-05 - 2022-07-11	31693.30
其他收入	缴税	2022-01-05 - 2022-08-05	10666.64
企业所得税	缴税	2022-01-18 - 2022-07-21	1054163.98
增值税	缴税	2022-01-18 - 2022-09-13	2753291.19
城市维护建设税	缴税	2022-01-18 - 2022-09-13	195780.80
教育费附加	缴税	2022-01-18 - 2022-09-13	83862.06
地方教育附加	缴税	2022-01-18 - 2022-09-13	55908.04
车辆购置税	缴税	2022-06-27	35292.04
残疾人就业保障金	缴税	2022-09-13	86428.65

金额合计（大写）肆佰伍拾贰万贰仟壹佰壹拾叁元陆角陆分 ¥4522113.66



备注：

填票人：自助开具

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(0911)32 证明 00003937

税务机关 国家税务总局扬州市邗江区税务局

填发日期 2025-09-11

纳税人名称 江苏新浪环保有限公司

纳税人识别号 91321003796525266K

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 2023-12-31	2024-11-25	¥2593771.57
增值税(滞纳金)	2023-11-01 至 2023-11-30	2024-11-25	¥4.85
企业所得税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-05-27	¥1340915.26
城市维护建设税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-11-25	¥181625.89
房产税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥113384.24
印花税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥69948.50
城镇土地使用税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥160779.64
车辆购置税	2023-10-26 至 2023-10-26	2023-10-27	¥28230.09
环境保护税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥5741.44
教育费附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-11-25	¥77839.65
地方教育附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-11-25	¥51893.12
人防办行政事业性收费收入	2023-10-13 至 2023-10-13	2023-10-16	¥258624.00
其他收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥15999.96
金额合计(大写)	肆佰玖拾壹万贰仟贰佰贰拾陆元贰角壹分		¥4912226.21

备注



填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 2 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(0911)32 证明 00003937

税务机关	国家税务总局扬州市邗江区税务局	填发日期	2025-09-11
纳税人名称	江苏新浪环保有限公司	纳税人识别号	91321003796525266K

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
水土保持补偿费收入	2023-09-26 至 2023-09-26	2023-09-27	¥13468.00



妥善  
保管

手  
写  
无  
效

金额合计(大写)	肆佰玖拾壹万贰仟贰佰贰拾陆元贰角壹分	¥4912226.21
----------	--------------------	-------------

备 注



填票人 电子税务局

第 2 页, 总共 2 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(0911)32 证明 00003947

税务机关 国家税务总局扬州市邗江区税务局 填发日期 2025-09-11

纳税人名称 江苏新浪环保有限公司 纳税人识别号 91321003796525266K

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥4838186.83
增值税(滞纳金)	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-11-26	¥21.29
增值税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-12-02	¥-351.88
企业所得税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-05-30	¥1059766.16
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥338891.48
房产税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥144434.50
印花税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥61388.66
城镇土地使用税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥160779.64
车船税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-13	¥3600.00
环境保护税	2024-01-01 至 2024-06-30	2024-07-10	¥1182.93
教育费附加	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-12-02	¥-10.56
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥96826.13
地方教育附加	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-12-02	¥-7.04

金额合计(大写) 陆佰捌拾陆万伍仟玖佰贰拾肆元壹角柒分 ¥6865924.17

备注



填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 2 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(0911)32 证明 00003947

税务机关 国家税务总局扬州市邗江区税务局

填发日期 2025-09-11

纳税人名称 江苏新浪环保有限公司

纳税人识别号 91321003796525266K

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税(滞纳金)	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-11-26	¥1.49
城市维护建设税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-12-02	¥24.63
教育费附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥145239.21
其他收入	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥15999.96

妥  
善  
保  
管

手  
写  
无  
效



金额合计(大写) 陆佰捌拾陆万伍仟玖佰贰拾肆元壹角柒分 ¥6865924.17

备 注



填票人 电子税务局

第 2 页, 总共 2 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



一、企业认证情况

制造商企业认证情况

企业认证情况

序号	证书名称	备注
1	质量管理体系认证证书	有效期至：2026 年 12 月 18 日
2	环境管理体系认证证书	有效期至：2026 年 12 月 18 日
3	职业健康安全管理体系认证证书	有效期至：2026 年 12 月 18 日





北京中大华远认证中心有限公司

(北京市西城区阜成门外大街乙22号 100833)

## 质量管理体系认证证书

证书号: 02023Q2965R5M

江苏新浪环保有限公司

(统一社会信用代码: 91321003796525266K)

体系适用范围:

审核地址: 中国江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号

注册地址: 中国江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号

产品/服务范围: 环保设备(水处理设备、除尘设备、垃圾处理设备)的设计、开发、生产

质量管理体系符合: GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015《质量管理体系 要求》

仅限深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程(闸门)(二阶段)投标使用

发证日期: 2023 年 12 月 19 日; 有效期: 2026 年 12 月 18 日

初次发证日期: 2011 年 1 月 10 日

注: 认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的行政许可、资质许可的产品/服务范围。  
自初审/再认证审核认证决定之日起, 每间隔不超过 12 个月必须接受一次监督审核, 并经审核合格证书方有效;  
证书信息可通过国家认监委官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 或扫描下方二维码查询。

总经理签发:

张利



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C020-M





北京中大华远认证中心有限公司

(北京市西城区阜成门外大街乙22号 100833)

## 环境管理体系认证证书

证书号: 02023E1895R5M

江苏新浪环保有限公司

(统一社会信用代码: 91321003796525266K)

体系适用范围: 位于中国江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号的江苏新浪环保有限公司的  
环保设备(水处理设备、除尘设备、垃圾处理设备)的设计、开发、  
生产的环境管理活动

注册地址: 中国江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号

仅限深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程(闸门)(二阶段)投标使用  
环境管理体系符合: GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015《环境管理体系 要求及使用指南》

发证日期: 2023 年 12 月 19 日; 有效期: 2026 年 12 月 18 日

初次发证日期: 2009 年 5 月 6 日

注: 认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的相关行政许可、资质许可的产品/服务范围;

自初审/再认证审核认证决定之日起, 每间隔不超过 12 个月必须接受一次监督审核, 并经审核合格证书方为有效。

证书信息可通过国家认监委官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 或扫描下方二维码查询。

总经理签发:

张利



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C020-M





北京中大华远认证中心有限公司

(北京市西城区阜成门外大街乙22号 100833)

## 职业健康安全管理体系认证证书

证书号: 0202351800R5M

江苏新浪环保有限公司

(统一社会信用代码: 91321003796525266K)

体系适用范围: 位于中国江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号的江苏新浪环保有限公司的  
环保设备(水处理设备、除尘设备、垃圾处理设备)的设计、开发、生  
产的职业健康安全管理体系

注册地址: 中国江苏省扬州市邗江区金槐路 58 号

职业健康安全管理体系符合: GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》

发证日期: 2023 年 12 月 19 日; 有效期: 2026 年 12 月 18 日

初次发证日期: 2009 年 5 月 6 日

注: 认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的行政许可、资质许可的产品/服务范围;

自初审/再认证审核认证决定之日起, 每间隔不超过 12 个月必须接受一次监督审核, 并经审核合格证书方为有效。

证书信息可通过国家认监委官方网站 (www.cnca.gov.cn) 或扫描下方二维码查询。

总经理签发:

张利



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C020-M





# 一、投标人业绩情况

## 1、投标人业绩情况

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	深圳市光明区基本农田取水工程施工项目一体化泵站购销合同	199.331200	2023 年 11 月 20 日	闸门 DN600 及启闭机	深圳市光明区
2	大沙河中下游段综合治理工程（二期）三标段施工总承包（快速发包）1#及2-1#调蓄池上游截流箱涵释放闸门 Y06Z11 精准截流闸设备采购合同	735.818880	2024 年 07 月 11 日	液动下开式堰门 3000*2500	深圳市南山区
3	大沙河中下游段综合治理工程（二期）三标段施工总承包（快速发包）2-1#调蓄池设备采购合同	632.415800	2023 年 12 月 23 日	液动下开式堰门 2500*1500	深圳市南山区

附投标人业绩证明文件  
业绩 1

一体化泵站购销合同

甲方合同编号: D00446032023112019

乙方合同编号: \_\_\_\_\_

【深圳市光明区基本农田取水工程施工项目】

一体化泵站购销合同

工程名称: 深圳市光明区基本农田取水工程施工工程

工程地点: 深圳市光明区

需方单位: 深圳市光明建工第一建设工程有限公司

供方单位: 深圳市深水水务科技有限公司

签约日期: \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



一体化泵站购销合同

一体化泵站购销合同

需方（以下简称甲方）：深圳市光明建工第一建设工程有限公司  
法定代表人：彭永钢  
住 所：深圳市光明区公明街道上村社区公明北环路3号非陌上方中心1001

供方（以下简称乙方）：深圳市深水水务科技有限公司  
法定代表人：刘敦涛  
住 所：深圳市罗湖区桂园街道大塘龙社区笋岗东路2121号华凯大厦1909

因甲方承建深圳市光明区基本农田取水工程施工工程项目，经甲方内部招标采购程序确定乙方为该项目的一体化泵站供货单位。为规范甲乙双方购销行为，保护双方的合法权益，明确双方的权利和义务，根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规，并结合相关承诺，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便双方共同遵守执行。

第一条 产品名称、型号、厂家、数量及价格

序号	材料名称	规格	暂估数量 (套)	材料单价 (元)	含税单价	备注
1	白鸽陂水库真空形成系统泵站	含两台真空潜污泵（1用1备）闸门、配电柜等				
2	铁坑水库一体化加压泵站	3台潜污泵（2用1备）闸门、配电柜等				
3	横坑水库一体化加压泵站	2台潜污泵（1用1备）闸门、配电柜等				
4	阿婆髻水库一体化加压泵站	2台潜污泵（1用1备）闸门、配电柜等				
品牌		/				
税率		<input type="checkbox"/> 3% <input type="checkbox"/> 6% <input type="checkbox"/> 9% <input checked="" type="checkbox"/> 13%    （请勾选）				
合计		¥1993312.00（人民币大写：壹佰玖拾玖万叁仟叁佰壹拾贰元整）				

合同暂定金额为¥1993312.00 (人民币大写: 壹佰玖拾玖万叁仟叁佰壹拾贰元整)  
其中不含税金额为¥1763992.92 (人民币大写: 壹佰柒拾陆万叁仟玖佰玖拾贰元玖角贰分)  
增值税金额为¥229319.08 (人民币大写: 贰拾贰万玖仟叁佰壹拾玖元零捌分)



## 一体化泵站购销合同

因国家税率政策调整或乙方原因,导致开具的增值税税率不足13%,则差额部分税率由乙方承担,甲方在当次付款时予以扣除。

1.1 以上价格为货到工地含税价格,包括但不限于货物制造前准备、人工费、材料费、机械设备使用费、仓储保管费、货物运输费、装卸费、出厂检验检测费、管理费、利润、税金,以及货物损耗、保险、培训、售后、现场和缺陷责任期的服务等一切费用。税费发票为增值税专用发票,原则上采取综合单价一票制。

1.2 以上数量为估算数量,不作为合同结算依据。在合同执行过程中甲方有权根据工程施工的实际情况予以增加或减少,但所涉及的合同条款顺应改变。

1.3 乙方自行确定货物装车地点,以及运输至项目施工现场(或指定仓库)的线路,并负责卸货,所有费用均包含在综合单价中。

### 第二条 质量要求和技术标准

2.1 乙方所提供的一体化泵站须符合国家以及地方相关强制性质量标准,同时须满足合同约定的技术标准。如国家标准、行业标准及企业内控标准不一致时,以其中最高的标准为准。

2.2 所供应的一体化泵站及相关配件的制作必须满足项目要求,一体化预制泵站主体由井筒、潜水泵、调压器、流量仪表、管道、阀门、电源电缆、控制系统和排风系统等部件组成。乙方提供的水泵必须符合品牌要求,其余零部件由乙方自行配套,并提供运输、安装、调试和售后服务。所提供的产品必须符合中华人民共和国相关标准。乙方应根据工程的具体情况进行二次设计,深化设计需经过设计单位确认。设计图纸要求及业主要求,且必须要符合但不仅限于下列标准的最新版本,当文件中技术标准或规范发生不一致时,按较高标准或更严格标准为准,并符合国家标准或地方、行业标准。

2.3 具体生产及安装要求需与设计单位、监理、甲方报备后确认。

2.4 乙方有义务对甲方的图集文件等保密,如给甲方造成专利权、商标权或工业设计权等其他任何知识产权的侵权行为,甲方有权追究乙方相关法律责任及索赔。

2.5 质量保证期及生产日期双方在项目采购合同中具体协商。

2.6 乙方提供的一体化泵站的各项物资均为新货,不得使用再生料制作。

设备清单明细表:

阿婆髻水库所需泵站及配件清单						
序号	货物名称	型号规格	单位	数量	单价	备注

# 一体化泵站购销合同

1	闸门	1. 铸铁镶铜圆闸门 DN600 2. 铜片止水 (双向、四面止水) 3. 动水启闭, 启闭力 1.9kN 4. 其他详见图纸、招标文件及技术规范 技术规范	座		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
2	启闭机	1. 手电两用启闭机 2. 启闭力 40kN, 功率 1.5kw 3. 螺杆直径 $\phi 32\text{mm}$ 4. 轴导架预埋钢板 5. 其他详见图纸、招标文件及技术规范 技术规范	台		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
3	一体化加压泵站	1. 名称: 一体化加压泵站 2. 规格: 147.6m <sup>3</sup> /h, H=22m 3. 含 GRP 筒体 DN2000 H6500、旋启式止回阀、闸阀、提篮格栅、2 台潜污泵 (1 用 1 备), 单泵功率 18.5kW 变频, 厂家配套变频控制柜等 4. 其他详见图纸、招标文件及技术规范 技术规范	台		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
4	一体化泵站控制柜	1. 真空泵及配套阀门控制柜 2. 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
5	液位计	1. 液位计 2. 量程 0~10m 3. 其他详见图纸、招标文件及技术规范 技术规范	套		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
6	调压器	1. 调流减压阀组 dn90 2. 含流量计+手电两用控制阀+伸缩节+减压阀 3. 含法兰连接 4. 其他: 详见设计图纸及招标文件要求	组		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
7	调压器	1. 调流减压阀组 dn200 2. 含流量计+手电两用控制阀+伸缩节+减压阀 3. 含法兰连接 4. 其他: 详见设计图纸及招标文件要求	组		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
8	调压器	1. 调流减压阀组 dn250 2. 含流量计+手电两用控制阀+伸缩节+减压阀 3. 含法兰连接 4. 其他: 详见设计图纸及招标文件要求	组		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
9	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) RVV-0.6/1kv-3*2.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m		需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准

一体化泵站购销合同

10	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) ZR-KVVP-0.5kv-4X1.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
11	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) ZR-KVVP-0.5kv-7X1.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
12	双绞线缆	(1) 六类双绞线 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
13	智能阀门控制箱	(1) 智能阀门控制箱 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
14	闸门控制箱	(1) 闸门控制箱 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
15	流量卡	(1) 电信/联通/移动等运营商的 5G 卡, 不低于 30M 流量, 含 3 年的流量费 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
16	防火墙	(1) 下一代防火墙 VPN 支持 支持 IPSec VPN、L2TP VPN 等多种加密算法 (2) 支持 Web GUI、SSH、串口 Console, 并支持通过 UMC 网管平台集中管理 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
17	RTU 模块	(1) 工业级无线传输装置, 全网通 4G/5G RTU, 提供不低于 8 路 I/O 信号接口、2 路 AI 信号接口, (2) Modbus RTU/TCP 自适应, 支持一对一、多对一组网。 (3) 用于水库闸门控制信号远传 (4) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
白鸽陂水库所需泵站及配件清单						
序号	货物名称	型号规格	单位	数量		备注
1	真空形成系统	1. 真空形成系统 2. 含 2 台真空泵(1 用 1 备), 单泵抽气量 6.67m <sup>3</sup> /min, 单泵功率为 11kW, 含配套钢制真空整流器及基础、螺栓, 变频,	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准



## 一体化泵站购销合同

		由厂家配套变频控制柜等 3. 真空形成系统装置为一体化成套设备, 主要包括水环式真空泵 (一用一备)、缓冲罐、汽水分离器以及其附属的潜水泵补水系统 (水库取水)、控制柜等单体设备, 其附属的管道及阀门管配件、控制电缆等设备材料由设备商成套提供 4. 其他详见图纸、招标文件及技术规范				
2	真空泵及配套阀门控制柜	(1) 真空泵及配套阀门控制柜 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
3	调压器	1. 调流减压阀组 dn315 2. 含流量计+手电两用控制阀+伸缩节+减压阀 3. 含法兰连接 4. 其他: 详见设计图纸及招标文件要求	组			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
4	调压器	1. 调流减压阀组 dn355 2. 含流量计+手电两用控制阀+伸缩节+减压阀 3. 含法兰连接 4. 其他: 详见设计图纸及招标文件要求	组			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
5	调压器	1. 调流减压阀组 dn400 2. 含流量计+手电两用控制阀+伸缩节+减压阀 3. 含法兰连接 4. 其他: 详见设计图纸及招标文件要求	组			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
6	流量仪表	1. 电磁流量计 DN700 2. 自带电池 3. 其他详见图纸、招标文件及技术规范	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
7	UPS 设备	(1) 纯在线式、双变换设计, 1KVA 备用 2h, 含电池、配电 d 单元及配件。 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
8	LCU 屏	(1) 配置工业级处理器, 程序存储器 ≥ 5MB, 支持 I/O 点数不低于 32K 的 DI/DO, 32K 的 AI/AO; (2) 并有厂家正版授权。 (3) DI/DO/AI 模块: 40DI、32DO、8AI、4AO (4) I/O 模块应与 CPU 采用同系列产品。 (5) 10/100M 以太网模块。 (6) 配套提供 5G 接入 VPN 路由器。	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准

一体化泵站购销合同

		(7) 不小于 12.1" 彩色液晶触摸屏, 与 PLC 同品牌。 (8) 现场总线和数字通信的模块及接口转换器, 满足通信要求。 (9) 配套 2260x800x600 盘柜 1 面, 含导线、端子等辅件, 颜色拟用浅灰 (RAL7035)。 (10) 包括交直流切换装置、操作开关、继电器和温湿度控制器以及防雷器等辅助设备。 (11) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求				
9	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) RVV-0.6/1kv-3*2.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
10	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) ZR-KVVP-0.5kv-4X1.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
11	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) ZR-KVVP-0.5kv-7X1.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
12	双绞线缆	(1) 六类双绞线 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
13	智能阀门控制箱	(1) 智能阀门控制箱 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
14	电动蝶阀控制箱	(1) 电动蝶阀控制箱 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
15	流量卡	(1) 电信/联通/移动等运营商的 5G 卡, 不低于 30M 流量, 含 3 年的流量费 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
16	防火墙	(1) 下一代防火墙 VPN 支持 支持 IPSec VPN、L2TP VPN 等多种加密算法 (2) 支持 Web GUI、SSH、串口 Console, 并支持通过 UMC 网管平台集中管理 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准

# 一体化泵站购销合同

17	路由器	(1)5G 接入 VPN 路由器 (2)满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要,品质规格不得低于本标准
18	RTU 模块	(1)工业级无线传输装置,全网通 4G/5G RTU,提供不低于 8 路 I/O 信号接口、2 路 AI 信号接口。 (2)Modbus RTU/TCP 自适应,支持一对一、多对一联网。 (3)用于水库闸门控制信号远传 (4)满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要,品质规格不得低于本标准
横坑水库所需泵站及配件清单						
序号	货物名称	型号规格	单位	数量		备注
1	闸门	1. 铸铁镶铜圆闸门 DN600 2. 铜片止水 (双向、四面止水) 3. 动水启闭, 启闭力 1.9KN 4. 其他详见图纸、招标文件及技术规范	座			需符合项目实际需要,品质规格不得低于本标准
2	启闭机	1. 手电两用启闭机 2. 启闭力 40kN, 功率 1.5kw 3. 螺杆直径 $\phi 32\text{mm}$ 4. 轴导架预埋钢板 5. 其他详见图纸、招标文件及技术规范	台			需符合项目实际需要,品质规格不得低于本标准
3	一体化加压泵站	1. 名称: 一体化加压泵站 2. 规格: 0.016m <sup>3</sup> /s, H=36.6m 3. 含 GRP 筒体 DN2000 H5300、旋启式止回阀、闸阀、提篮格栅、2 台潜污泵 (1 用 1 备), 单泵功率 20kW 变频, 厂家配套变频控制柜等 4. 其他详见图纸、招标文件及技术规范	台			需符合项目实际需要,品质规格不得低于本标准
4	一体化泵站控制柜	(1) 一体化泵站控制柜 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要,品质规格不得低于本标准
5	液位计	1. 液位计 2. 量程 0~10m 3. 其他详见图纸、招标文件及技术规范	套			需符合项目实际需要,品质规格不得低于本标准
6	调压器	1. 智能调流阀组 dn110 2. 含流量计+智能调流阀+伸缩节+减压阀	组			需符合项目实际需要,品质规格不得低于本标准



一体化泵站购销合同

		3. 含法兰连接 4. 其他:详见设计图纸及招标文件要求				标准
7	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) RVV-0.6/1kv-3*2.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
8	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) ZR-KVVP-0.5kv-4X1.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
9	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) ZR-KVVP-0.5kv-7X1.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
10	双绞线缆	(1) 六类双绞线 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
11	智能阀门控制箱	(1) 智能阀门控制箱 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
12	闸门控制箱	(1) 闸门控制箱 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
13	流量卡	(1) 电信/联通/移动等运营商的 5G 卡, 不低于 30M 流量, 含 3 年的流量费 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
14	防火墙	(1) (1) 下一代防火墙 VPN 支持 支持 IPSec VPN、L2TP VPN 等多种加密算法 (2) 支持 Web GUI、SSH、串口 Console, 并支持通过 UMC 网管平台集中管理 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
15	RTU 模块	(1) 工业级无线传输装置, 全网通 4G/5G RTU, 提供不低于 8 路 I/O 信号接口、2 路 AI 信号接口, (2) Modbus RTU/TCP 自适应, 支持一对一、多对一组网。 (3) 用于水库闸门控制信号远传 (4) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实际需要, 品质规格不得低于本标准
铁坑水库所需泵站及配件清单						
序号	货物名称	型号规格	单位	数量		备注



# 一体化泵站购销合同

1	闸门	1. 铸铁镶铜圆闸门 DN600 2. 铜片止水（双向、四面止水） 3. 动水启闭，启闭力 1.9KN 4. 其他详见图纸、招标文件及技术规范 技术规范	座		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
2	启闭机	1. 手电两用启闭机 2. 启闭力 40kN，功率 1.5kw 3. 螺杆直径 $\phi 32\text{mm}$ 4. 轴导架预埋钢板 5. 其他详见图纸、招标文件及技术规范 技术规范	台		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
3	一体化加压泵站	1. 名称：一体化加压泵站 2. 规格：0.11m <sup>3</sup> /s, H=11m 3. 含 GRP 筒体 DN3000 H6300、旋启式止回阀、闸阀、提篮格栅、3 台潜污泵（2 用 1 备），单泵功率 13.7kW 变频，厂家配套变频控制柜等 4. 其他详见图纸、招标文件及技术规范 技术规范	台		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
4	一体化泵站控制柜	(1) 一体化泵站控制柜 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
5	液位计	1. 液位计 2. 量程 0~10m 3. 其他详见图纸、招标文件及技术规范 技术规范	套		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
6	调压器	1. 调流减压阀组 dn355 2. 含流量计+手电两用控制阀+伸缩节+减压阀 3. 含法兰连接 4. 其他：详见设计图纸及招标文件要求	组		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
7	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) RVV-0.6/1kv-3*2.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
8	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) ZR-KVVP-0.5kv-4X1.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
9	电源电缆	(1) 电源电缆 (2) ZR-KVVP-0.5kv-7X1.5 (3) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准
10	双绞线缆	(1) 六类双绞线 (2) 满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	m		需符合项目实际需要，品质规格不得低于本标准

## 一体化泵站购销合同

		术规范要求				格不得低于本 标准
11	智能阀门 控制箱	(1)智能阀门控制箱 (2)满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实 际需要,品质规 格不得低于本 标准
12	闸门控制 箱	(1)闸门控制箱 (2)满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实 际需要,品质规 格不得低于本 标准
13	流量卡	(1)电信/联通/移动等运营商的 5G 卡, 不低于 30M 流量,含 3 年的流量费 (2)满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实 际需要,品质规 格不得低于本 标准
14	防火墙	(1) (1)下一代防火墙 VPN 支持 支持 IPSec VPN、L2TP VPN 等多种加密算法 (2)支持 Web GUI、SSH、串口 Console, 并支持通过 UMC 网管平台集中管理 (3)满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	套			需符合项目实 际需要,品质规 格不得低于本 标准
15	RTU 模块	(1)工业级无线传输装置,全网通 4G/5G RTU,提供不低于 8 路 I/O 信号接口、2 路 AI 信号接口, (2)Modbus RTU/TCP 自适应,支持一对 一、多对一组网。 (3)用于水库闸门控制信号远传 (4)满足设计图纸、招标文件及相关技术规范要求	台			需符合项目实 际需要,品质规 格不得低于本 标准

2.7 以上清单为报价暂定量,若产生清单内数量偏差以实际清单量为结算依据。

2.8 乙方所供一体化泵站的尺寸、外形、厚度及允许偏差、技术要求、试验方法、检验规则、标志和质量证明书均应符合第 2.1 条所列标准。

2.9 乙方应按时、按质、按量供应货物,且随货提供该批物资(含材料、配件等)的出厂合格证、试验报告、产品说明书(包括规格、质量、检测依据及结果、原材料产地、货物产地、包装、使用功能、验收方式)等质量证明文件,确保各项技术资料齐全。

2.10 乙方提供的货物均应为新货,不得使用再生料制作(甲方允许的除外)。并保证所供货物不会侵犯到任何第三方的权益,如涉及该货物产权和经济纠纷,乙方承担由此引起的一切责任和费用。

2.11 质保期:甲方材料验收合格后的2年,始于项目进场验收合格后。

### 第三条 供货时间、地点

一体化泵站购销合同

甲方：深圳市光明建工第一建设工程有限公司 (公章)	乙方：深圳市深水水务科技有限公司 (公章)
法定代表人： (授权代理人)	法定代表人： (授权代理人)
日期：____年____月____日	日期：____年____月____日
传真：	传真：
电话：0755-27156365	电话：0755-21019115
地址：深圳市光明区公明街道上村社区公明北环路3号非陌上方中心1001	地址：深圳市罗湖区桂园街道大塘龙社区笋岗东路2121号华凯大厦1909
开户行：招商银行股份有限公司深圳松岗支行	开户行：招商银行股份有限公司蛇口支行
账号：755953504810901	账号：755933373910711
税号：91440300MA5GG7QE7L	税号：91440300MA3ED5KC9H



## 采购合同

工 程 名 称: 包件名称:大沙河中下游段综合治理工程(二期)III  
标段施工总承包(快速发包)1#及 2-1#调蓄池上游截  
流箱涵释放闸门 Y06Z11 精准截流闸设备采购合同

工 程 地 点: 深圳市南山区

采 购 人: 深圳市新朗建设工程有限公司

供 应 商: 深圳市深水水务科技有限公司

签 订 日 期:     年     月     日



## 合同条款

招标人（甲方）：深圳市新朗建设工程有限公司

供应商（乙方）：深圳市深水水务科技有限公司

根据《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国招标投标法》等相关法律、法规的规定，甲方在“深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台”发布招标文件的相关要求及该服务平台公示的中标通知书内容，经平等协商达成合同如下：

### 1. 合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- (1) 合同补充协议（如果有）
- (2) 本合同
- (3) 中标通知书
- (4) 招标文件、货物需求书
- (5) 技术要求
- (6) 投标文件、投标澄清文件及其补充资料（如果有）
- (7) 合同其他附件（如果有）



### 2. 货物和数量

本合同货物：包件名称：大沙河中下游段综合治理工程(二期)III标段施工总承包(快速发包)1#及2-1#调蓄池上游截流箱涵释放闸门Y06Z11精准截流闸设备；数量：见货物需求及数量一览表及招标文件要求。

### 3. 合同价格

3.1. 本合同属固定单价合同。

3.2. 本合同金额（暂定）为人民币 7358188.8 元（含税），大写：柒佰叁拾伍万捌仟壹佰捌拾捌元捌角整。

3.3. 本合同价格包含但不限于招标范围内的设备生产、材料、供货、包装、装车、运输、卸货、运输保险、仓库保管、配合，深化设计、技术服务及培训、售后服务、缺陷修补等；设备、配电及控制柜系统，柜至各设备电机的电缆、通信线路、套管、埋管等材料的深化设计、技术指导、供货、线缆对口连接、数据传输、软件兼容等；前期配合工作：如深化设计、现场测量、施工组织、技术方案、技术培训等全部费用；后期配合工作：如单机调试、全厂联机调



甲方（公章）：



法定代表人或

授权委托人（签字）：

*[Signature]*

乙方（公章）：深圳市深水水务科技有限公司



法定代表人或

授权代表（签字）：

*[Signature]*

日期：

日期：



中标通知书

深圳市建设工程材料设备询价采购结果

流水号: SZXJCG-JY01202406110002

建设工程项目编号:

建设工程项目名称:

采购项目编号: SZXJCG-JY202405280012

采购项目名称: 大沙河中下游段综合治理工程(二期)III标段施工总承包(快速  
发包)1#及2-1#调蓄池上游截流箱涵释放闸门 Y06 Z11精准截流闸设备采购

包件编号: SZXJCG-JY202405280012001

包件名称: 大沙河中下游段综合治理工程(二期)III标段施工总承包(快速  
发包)1#及2-1#调蓄池上游截流箱涵释放闸门 Y06 Z11精准截流闸设备采购

本项目于 2024年05月28日20时18分 按《深圳市建设工程材料设备询价采购办法》进行  
询价采购,经询价采购小组评审,采购人确定 深圳市深科技术有限公司 为成交供应商  
,成交金额为 7,358,188.8 元,成交结果详见附件。

采购单位承诺:本询价采购项目不属于依法应当进行公开招标或依法应当进行政府采购  
的规定范围内,符合《深圳市建设工程材料设备询价采购办法》(深建规【2015】5号)的  
要求。本单位所填报内容及提交材料均是真实、合法、有效的,与原件内容一致。如因虚假  
材料引致法律责任,概由 本单位承担,与深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台无  
关。

采购人: 深圳市深科技术有限公司

联系人: 陈泽林

联系电话: 15814061956

此凭证采购人盖章后生效!

确认日期: 年 月 日



深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台（深圳交易集团）

打印日期：2024 年06月14日

询价采购结果凭证附件

流水号：SZXJCG-JY01202406110002

询价采购清单 清单合计含税报价(元)：7,358,188.8

序号	材料设备	型号规格	数量	数量单位	不含税单价(元)	税率	含税小计(元)
1	液动下开式堰门	BxH=3000x2500, 不锈钢304, 液压驱动					01.
2	叠梁闸	BxH=3000x500, 5块, 不锈钢304					8
3	液压控制系统	380V、5KW					
4	电气控制柜	不锈钢304					
5	SCADA控制系统	/					
6	雷达液位计	含支架(不锈钢304), 闸门前后各一个					
7	雨量计	含支架(不锈钢304), 精度0.1mm、光学式					
8	高清摄像头	全景、红外、IP68, 最大分辨率≥1920×1080, 含高清摄像头支架(不锈钢3					

2/5

序号	材料设备	型号规格	数量	数量单位	不含税单价(元)	税率	含税小计(元)
		04)					
9	导波管	H=3.15m,d=160mm, PVC					
10	液压闸门	1500x1000, 限流闸门, 前后水压3米, 不锈钢304					
11	高清摄像头	全景、红外、IP68、最大分辨率≥1920×1080, 含高清摄像头支架(不锈钢304)					
12	液压控制系统(加防护罩)	不锈钢304, 380V, 5KW					
13	电气控制柜(加防护罩)	不锈钢304					
14	液压管	DN15mm 不锈钢管, 长度以现场实际发生为准					
15	SCADA系统升级	1.组态软件开发 2.扩容PLC模块					
16	液压闸门	1500x1000, 限流闸门, 前后水压3米, 不锈钢304					
17	高清摄像头	全景、红外、IP68、最大分辨率≥1920×1080, 含高清					



序号	材料设备	型号规格	数量	数量单位	不含税单价(元)	税率	含税小计(元)
		摄像头支架(不锈钢304)					
18	液压控制系统(加防护罩)	不锈钢304, 380V、5KW					
19	电气控制柜(加防护罩)	不锈钢304					
20	SCADA控制系统						
21	液压管	DN15mm不锈钢管,长度以现场实际发生为准					
22	液压旋转堰门	3000×2000, 不锈钢304, 主板材厚度≥6mm, 开度:0°~90°					
23	高清摄像头	全景、红外、IP68、最大分辨率≥1920×1080, 含高清摄像头支架(不锈钢304)					
24	液压控制系统(加防护罩)	不锈钢304, 380V、5KW					
25	电气控制柜(加防护罩)	不锈钢304					
26	SCADA控制系统	/					
27	液压管	DN15mm不锈钢管, 长					

序号	材料设备	型号规格	数量	数量单位	不含税单价(元)	税率	含税小计(元)
		度以现场实际发生为准					

此凭证采购人盖章后生效!

确认日期:      年      月      日

深圳市建设工程材料设备询价采购服务单位 (深圳交易集团)

打印日期: 2024/06/14





## 采购合同

工 程 名 称：大沙河中下游段综合治理工程（二期）III 标段施工总承包（快速发包）2-1#调蓄池设备采购合同

工 程 地 点：深圳市南山区

采 购 人：深圳市新朗建设工程有限公司

供 应 商：深圳市深水水务科技有限公司

签 订 日 期：      年      月      日



## 合同条款

招标人（甲方）：深圳市新朗建设工程有限公司

供应商（乙方）：深圳市深水水务科技有限公司

根据《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国招标投标法》等相关法律、法规的规定，甲方在“深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台”发布招标文件的相关要求及该服务平台公示的中标通知书内容，经平等协商达成合同如下：

### 1. 合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- (1)合同补充协议（如果有）
- (2)本合同
- (3)中标通知书
- (4)招标文件、货物需求书
- (5)技术要求
- (6)投标文件、投标澄清文件及其补充资料（如果有）
- (7)合同其他附件（如果有）

### 2. 货物和数量

本合同货物：大沙河中下游段综合治理工程（二期）III 标段施工总承包（快速发包）2-1#调蓄池设备；数量：见货物需求及数量一览表及招标文件要求。

### 3. 合同价格

3.1. 本合同属固定单价合同。

3.2. 本合同金额（暂定）为人民币 6324158.00 元（含税），大写：陆佰叁拾贰万肆仟壹佰伍拾捌元整元。

3.3. 本合同价格包含但不限于招标范围内的设备生产、材料、供货、包装、装车、运输、卸货、运输保险、仓库保管、配合，深化设计、技术服务及培训、售后服务、缺陷修补等；设备、配电及控制柜系统，柜至各设备电机的电缆、通信线路、套管、埋管等材料的深化设计、技术指导、供货、线缆对口连接、数据传输、软件兼容等；前期配合工作：如深化设计、现场测量、施工组织、技术方案、技术培训等全部费用；后期配合工作：如单机调试、全厂联机调试产生的人工费、通信费、配合费、接入发包人指定的控制系统等全部费用；设备安装所需要



甲方（公章）：\_\_\_\_\_

乙方（公章）：深圳市深水水务科技有限公司

法定代表人或

法定代表人或

授权委托人（签字）：\_\_\_\_\_

授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_



## 中标通知书

2023/12/19 14:09

建材询价采购平台

### 深圳市建设工程材料设备询价采购结果

流水号: SZXJCG-JY01202311240004

建设工程项目编号:

建设工程项目名称:

采购项目编号: SZXJCG-JY202311140001

采购项目名称: 大沙河中下游段综合治理工程(二期)III标段施工总承包(快速发包)2-1#调蓄池设备

包件编号: SZXJCG-JY202311140001001

包件名称: 大沙河中下游段综合治理工程(二期)III标段施工总承包(快速发包)2-1#调蓄池设备采购

本项目于 2023年11月14日10时55分 按《深圳市建设工程材料设备询价采购办法》进行询价采购,经询价采购小组评审,采购人确定 深圳市深水水务科技有限公司 为成交供应商,成交金额为 6324158 元,成交结果详见附件。

采购单位承诺:本询价采购项目不属于依法应当进行公开招标或依法应当进行政府采购的规定范围内,符合《深圳市建设工程材料设备询价采购办法》(深建规【2015】5号)的要求。本单位所填报内容及提交材料均是真实、合法、有效的,与原件内容一致。如因虚假材料引致法律责任,概由本单位承担,与深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台无关。

采购人: 深圳市新朗建设工程有限公司(大沙河中下游段综合治理工程之调蓄池项目)

联系人: 陈泽林

联系电话: 15814019505

此凭证采购人盖章后生效!

确认日期: 年 月 日



深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台(深圳交易集团)

打印日期: 2023年12月19日

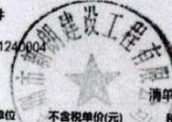


2023/12/19 14:09

建材询价采购平台

## 询价采购结果凭证附件

流水号: SZXJCG-JY0120231124004



清单合计含税报价(元): 6324158

## 询价采购清单

序号	材料设备	型号规格	数量	数量单位	不含税单价(元)	税率	含税小计(元)
1	滑动下开式罐门	BxH=2500x1500, 304, 钢板总厚度不小于200mm					
2	管架槽	BxH=2500x500, 4块, 不锈钢304					
3	液压控制系统	液压泵站电源为380V, 5.0KW, 系统压力25MPa, 阀门密封力不小于12吨。采用液压同步阀同步, 时加装手动泵, 以便失电时手动控制阀门。阀门行程不小于100mm, 并能保证阀门全开全关。					
4	电气控制柜	下开式罐门液压控制系统和电气控制系统共用一个控制柜, 防水等级IP65。					
5	SCADA控制系统	包含配置新嘉PC控制柜、液晶显示屏、SCADA软件系统、满足设计要求和设计文件的要求。					
6	潜孔平面滑动罐门	BxH=2500x1500, 304, 不锈钢					
7	GA11-GA12液压同步阀	需控制器及以太网接口, IP65					
8	粗格栅(抓斗式格栅)	槽宽B=2.0m, 深H=3.5m, N=4.1KW (单台), 安装角度75°, 主要部件材质为不锈钢304或优于					
9	CA1进水粗格栅控制箱	自带控制器, IP65, 预留RS485接口					
10	CA2进水中细格栅控制箱	自带控制器, IP65, 预留RS485接口					
11	中格栅(钢丝绳牵引式格栅)	槽宽B=2.5m, 深H=3.6m, N=2.8KW (单台), 安装角度75°, 主要部件材质为不锈钢304或优于					
12	皮带输送机	皮带输送机(暂定L=8m, 皮带宽度B=1000mm, N=1KW) 厂家根据现场确定位置, 深化图纸经有力确认后, 方可实施。					
13	垃圾小车	装运小车, 厂家根据现场确定体积, 深化图纸经各方确认后, 方可实施。					

<https://trade.szggzy.com/pgzy/xjcg/#/voucher/project/index>

2/3

2023/12/19 14:09

建材询价采购平台

序号	材料设备	型号规格	数量	数量单位	不含税单价(元)	税率	含税小计(元)
14	抓斗式除砂机	LZ型电动单绳抓斗起重 机,起抓重量3.0t,起 升高度12m,N=9.8kW, 整机重量5.5t,最大轮 压27.15KN,抓斗净高 3.5m(不锈钢抓斗, 含抓斗起重设备和吊 梁)					
15	ZSA抓斗式除砂机控制箱	自带控制箱,IP65, 预留RS485接口					
16	电动葫芦	电动葫芦,规格及型号: 起重量1t,N=1.7kW,总 重305kg					
17	垃圾小车	垃圾小车,厂家根据 现场确定体积,深化 图纸经各方确认后, 方可实施;					

此凭证经采购人盖章后生效!

确认日期: 年 月 日



深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台(深圳交易集团)

打印日期: 2023年12月19日

<https://trade.szggzy.com/ggzy/xjcg/#/voucher/project/index>

3/3

## 2、制造商业绩情况

## 制造商供货业绩情况

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	七星关区五龙桥再生水处理厂	75.00	2020.09.29	铸铁镶铜速闭圆闸门 XSSYZ-800, 铸铁镶铜方闸门 XSFZ-800×800, 插板闸门 XCBZ-1500×1900, 钢制直动式调节堰门 XTYG-1500×500 等	到货地点: 七星关区五龙桥再生水处理厂
2	贵阳市新庄污水处理二期扩建工程	834.30	2020.11.23	插板闸门 XCBZ-2400×2600, 可调节闸门 XCBZ-300×650, 铝合金叠梁门 XDLM-700×3000, 铸铁镶铜方闸门 XSSFZ-400×400 等	交货地点: 贵州省贵阳市乌当区北京东路鲨鱼沟新庄二期污水处理厂
3	西安雁塔塔齐王污水处理厂(5万吨/天)非标设备采购	316.60	2021.05.15	电动附壁式方闸门 A×B=800×800, 插板闸门, 渠宽 1.6m、渠净深 2.4m, 叠梁闸门, 渠净深 2500mm、渠宽 750mm 等	交货地点: 西安雁塔塔齐王污水处理厂项目现场
4	普宁市下架山水质净化厂工程工艺设备采购及安装项目	1078.42	2021.06	铸铁圆闸门 DN700, 电动附壁式闸门, 洞口宽 800mm×高 600mm, 排渣堰门 B×H=500×500mm, 垂直调节堰门 B×H=1000×800mm 等	交货地点: 普宁市下架山水质净化厂(工程规模:1.5 万方/d)工程现场
5	仪征市污水处理厂迁扩建工程设备采购及相关服务采购项目物资材料采购	1415.00	2024.09	手电两用铸铁镶铜方闸门 1 B*H=1000*800, 手电两用不锈钢渠道闸门, 渠宽 B=1200mm, 平台至渠底 H=3000mm, 门框高度 H=2200mm, 手电两用不锈钢调节堰门(双吊点) B*H=2400*500, 第	工程地点: 仪征市经济开发区十二圩葫芦套



附制造商业绩证明文件  
业绩 1

## 产品销售合同

供方：江苏新浪环保科技有限公司

合同编号：

需方：贵州锐海净达环保科技有限公司

签订地点：江苏省扬州市

项目名称：七星关区五龙桥再生水处理厂工程

签订时间：2020年9月29日

根据《中华人民共和国合同法》之规定，经供、需双方充分协商，遵守公平和诚信原则订立本合同，以便共同遵守。

### 一、供货清单及报价表

详见附件一。

### 二、供方供货范围及材质技术规定：

供方按合同条款及附件规定的内容和方式向需方及用户提供上述商品的全部。

### 三、货物的标准及质量：

1、供方保证需方所订货物是全新、未曾用过，并完全符合本合同规定及国家相关标准规定的质量、规格、性能。

2、货物的质保期限为全部货物到货后二十四个月届满。

3、质保期内因需方使用、操作、管理不当所造成的损失由需方承担，供方提供有偿服务。

### 四、到货地点及期限：

1、到货地点：七星关区五龙桥再生水处理厂。

2、交货期限：合同生效后40天内，具备发货条件。

### 五、货物装运：

1、供方应在货物发出后以公司邮箱邮件的形式发出发货通知，并通知预计到达的时间（需方联系人：张晓东，联系电话：18652554532，邮箱：\_\_\_\_\_）。

2、运输费用由供方负责，货到现场的卸货费用由需方负责。

### 六、货物包装：

1、需用适合长途汽运的合理包装。由于包装不良所发生的一切损失，由于采用不充分或不妥善的防护措施而造成的任何锈损或受潮、受腐蚀、受震荡等损害，供方应及时修复一新。

2、包装费已包含在合同价内。

### 七、合同金额及付款方式：

1、本合同的合同总价为人民币：柒拾伍万元整（人民币 75万元）。

2、合同签订后，需方需支付合同总额的30%预付款，合同即生效；提货前需支付合同总额的60%提货



款：质保期满后15日内需支付合同总额的10%质保金。

3、在供方邮件通知需方具备发货条件后30日内，无论需方是否提货，需方必须保证完成提贷款的支付。

4、供方在收到提货款后7日内需提供全额13%增值税专用发票。

5、支付方式：电汇。

#### 八、货物的检验：

1、到货验收：货物运送至项目建设现场后7天内，由供、需双方派代表共同进行现场开箱检查，包括对货物的规格、数量、外观质量检查，并共同签字确认。如发现缺少、损坏部件，供方须及时补齐。

2、现场测试：现场测试时，任何一个设备在发生不能满足设计要求或最后的制作工艺有缺陷时，供方应立即采取措施纠正。

#### 九、产权与风险转移

- 1、货物的产权自到货验收之日起由供方转移至需方。
- 2、产权和风险的转移，不影响供方应履行的义务。
- 3、供方交由承运人运输的在途货物，其毁损、丢失等的风险由供方承担。
- 4、如需方不能按合同规定时间支付货款，货物的产权属供方所有。
- 5、需方在合同执行过程中，变更合同内容以致造成供方损失的，供方有权要求需方进行补偿。

#### 十、争端的解决

1、凡有关本合同或执行本合同而发生的一切争执，应通过友好协商解决。如不能解决，则应向供、需双方所在地仲裁机构提交解决和仲裁申请。仲裁不成可向原告方所在地法院提起诉讼。

#### 十一、合同的生效：

本合同在经双方盖章后生效。

本合同壹式贰份，供、需双方各执壹份。

需方：贵州锐海净环保科技有限公司  
(签章)

法定代表人：

签约代表人：

地址：贵州省贵阳市南明区花果园后街彭家湾

花果园项目E区第E8（国际金融街2号）栋（E8）1 地址：江苏省扬州市维扬经济技术开发区金槐路  
单元21层21号，22号房【花果园办事处】

供方：江苏新浪环保有限公司  
(签章)

法定代表人：王华祥

签约代表人：

邮 编:

邮 编: 225008

税 号: 91520102MA6DM3KU09

税 号: 91321003796525266K

开户银行: 中国工商银行股份有限公司贵阳黔灵山

路支行

开户银行: 中行扬州市邗江支行

帐 号: 2402056009000021706

帐 号: 484568205064

传 真:

传 真: 0514-85775776

电 话:

电 话: 0514-85888833

仅限深圳市滨河水质净化厂提标改造工程使用



附件一：供货清单及报价表

报价单位：元/人民币

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	单价	合价	备注
进水闸门井及粗格栅							
1	铸铁镶铜速闭圆闸门	XSSYZ-800, 洞口尺寸 $\Phi$ 800mm, 中心标高1.6m, 附壁上开式, 双向承压, 液压启闭机启闭力3t	套	1			门体门框材质: 灰铸铁, 丝杆材质: 2Cr13, 密封面材质: 铜合金, 含就地控制箱, 常开, 停电紧急关闭闸门
2	铸铁镶铜方闸门	XSFZ-800 $\times$ 800, 洞口尺寸: 800 $\times$ 800mm, 中心标高1.7m, 附壁上开式, 正向承压, 水头0.5m, 配手电两用启闭机	台	2			门体、门框、启闭机支座材质: 灰铸铁, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母、密封面材质: 铜合金, 含就地控制箱
3	循环齿耙清污机	XXQ-0.8 $\times$ 2, 渠宽0.8m, 渠深2m, 设备宽0.7m, 齿耙间隙10mm, 栅前水深1.05m, 安装角度75°, 出渣口高度1m, 功率N=0.55kw	台	1			主要材质: 304 不锈钢, 驱动轴、链轮材质: 2Cr13, 齿耙材质: 304 不锈钢, 含就地控制箱 (一控三)
4	无轴螺旋输送机	XWLS-360 $\times$ 4.8, U型槽宽360mm, 螺旋直径320mm, 输送长度4.8m, 两进料口, 功率2.2kw	台	1			主要材质: 304 不锈钢, 高分子耐磨衬板, 合金钢螺旋体, 控制与格栅联控
5	铸铁镶铜方闸门	XSFZ-800 $\times$ 800, 洞口尺寸: 800 $\times$ 800mm, 中心标高1.6m, 附壁上开式, 双向承压, 水头0.5m, 配手电两用启闭机	台	2			门体、门框、启闭机支座材质: 灰铸铁, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母、密封面材质: 铜合金, 含就地控制箱
细格栅							
6	插板闸门	XCBZ-1500 $\times$ 1900, 渠宽1.5m, 渠深1.9m, 过水断面宽1.5m, 水深1m, 门高1.2m, 暗杆式启闭, 配手电两用启闭机	套	2			门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 铜合金, 丁腈燕尾式橡胶双向止水, 含就地控制箱

7	插板闸门	XCBZ-1500×2100, 渠宽1.5m, 渠深2.1m, 过水断面宽1.5m, 水深1m, 门高1.2m, 暗杆式启闭, 配手电两用启闭机	套	2			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 铜合金, 丁腈燕尾式橡胶双向止水, 含就地控制箱
	沉砂池						
8	插板闸门	XCBZ-1500×1600, 渠宽1.5m, 渠深1.6m, 过水断面宽1.5m, 水深0.95m, 门高1.15m, 暗杆式启闭, 配手电两用启闭机	套	2			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 铜合金, 丁腈燕尾式橡胶双向止水, 含就地控制箱
9	钢制直立式调节堰门	XTYG-1500×500, 洞口宽1.5m, 调节高度0.5m, 自撑式, 洞口底部至平台0.7m, 橡胶止水, 下开式, 配手动启闭机	套	2			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 铜合金, 丁腈橡胶止水
10	砂水分离器	XSF-360, 螺旋外径320mm, U型槽宽360mm, 处理量72-97m³/h, 转速~5rpm, 电机功率0.75kw	套	1			箱体材质 304 不锈钢, 高分子耐磨衬板, 合金螺旋体, 含就地电控箱
	生物池至二沉池配水渠						
11	插板闸门	XCBZ-1200×1700, 渠宽1.2m, 渠深1.7m, 过水断面宽1.2m, 水深0.7m, 门高0.9m, 暗杆式启闭, 配手电两用启闭机	套	2			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 铜合金, 丁腈燕尾式橡胶双向止水, 含就地控制箱
12	插板闸门	XCBZ-1200×1700, 渠宽1.2m, 渠深1.7m, 过水断面宽1.2m, 水深0.7m, 门高0.9m, 暗杆式启闭, 配手电两用启闭机	套	3			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 铜合金, 丁腈燕尾式橡胶双向止水, 含就地控制箱
	二沉池至磁混凝池配水渠						
13	插板闸门	XCBZ-1000×2900, 渠宽1m, 渠深2.9m, 过水断面宽1m, 水深1.4m, 门高1.6m, 暗杆式启闭, 配手电两用启闭机	套	2			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 铜合金, 丁腈燕尾式橡胶双向止水, 含就地控制箱

10/11



14	插板闸门	XCBZ-600×2350, 渠宽 0.6m, 渠深 2.35m, 过水断面宽 0.6m, 水深 1.3m, 门高 1.5m, 暗杆式启闭, 配手电两用启闭机	套	3			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 铜合金, 丁腈燕尾式橡胶双向止水, 含就地控制箱
	运输保险费		项	1			车板交货
	指导安装服务费		项				
	合计					75000	

备注: 1、报价含 13%税, 含运输费、指导安装服务费;  
2、电动装置采用常州天勤或等同品牌; 减速机采用 SEW 品牌, 防护等级 IP55;



业绩 2

XL2011133

合同编号：

新庄污水处理厂二期二阶段（16 万吨/天）

非标设备采购合同



甲方：中蓉投建实业有限公司

乙方：江苏新浪环保有限公司



（阶段）投标使用

签订日期：2020 年 11 月 23 日

## 1 总 则

1.1 中蓉投建实业有限公司（以下简称甲方）按照本合同向江苏新浪环保有限公司（以下简称乙方）订购非标设备（详见附件一）。

1.2 本设备采购合同（以下简称合同）由双方依据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律、法规规定，在平等自愿、诚实信用的基础上订立。合同附件作为合同不可分割的组成部分，具有同等效力。合同须经双方法定代表人或授权的代理人签字并加盖签约单位公章或合同专用章后生效。

## 2 设备名称及供货内容

2.1 设备清单及价格详见附件一。

合同供货范围包括了设备清单中提及的所有设备、技术资料、专用工具、备品备件，但在执行合同过程中如发现有漏项和短缺，在发货清单中并未列入，而且确实是乙方供货范围中应该有的，或者是满足对合同设备的性能保证值要求所必须的，均属于本合同约定的成套设备的一部分，应由乙方负责将所缺的设备、技术资料、专用工具、备品备件等在 15 天的时间内补齐，费用由乙方承担。

2.2 本合同中由乙方提供的设备的设计和制造标准须符合甲方招标文件及澄清要求。

2.3 乙方应按照本合同 4.3、4.4 条之规定，出具全额增值税专用发票（13%税率）发票给甲方（发票明细按照设备清单附件开具），否则甲方有权延迟付款，直至乙方提供相应增值税专用发票为止。

2.4 甲方开具增值税专用发票信息为：

公司名称：中蓉投建实业有限公司



税 号：915101007686077749

单位地址：成都市锦江区工业园区三色路 199 号五冶大厦 1 栋  
1 单元 A 座 16 楼

电话号码：028-83228478

开户银行：中国银行成都龙泉驿恒大绿洲支行

银行账户：115860532005

### 3 价 格

3.1 本合同供货范围内的设备、备品备件、技术资料、技术服务费、运杂、装卸、培训等合计：人民币(大写)捌佰叁拾肆万叁仟元整；(小写) ¥8343000.00 元。其中不含税金额：人民币(大写)柒佰叁拾捌万叁仟壹佰捌拾伍元捌角肆分，¥7383185.84 元，增值税金额：人民币(大写)玖拾伍万玖仟捌佰壹拾肆元壹角陆分，(小写) ¥959814.16 元。

3.1.1 本合同及合同附件中所规定的乙方交付给甲方的技术资料、图纸和图纸的费用以及在本合同规定的期限内，乙方派人到甲方现场进行指导安装、试车的服务人员的费用均包括在合同总价之内。乙方派到甲方现场的服务人员生活、住宿、交通、医疗方面的费用(除甲方书面额外要求的内容外)自理，甲方应给予必要的、合理的协助。

3.2 本合同的价格原则上为固定价格，不做调整。但在出现下列情况时，各方要重新予以协商：

3.2.1 由于甲方参数变更而使乙方所供设备发生数量或结构变化。

3.2.2 由于甲方要求改变设备的材质。

3.2.3 由于甲方要求改变配套厂家或配件的档次以及配套范围发生变化。

3.2.4 由于交货地点变更，导致由乙方承担的运费有所变化。

3.3 本合同及合同附件中所规定的供货和技术服务范围发生变化时，甲乙双方应协商确定调整后的合同价格，并在主合同的基础上签订补充协议。

3.4 因国家政策原因造成增值税税率调整的，以该合同3.1中不含税金额调整合同总额，并在主合同的基础上签订补充协议。

#### 4 货款支付

4.1 本合同的各项货款，甲方均通过银行电汇或转帐方式支付给乙方。

单位名称：江苏新浪环保有限公司

开户行：中行扬州市邗江支行

帐号：484558205264

乙方对上述账号（包括帐户名、开户行）的真实性、有效性负责。若乙方要求变更该账号，必须书面通知甲方，甲方接到通知后按新账号付款。

4.2 合同签订后7日内，甲方凭乙方出具的等额预付款收据支付乙方本合同总价20%的预付款，合计人民币(大写)壹佰陆拾陆万捌仟陆佰元整，(小写)¥1668600.00元。

4.3 乙方按约定时间内将设备运至甲方指定交货地点后，经开箱验收合格，同时提供交货验收凭证（如发货清单或开箱验收

单等)以及该批次合同价款80%增值税专用发票、本次付款等额收据后,甲方支付乙方该批次设备总价款的60%,合计人民币(大写)伍佰万零伍仟捌佰元整,(小写)¥5005800.00元。

4.4 项目清水联动调试验收后,乙方提供合同总价20%的增值税专用发票、等额收据、联动调试服务单后,甲方支付乙方合同总价的17%,合计人民币(大写)壹佰肆拾壹万捌仟叁佰壹拾元整,(小写)¥1418310.00元。

4.5 合同约定的质保期满,在乙方产品无质量问题或乙方已履行了质量保证义务且无违约的前提下,乙方提供等额收据,甲方支付乙方合同总价的3%,合计人民币(大写)贰拾伍万零贰佰玖拾元整,(小写)¥250290.00元。

4.6 上述款项甲方应按期支付,如迟延支付,按延期支付条款规定办理。

仅限铁路运输方式:汽运

4.8 交货地点:贵州省贵阳市乌当区北京东路鲨鱼沟新庄二期污水处理厂,联系人:赵彪 18720590555。

4.9 货物的运输、全部装卸费用由乙方承担,交货前货物一切风险由乙方承担。

## 5 交货期限

5.1 本批设备的交货时间为:插板闸门、叠梁闸门、刮泥机部分安装辅件11月30日前到场;粗细格栅、铸铁闸门设备月12月10日前到场;精细格栅、2台桁架刮泥主机12月20日前到场;其余设备12月25日前全部到场;



甲方：中蓉投建实业有限公司

乙方：江苏新浪环保科技有限公司



法人或授权代表（签字或盖章）：

法人或授权代表（签字或盖章）：

（Handwritten signature of the甲方 representative）

（Handwritten signature of the乙方 representative）



日期：

日期：

附件一

项目名称：贵阳市新庄污水处理厂二期扩建工程

报价单位：元/人民币

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	单价	合价	备注
粗格栅井及污水提升泵房							
1	动轨式格栅除污机	渠道宽 2.2m, 渠道深 15.3m, b=20mm, s=10mm, 安装角度 80°	套	2			水上机架、水下栅体、导轨、除污耙斗、钢丝绳材质：304 不锈钢, 钢丝绳卷筒材质：碳钢防腐, 含就地控制箱
2	电动葫芦	10T	套				国产优质, 配工字钢、随动电缆, 含安装验收
细格栅							
3	循环式齿耙细格栅	渠道宽 2.4m, 渠道深 2.6m, 净宽 b=5mm, 安装角度 60°	套	2			主要材质 (机架、牵引链、链轮、齿耙轴)：304 不锈钢, 主轴材质：2Cr13, 齿耙材质：尼龙, 含就地控制箱, 配不锈钢挡水板
4	渠道插板闸门	渠道净深 2.4m, 渠道净宽 2.4m, 挡水高度 ≥ 2.2m	套	4			门体、门框材质：304 不锈钢, 丝杆材质：2Cr13, 螺母材质：锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶双向止水
5	砂水分离器	螺旋直径 220mm, 处理量 18-43m³/h	台	1			机架材质：304 不锈钢, 高分子耐磨衬板, 合金钢轴, 含就地控制箱
6	排砂泵	Q=8m³/h, H=8m, 耦合式潜水泵	台	3			国产优质, 主要材质：铸铁, 含就地控制箱 (二)

7	液压往复刮泥机	XYWG-4×19.8, 池宽 4m, 有效池长 18.6m, 池深 5.4m, 水深 4.4m, 功率 N=4kw	套	1	水上材质: 碳钢防腐, 水下材质: 304 不锈钢, 国产优质液压装置, 含就地控制箱
曝气沉砂池					
8	桥式吸砂机	Lk=14.15m, 池长 28.25m	套	1	工作桥、走道板、端梁、驱动装置、扁平电缆安装支架材质: 碳钢防腐, 吸砂管、撇渣装置材质: 304 不锈钢, 配碳钢行走轨道, 含就地控制箱 (内置 PLC)
9	吸砂泵	潜污泵, Q=90~120m³/h	台		2 用 1 冷备, 国产优质, 主要材质: 铸铁, 控制与桥式吸砂机联控
10	镀锌钢刮渣导板	1000×1100mm	套		主要材质: 碳钢镀锌
11	整流格栅	B×H=2000×1400mm	套		主要材质: 304 不锈钢
12	砂水分离器	螺旋式, 360mm, 处理量 97-126m³/h	套	2	箱体、机架材质: 304 不锈钢, 高分子耐磨衬板, 合金锰钢螺旋体, 含就地控制箱
13	渠道插板闸门	渠道净深 2.15m, 渠道净宽 1.6m, 挡水高度 ≥1.5m	套	2	闸体材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 闸尾式橡胶双向止水
14	出水堰板	L=5.2m, H=250mm	套	2	主要材质: 304 不锈钢, 配紧固件, 水泥砂浆止水
精细格栅					



15	内进流格栅除污机	渠道净宽 1.6m, 栅隙 2mm, 渠道净深 3.45m	套	5		主要材质: 304 不锈钢, 机架、护罩材质: 304 不锈钢, 网板材质: PE, 含就地控制箱
16	高排水压榨机	螺旋直径 400mm, 栅渣处理量 $\geq 5\text{m}^3/\text{h}$	台	2		主要材质: 304 不锈钢, 高分子耐磨衬板, 螺旋轴材质: 304 不锈钢, 螺旋叶片材质: 锰合金, 冲洗排放管: UPVC, 控制与内进流网板格栅联控
17	反洗水泵	$Q=25\text{m}^3/\text{h}$ , $H=80\text{m}$	台	5		国产优质, 主要材质: 铸铁, 配 PE 反洗水箱, 控制与内进流网板格栅联控
18	溜槽	U 型槽宽 320mm, 长 12.6m	套	1		主要材质: 304 不锈钢
19	溜槽	U 型槽宽 320mm, 长 7.8m	套	1		主要材质: 304 不锈钢
20	渠道插板闸门	渠道净深 3.45m, 渠道净宽 1.6m, 挡水高度 $\geq 2.2\text{m}$	套	1		门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶双向止水
21	渠道插板闸门	渠道净深 3.45m, 渠道净宽 1.6m, 挡水高度 $\geq 2.2\text{m}$	套			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶双向止水
	巴氏计量槽					
22	巴氏计量槽	喉宽 1.8m, 量程 80~3000L/s	套	1		槽体、加固支架材质: 304 不锈钢, 槽板厚 4mm, 不含流量计
	生化池					
23	手动方形铸铁镶铜闸门	$A \times B=800 \times 800$ , $H$ (中心)=1150mm, 反向受压, 下开	台	8		门体门框材质: 灰铸铁, 丝杆材质: 2Cr13, 密封面材质: 锡青铜, 镶铜闸机支座

	式						
24	进水堰板	L=11.65m, H=250mm	套	4			主要材质: 304 不锈钢, 配紧固件、橡胶垫
25	出水集水槽	L=8.8m	套	8			主要材质: 304 不锈钢, 配安装紧固件
26	出水叠梁闸门	1.6m×3.0m, 闸门高≥1.8m	套	4			门框材质: 304 不锈钢, 门体材质: 铝合金, 燕尾式橡胶双向止水, 附抓钩
二沉池							
27	活性污泥分离回流一体化系统	跨度 22.15 米, 污泥回流量 50-100% (变频, 包含 2 台冷备排泥泵), 污泥回流浓度 6-10g/L	套	8			工作桥、端梁、轨道板材质: 碳钢防腐, 水下材质: 304 不锈钢, 吸泥泵品牌: 南方或等同, 扁平电缆输配电, 配自动纠偏装置, 轨道紧固螺栓材质: 304 不锈钢, 含就地控制箱
28	出水三角堰	B=3000mm, L=80m	套	8			主要材质: 304 不锈钢, 配紧固件, 水泥砂浆止水
29	挡水裙板	B=1150mm, L=80m	套	8			主要材质: 304 不锈钢, 配紧固件
30	配水孔管及折流挡板	DN100mm	套	8			主要材质: 304 不锈钢, 配紧固件
31	可调堰门	渠宽 0.3m, 闸门宽度 0.42m, 调节高度 0.3m	套	8			门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 丁腈橡胶止水
32	进水堰板	B=250mm, L=72m	套	8			主要材质: 304 不锈钢, 配紧固件, 水泥砂浆止水

33	配水渠插板闸门	渠道净深 3.0m, 渠道净宽 0.7m, 挡水高度 $\geq 1.7m$	套	8			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶双向止水
34	出水渠叠梁闸门	渠净深 3.0m, 渠宽 0.7m, 闸板高度 $\geq 1.5m$	台	8			门框材质: 304 不锈钢, 门体材质: 铝合金, 燕尾式橡胶双向止水, 附抓钩
35	回流污泥渠叠梁闸门	渠净深 1.0m, 渠宽 1.5m, 闸板高度 $\geq 0.8m$	台	4			门框材质: 304 不锈钢, 门体材质: 铝合金, 燕尾式橡胶双向止水, 附抓钩
高效沉淀池							
36	CD 型电动葫芦	起吊重量 1T, 起升高度 10m, 轨道 $\approx 8.2m$	套	3	304308	32100125	国产优质, 配工字钢、随动电缆, 含安装验收
紫外消毒渠							
37	渠道插板闸门	渠道净深 1.7m, 渠道净宽 2.6m, 闸板高度 $\geq 1.3m$	套	2			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶双向止水
38	渠道插板闸门	渠道净深 2m, 渠道净宽 1.5m, 闸板高度 $\geq 1.3m$	套	1			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶双向止水
尾水计量							
39	巴氏计量槽	喉宽 1.8m, 量程 80~3000L/s	套	1			槽体、加固材料: 304 不锈钢, 槽板厚 4mm, 不含量计
污泥脱水间							



40	轴流风机	Q=2737m <sup>3</sup> /h, H=70Pa, N=0.18kw, 220V	台	20		国产优质
41	手动附壁式方闸门	400×400, H=4.3m, 上开式, 双向受压	套	1		门体门框材质: 灰铸铁, 丝杆材质: 2Cr13, 密封面材质: 锡青铜, 含灰铸铁启闭机支座
42	电动单梁悬挂桥式起重 电机	起重量 5t, 起升高度 h=11m, 跨 度 L=6.8m	套	1		国产优质, 配套滑触线、电控箱, 含安装验收
连廊区						
43	混流风机	Q=5945m <sup>3</sup> /hr, P=367Pa, N=1.1kw	台	1		国产优质
44	混流风机	Q=14816m <sup>3</sup> /h, P=388Pa, N=3kw	台	1		国产优质
45	柜机空调	单制冷 3 匹柜机, 制冷量 7400W, 制冷功率 2652W (配插 座)	台	2		国产优质
46	壁式轴流风机	风量 4800m <sup>3</sup> /h, 全压 115Pa, 功率 0.25kw	台	2		国产优质
47	壁式轴流风机	风量 3000m <sup>3</sup> /h, 全压 180Pa, 功率 0.25kw	台	4		国产优质
48	壁式轴流风机	风量 3000m <sup>3</sup> /h, 全压 180Pa, 功率 0.25kw	台	2		国产优质

49	壁式轴流风机	风量 2500m³/h, 全压 146Pa, 功率 0.25kw	台	2			国产优质
	运输保险费		项	1			
	指导安装服务费		项	1			
	合计	捌佰叁拾肆万叁仟元整			8343000		

说明 1、电动装置采用常州天勤或等同品牌，减速机采用 NORD 或等同品牌，防护等级 IP55；

备注：往复式刮泥机及配套设备待甲方方案确认后再生产，起重设备、安装及验收、发货清单文件



仅限深圳市滨河水质净化厂

合同编号：

西安雁塔齐王污水处理厂（5万吨/天）

非标设备采购合同



甲方：中蓉投建实业有限公司  
乙方：江苏新浪环保有限公司

签订日期：2021 年 5 月 6 日



## 1 总 则

1.1 中蓉投建实业有限公司（以下简称甲方）按照本合同向江苏新浪环保科技有限公司（以下简称乙方）订购非标设备（详见附件一）。

1.2 本设备采购合同（以下简称本合同）由双方依据《中华人民共和国合同法》及相关法律法规的规定，在平等自愿、诚实信用的基础上订立。合同附件作为本合同不可分割的组成部分，具有同等效力。本合同须经双方法定代表人（或授权的代理人）签字或加盖签约单位公章（或合同专用章）后生效。

## 2 设备名称及供货内容

2.1 设备清单及价格详见附件一。

合同供货范围包括了设备清单中提及的所有设备、技术资料、专用工具、备品备件，但在执行合同过程中如发现有漏项和短缺，在发货清单中并未列入，而且确实是乙方供货范围中应该有的，或者是满足对合同设备的性能保证值要求所必须的，均属于本合同约定的成套设备的一部分，应由乙方负责将所缺的设备、技术资料、专用工具、备品备件等在15天的时间内补齐，费用由乙方承担。

2.2 本合同中由乙方提供的设备的设计和制造标准须符合甲方招标文件及澄清要求。

2.3 乙方应按照本合同 4.3、4.4 条之规定，出具全额合法有效的增值税专用发票（13%税率）给甲方（发票明细按照设备清单附件开具），否则甲方有权延迟付款，直至乙方提供相应增值税专用发票为止。

2.4 甲方开具增值税专用发票信息为：

公司名称：中蓉投建实业有限公司

税 号：915101007686077749

单位地址：成都市锦江区工业园区三色路199号五冶大厦1栋1单元A座16楼

电话号码：028-83228478

开户银行：中国银行成都龙泉驿恒大绿洲支行

银行账户：115860532005

## 3 价 格

3.1 本合同供货范围内的设备、备品备件、技术资料、技术服务费、运杂、装卸、培训等合计：人民币(大写)叁佰壹拾陆万陆仟元整；（小写）  
¥3166000.00元。其中不含税金额：人民币(大写)贰佰捌拾万零壹仟柒佰陆

拾玖元玖角壹分，（小写）¥2801769.91元，增值税金额：人民币（大写）：叁拾陆万肆仟贰佰叁拾元零玖分，（小写）¥364230.09元。

3.1.1 本合同及合同附件中所规定的乙方交付给甲方的技术资料 and 图纸的费用以及在本合同规定的期限内，乙方派人到甲方现场进行指导安装、试车的服务人员的费用均包括在合同总价之内。乙方派到甲方现场的服务人员生活、住宿、交通、医疗方面的费用（除甲方书面额外要求的内容外）自理，甲方应给予必要的、合理的协助。

3.2 本合同的价格原则上为固定价格，不做调整。但在出现下列情况时，各方要重新予以协商：

3.2.1 由于甲方参数变更而使乙方所供设备发生数量或结构变化。

3.2.2 由于甲方要求改变设备的材质。

3.2.3 由于甲方要求改变配套厂家或配件的档次以及配套范围发生变化。

3.2.4 由于交货地点变更，导致由乙方承担的运费有所变化。

3.3 本合同及合同附件中所规定的供货和技术服务范围发生变化时，甲乙双方应协商确定调整后的合同价格，并在主合同的基础上签订补充协议。

3.4 因国家政策原因造成增值税税率调整的，以该合同 3.1 中不含税金额调整合同总额，并在主合同的基础上签订补充协议。

#### 4 货款支付

4.1 本合同的各项货款，甲方均通过银行电汇或转账方式支付给乙方。

单位名称：江苏新浪环保有限公司

开户行：建行扬州维扬支行

账号：32050174930000000888

行号：105312000352

乙方对上述账号（包括帐户名、开户行）的真实性、有效性负责。若乙方要求变更该账号，必须书面通知甲方，甲方接到通知后按新账号付款。

4.2 合同签订后，甲方凭乙方出具的等额预付款收据支付乙方本合同总价 20 % 的预付款，合计人民币（大写）陆拾叁万叁仟贰佰元整，（小写）¥633200.00元。预付款支付时间由甲方根据到货时间及备货所需时间自行安排，以保证能按时到货为准。

4.3 乙方按约定时间内将设备运至甲方指定交货地点后，经开箱验收合格（另发货清单内容与合同清单、设备名牌参数以及设备质量证明资料的设

备参数必须一致)，同时提供交货验收凭证（发货清单或开箱验收单等）以及该批次合同价款 80 % 增值税专用发票、本次付款等额收据后，甲方支付乙方该批次设备总价款的 60 %，合计人民币(大写) 壹佰捌拾玖万玖仟陆佰元整，（小写） ¥1899600.00 元。

4.4 项目清水联动调试验收合格后，乙方提供合同总价 100 % 的增值税专用发票、等额收据、联动调试服务单后，甲方支付乙方合同总价的 17 %，合计人民币(大写) 伍拾叁万捌仟贰佰贰拾元整，（小写） ¥538220.00 元。

4.5 合同约定的质保期满，双方据实结算并确认应退还的质保金总额，乙方提供等额收据，甲方支付乙方合同总价的 1 %，合计人民币(大写) 玖万肆仟玖佰捌拾元整，（小写） ¥ 94980.00 元。

4.6 上述款项甲方应按期支付，如迟延支付，按延期支付条款规定办理。

4.7 运输方式：汽运

4.8 交货地点：西安雁塔项目齐王污水厂项目现场（阶段）投标使用

4.9 货物的运输、全部装卸费用由乙方承担，交货前货物一切风险由乙方承担。

## 5 交货期限

5.1 本批设备的交货时间为：2021年6月15日前到场

附件1中所有设备交货期为：2021年6月15日前到场

甲方给予乙方7日宽限期，7日后，每超一日按本合同总价的万分之五支付违约金，违约金从合同总价中扣除。

5.2 甲方如对交货期限有变更要求，应提前7天通知乙方，以便双方协商确定新的交货期限。

## 6 图纸和技术资料

6.1 甲乙双方相互提供的图纸和技术资料，必须符合甲方招标文件中各项条款所规定的时间、数量和内容。

6.2 若甲方要求乙方提供合同附件所规定范围以外的图纸和技术资料或增加份数时，乙方应予以满足，但乙方可以向甲方索取相应的材料成本费用。

## 7 检验、试验和进度报告



13.1 本合同经各方签字或加盖公章（或合同专用章）后即行生效。

13.2 合同变更：

13.2.1 合同的任何修改，均以书面文字为准。

13.2.2 甲乙双方有一方要求变更合同时，应向对方发出合同变更通知书，经各方协商签订补充协议。

13.2.3 因政策和不可抗力影响合同履行时，双方应协商解决。

13.3 争议解决

因履行本合同而发生的任何争议，由双方在履行中协商解决。协商不成时，应向成都仲裁委员会申请仲裁，仲裁相关费用由败诉方承担。

13.4 本合同未尽事宜，由各方友好协商解决或按合同法有关规定执行。

13.5 本合同一式六份，各方各执三份。

13.6 合同签订地：成都市武侯区

13.7 本合同附件与本合同具有同等法律效力。

13.8 本合同签署栏约定的地址、联系人及电子通信终端亦为双方工作联系往来及争议解决时仲裁机构（或司法机关）的文书送达地址，文书向任何合同任何一方当事人的上述地址或工商登记公示地址送达的，视为有效送达。当事人对电子通信终端的联系送达适用于争议解决时的送达。

#### 14 技术规范

详见招标文件、投标文件、澄清及答复。

甲方：（盖章） 中蓉投建实业有限公司 乙方：（盖章） 江苏新浪环保有限公司

法人或授权代表（签字或盖章）：

法人或授权代表（签字或盖章）：2019.11.15

日期：

日期：

附件一

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	单体位置	单价 (元)	合价(元)	材质说明	备注
1	电动速闭闸门	A×B=1000×1000, 闸门中心距池顶 11.9m	套	1	进水井			门体门框材质: HT200 铸铁, 丝杆材质: ASTM304, 密封面材质: 锡青铜, 含液压起闭装置	正向承压, 水压 10 米, 上开式
2	电动附壁式方闸门	A×B=800×800, 闸门中心距池顶 12.00m	套	2	进水井			门体门框材质: GG25 铸铁, 丝杆材质: ASTM304, 密封面材质: 锡青铜, 含 GG25 铸铁启闭机支座	正向承压, 水压 10 米, 上开式, 厂家配套手电两用启闭机 (带开度)
3	动轨式格栅除污机	渠道宽 1.0m, 渠道深 11.20m, 栅隙 b=15mm	套	2	粗格栅井			小轮轴、导轮、除污耙斗、钢丝绳材质: 304 不锈钢板、钢丝绳材质: 碳钢、含控制箱、含配套臭气密封罩	材质 SS304, 厂家自带控制箱, 2 用

4	手动平板格栅	渠道宽 1.0m, 栅隙 15mm, 渠道净深 11.2m	套	1	粗格 栅井	17100	17100	主要材质: 304 不锈钢	尺寸详见大样图
5	电动附壁式方 闸门	A×B=800×800, 闸门中 心距池顶 10.50m	套	6	粗格 栅井			门体门框材质: GG25 铸 铁, 丝杆材质: ASTM304, 密封面材质: 锡青铜, 含 GG25 铸铁启 闭机支座	正向承压, 水压 2 米, 上开式, 手电一体
6	手动葫芦	起重量 G=0.5t, 起升高 度 H=15m, Q235A	套	1	粗格 栅井			固定安装于手动提篮格 栅正上方, 配套工字钢 长度 2.95m	
7	电动附壁式方 闸门	A×B=800×800, 闸门中 心距池顶 10.5m	套	2	提升 泵房			门体门框材质: GG25 铸 铁, 丝杆材质: ASTM304, 密封面材质: 锡青铜, 含 GG25 铸铁启 闭机支座	正向承压, 水压 2 米, 上开式, 厂家配套手电 两用启闭机
8	MD1 型电动 葫芦	起重量 G=2t, 起升高度 H=18m	套	1	提升 泵房			厂家配套电控箱, 配套 随动电缆	

9	内进流格栅	渠道宽 1.6m，渠道深 2.90m，网孔直径 3mm	套	2	细格 栅				主要材质：304 不锈钢， 机架、护罩材质：304 不 锈钢，网板材质：304，含 就地控制箱	材质 SS304，厂家自带 控制箱
1 0	手动平板格栅	渠道宽 1.6m，孔径 5mm，渠道净深 2.9m	套	1	细格 栅				主要材质：304 不锈钢	材质 SS304，尺寸详见 大样图
1 1	插板闸门	渠道宽 1.6m，渠净深 2.4m	套	2	细格 栅				门体、门框材质：304 不 锈钢，丝杆材质：2Cr13， 螺母材质：锡青铜，丁腈 燕尾式橡胶正向往水	闸板高度 2.10m， SS304，正向往水，厂 家配套手动启闭机，底 部侧摆式，手轮高度 1.2m
1 2	插板闸门	渠道宽 1.6m，渠净深 2.9m	套	2	细格 栅				门体、门框材质：304 不 锈钢，丝杆材质：2Cr13， 螺母材质：锡青铜，丁腈 燕尾式橡胶正向往水	闸板高度 2.50m， SS304，正向往水，厂 家配套手动启闭机，底 部侧摆式，手轮高度 1.2m
1 3	电动插板闸门	渠道宽 1.6m，渠净深 2.4m	套	1	细格 栅				门体、门框材质：304 不 锈钢，丝杆材质：2Cr13， 螺母材质：锡青铜，丁腈 燕尾式橡胶正向往水	闸板高度 2.10m， SS304 正向往水，厂家





									燕尾式橡胶正向止水，配一体化电动执行机构	配套手电两用启闭机
1 4	电动插板闸门	渠宽 1.6m，渠净深 2.9m	套	1	细格 栅				门体、门框材质：304 不 锈钢，丝杆材质：2Cr13， 螺母材质：锡青铜，丁腈 燕尾式橡胶正向止水，配 一体化电动执行机构	闸板高度 2.50m， SS304，正向止水，厂 家配套手电两用启闭机。
1 5	反冲洗水泵	Q=10m <sup>3</sup> /h，P=0.8Mpa	套	2	细格 栅				国产优质品牌	厂家配套提供
1 6	高排水压榨机	螺旋直径φ=300mm	台	1	细格 栅				主要材质：304 不锈钢， 高分子耐磨衬板，螺旋轴 材质：304 不锈钢，冲洗 叶片材质：钛合金，冲洗 排渣管：U 型管，控制与内 进流网板格栅联动	材质 SS304，厂家配套 电控箱
1 7	溜槽	φ=320mm	台	1	细格 栅				主要材质：304 不锈钢	材质 SS304，厂家配套 提供

1 8	插板闸门	渠宽 1.6m, 渠深 2.8m	套	3	精细 格栅			门体、门框材质: 304 不 锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈 燕尾式橡胶正向往水	闸板高度 2.1m, SS304, 厂家配套手动 启闭机, 底部侧摆式, 手轮高度 1.2m
1 9	插板闸门	渠宽 1.6m, 渠深 2.8m	套	3	精细 格栅			门体、门框材质: 304 不 锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈 燕尾式橡胶正向往水	闸板高度 1.70m, SS304, 厂家配套手动 启闭机, 底部侧摆式, 手轮高度 1.2m
2 0	插板闸门	渠宽 0.8m, 渠深 2.8m	套	1	精细 格栅			门体、门框材质: 304 不 锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈 燕尾式橡胶正向往水	闸板高度 2.1m, SS304, 厂家配套手动 启闭机, 底部侧摆式, 手轮高度 1.2m
2 1	桥式吸砂机	Lk=8.6m, 池长 16.75m	台	1	曝气 沉砂 池			工作桥、走道板、端梁、 驱动装置、扁平电缆安装 支架、材料、碳钢防腐, 吸 砂管、撇渣装置材质: 304 不锈钢, 配备人行走轨 道, 含就地控制箱 (内置	吸砂泵提砂, 厂家配套 控制箱, 含工字导轨

2 2	吸砂泵	Q=35m <sup>3</sup> /h, H=7m	台	2	曝气 沉砂 池				国产优质品牌	与桥式吸砂机配套提供
2 3	罗茨鼓风机	Q=10m <sup>3</sup> /min, P=44.1kPa	台	2	曝气 沉砂 池				国产优质品牌	1用1备, 风机出口由 厂家配套出口消声器、 弹性接头、泄压阀、压 力表、止回阀、隔音 罩、自动卸荷启动阀等
2 4	砂水分离器	处理量 72-97m <sup>3</sup> /h 仅限深圳市滨河 水质净化厂	套	1	曝气 沉砂 池				(箱体) 机架材质: 304 不 锈钢, 高分子耐磨衬板, 合金锰钢螺旋体, 含就地 控制箱	材质 SS304, 厂家配套 电控箱
2 5	整流栅板	B×H=1320×1400	个	18	曝气 沉砂 池				详大样, 材质 SS304, 与桥式吸砂机配套提供	
2 6	插板闸门	渠宽 0.8m, 渠深 2.40m	套	2	曝气 沉砂 池				门体 门框材质 SS304 不 锈钢, 丝杆材质 ZCr13, 轴套材质 45 号钢, 丁腈 燕尾式橡胶止水带	闸板高度 1.95m, SS304, 正向止水, 厂 家配套手动启闭机, 底 部侧摆式, 手轮高度

							1.2m	
2 7	刮渣导板	800×750mm	套	2	曝气 沉砂 池		桥式吸砂机配套提供	与桥式吸砂机配套提供
2 8	集水槽	B×H×L=500×500×100 0,δ=3mm	套	6	曝气 沉砂 池		主要材质：304 不锈钢， 配紧固件	材质 SS304，详大样图
2 9	总进水分配堰 板	L=4700mm B=250mm, δ=3mm	套	2	生化 池		主要材质：304 不锈钢， 配紧固件	材质 SS304，用于进水 渠，含配套螺栓等
3 0	手动附壁式方 闸门	L*B=0.8*0.8m	台	4	生化 池		门体门框材质：GG25 铸 铁，丝杆材质： ASTM A304，密封面材质： 锡青铜，含 GG25 铸铁自 闭机支座。	配套手动启闭机，下开 式，带开度显示



3 1	出水堰板	L=4700mm, B=250mm, δ=3mm, SS304	套	2	生化 池				主要材质: 304 不锈钢, 配紧固件	用于进水管, 含配套螺 栓等
3 2	电动葫芦	起吊重量 2T, 起吊高度 12m	套	1	污泥 泵井				国产优质, 配工字钢导 轨、滑触线、电控箱, 不 含安装	厂家配套电控箱、随动 电缆
3 3	插板闸门	渠净深 2500mm, 渠宽 750mm, 闸板高度 1.30m	套	4	二沉 池				门体、门框材质: 304 不 锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈 燕尾式橡胶正止水	厂家配套手动启闭机, 手轮高度 1.2m
3 4	叠梁闸门	渠净深 2500mm, 渠宽 750mm	套	4	二沉 池				门框材质: 304 不锈钢, 门体材质: 铝合金, 燕尾 式橡胶止水, 附抓钩, 不 含预埋件	4 套预埋件, 三面止 水, 带门框, 附抓钩
3 5	手动附壁式方 闸门	B×H=300×300, 闸门中 心距池顶 1.60m	套	4	二沉 池				门框材质: 304 铸 铁, 丝杆材质: 304 铸 铁, 密封面材质: ASTM304, 密封面材质: 锡青铜, 含 304 铸铁启 闭机	配套手动启闭机, 反向 承压, 下开式

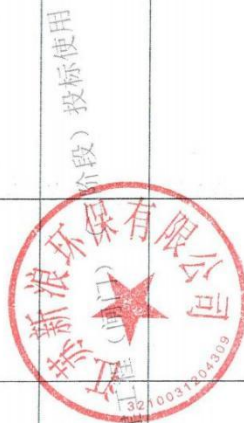
36	叠梁闸门	渠净深 3400mm, 渠宽 600mm	套 4	二沉池		门框材质: 304 不锈钢, 门体材质: 铝合金, 燕尾式橡胶止水, 附抓钩, 不含预埋件	4 套预埋件, 三面止水, 带门框, 附抓钩
37	手动附壁式圆闸门	Φ600, 闸门中心距池顶 3.4m	套 2	二沉池		门体门框材质: GG25 铸铁, 丝杆材质: ASTM304, 密封面材质: 锡青铜, 含 GG25 铸铁后闭机支座	正向承压, 上开式, 配套手动启闭机
38	渠道插板闸门	渠净深 4.05m, 渠宽 1m, 闸板高度 3.5m	套 3	高效沉淀池		门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶正止水	门框高度 1.20m, 厂家配套手动启闭机, 侧摇式
39	电动葫芦	起重量 G=2T, 起升高度 12m	台 1	中间提升泵房		门体优质碳素钢, 配工字钢导轨, 清除线, 电控箱, 不含安装	厂家配套电控箱
40	插板闸门	渠净深 4.05m, 渠宽 1m, 闸板高度 3.5m	套 2	反硝化池		门框材质: 304 不锈钢, 门体材质: 铝合金, 燕尾式橡胶止水, 附抓钩	正向止水, 手轮高度 1.2m, 厂家配手动启闭机, 底部侧摇

4	渠道插板闸门	渠净深 4.05m, 渠宽 1.2m, 闸板高度 3.5m <i>渠底: 3.55m</i>	套	1	精密过滤池			门框材质: 304 不锈钢, 门体材质: 铝合金, 燕尾式橡胶止水, 附抓钩	正向止水, 门框高度 1.20m, 厂家配套手动启闭机, 侧摆式
4	插板闸门	渠净深 4.05m, 渠宽 1.5m, 闸板高度 3.5m <i>渠底: 3.55m</i>	套	1	精密过滤池			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶正向止水	正向止水, 厂家配套手动启闭机, 底部侧摆式, 手轮高度 1.2m
4	插板闸门	渠净深 3.65m, 渠宽 0.8m, 闸板高度 1.2m	套	2	紫外消毒渠			门体、门框材质: 304 不锈钢, 丝杆材质: 2Cr13, 螺母材质: 锡青铜, 丁腈燕尾式橡胶正向止水	正向止水, 侧摆式, 配套手动启闭机
4	恒压供水成套装置		套	1	紫外消毒渠				恒压供水装置配套提供
4	供水泵	Q=100m <sup>3</sup> /h, H=40m, N=22kW, 3 用 1 备	台	4	紫外消毒渠				配套

	稳压泵	Q=6m <sup>3</sup> /h, H=40m, N=1.5kW, 1 台。	1 台	紫外 线消 毒渠					配套	
	气压罐	φ×H=1.2×1.2m, 压力 等级 0.6Mpa。	1 套	紫外 线消 毒渠					配套	
4 5	巴氏计量槽	吼宽 0.75m	1 套	巴氏 计量 槽				槽体、加固支架材质：304 不锈钢 投标使用	材质 ss304	
4 6	电动单梁悬挂 桥式起重机 (LX 型)	起重量 G=2t, 起升高度 H=12m	1 套	集水池/尾 水泵房				国产优质, 配套滑触线、 工字钢、电控箱, 不含安 装	厂家配套电控箱、随动 电缆	
4 7	手动附壁式方 闸门	B×H=900×900, 闸门中 心距池顶 5.95m	1 套	集水池/尾 水泵房				门体门框材质：GG25 铸 铁, 丝杆材质： 45# M304, 密封面材质： 锡青铜, 含 GG25 铸铁启 闭机支轴	配套手动启闭机, 正向 承压, 上开式	

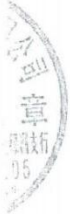


4 8	手动附壁式方 闸门	A×B=400×400, 闸门中 心距池顶 5.95m	套 1	贮泥 池			门体门框材质: GG25 铸 铁, 丝杆材质: ASTM304, 密封面材质: 锡青铜, 含 GG25 铸铁启 闭机支座	双向承压, 上开式, 厂 家配套手动启闭机
4 9	地磅	50T	套 1	总图				
5 0	移动式空压机	N=2.2kW	套 1	总图				
5 1	手推移动式龙 门吊架	提升高度 3m, 跨度 3m, 起吊重量 2t, 配手 动葫芦	台 1	总图				
5 2	拍门	DN900	台 1	与外 水连 接处				



6 8	中水回用系统 控制柜	设备厂家配套提供，带 PLC 及通讯接口	台	1						ZSAC01
6 9	电动单梁起重 机控制箱	设备厂家配套提供， IP44，304 不锈钢材质	台	1						WSAC05
7 0	地磅控制箱	设备厂家配套提供	台	1						DBAC01
仅限滨州市滨河水质净化厂提标扩建工程（闸）使用										

备注：清单价格均为到场卸货价格，且乙方负责指导安装调试，发货清单文件资料和设备铭牌参数按照上述合同的参数来制作，装箱前将装箱资料扫描一份提供甲方核查。



XL2106082

合同编号：LB20210608XJS-JSXL-01

普宁市下架山水质净化厂工程工艺设  
备采购及安装



合同书

买方：深圳市联工实业有限公司

卖方：江苏新浪环保有限公司

签订地点：深圳市

签订日期：2021 年 6 月



仅限深圳市

## 合同协议书

买方：深圳市联工实业有限公司

卖方：江苏新浪环保有限公司

签订地点：深圳

签订日期：2021 年 6 月

根据《中华人民共和国合同法》，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：

### 一、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- 1) 合同补充协议（如果有）
- 2) 本合同协议书
- 3) 合同专用条款
- 4) 合同通用条款
- 5) 附件一设备清单、附件二技术协议（如果有）
- 6) 合同其他附件（如果有）
- 7) 招标文件、货物需求书（如果有）

### 二、货物和数量

本合同货物和数量：详细参数详见附件一设备清单及附件二技术协议（若有）。

### 三、合同价格

1、本合同总金额为人民币¥10,784,200.00元（大写：壹仟零柒拾捌万肆仟贰佰元整），含 13% 的增值税。2、本合同为交钥匙工程，卖方负责提供本合同所列的全套设备及满足设备正常运行的附属设备（包含并不限于备品备件、专用工具、检维修工具和测试仪器等），合同设备的包装、运输和保险、交货地点交货、卸货（含货到工地现场卸货费）、保管、安装、调试和培训费用；本合同的设备清单并非详尽无遗的，卖方应提供所有买方未提及的必要的元器件、附件、配套设备、相应材料及其技术数据规格，以确保设备的完整性、适用性、可靠性及安全稳定性。包含卖方按施工验收规范检验批次进行送检的检测费。

3、合同设备清单见附件一，技术协议见附件二。



的责任或费用，退回货物和更换货物的运费，额外的储存、二次转运和卸货等相关费用。

3.卖方应对包装的设备负责，使其到达目的地后完整无缺，一年期间适当存储出现自然锈蚀卖方需负责处理。

#### 六.装运和保险

1.卖方应在货物发运前5个工作日以电子邮件等非口头形式通知买方发运日期、货运时长和保管要求，并在装运后24小时内以传真形式等非口头形式将合同号、货物名称、数量、箱数、毛重、体积和启运日期通知买方。

2.卖方应按货物实际情况购买相应的保险，安排运输并承担运输费、保险费等相关费用。

3.卖方交由承运人运输的在途货物，毁损、灭失的风险由卖方承担。卖方承担货物在约定地点开箱验收之前的一切风险。如卖方负责安装的，则货物运抵现场移交后的保险责任仍由卖方负责，至设备安装及调试完成，双方签署调试验收报告后，卖方将货物保管责任转移给买方。

4.卖方必须安排专人负责合同设备的运输、清点等事宜，并将送货地址、行车路线等详细告知承运人，如果交接现场无卖方人员，或因承运人未提前1个工作日告知买方导致设备交接无法顺利进行，买方有权不予配合，卖方承担期间产生的一切责任及相关费用。

#### 七.交货

##### 1.交货期：

(1) 在合同签订正式确认后，10个工作日内提供设备结构尺寸图及安装详图。

(2) 合同签订后，所有合同设备在收到预付款后45天内送到买方指定地点，与6月30日预通水相关的设备应优先保证如期到场并完成安装（包括并不限于粗格栅和进水泵房的水泵和格栅、曝气系统及风机、阀门、管道）。如工程进度推迟，乙方交货将顺延推迟，并可根据工程进度要求分批交货；如由卖方负责安装的货物，则货到现场时不进行移交，卖方负责保管。

(3) 所有合同设备到货后7~30日内完成设备的安装，以及单机调试、培训并试运行，达到验收标准；具体的安装期限按现场土建进度，或按与买方和业主协定的日期执行。

2.交货时应包括装箱单、合格证、质量证书、检测报告、签收单等相关必要的随机资料，进口设备还须提交报关单、商检证明、原产地证明以及图文资料的中文译本。操作维护手册和在货物到达现场时提供。实际到货的设备参数、数量、品牌、型号及签收

清单应与合同一致。

3.合同签订后 10 个工作日内提供合同所有设备中文版本的完整的技术图纸和资料。

4.收货证明包括但不限于合同号、设备规格型号、数量、材质等内容。对现场暂不具备开箱验收条件的货物，收货证明仅对数量进行清点证明，由买卖双方对货物外包装再次进行共同封印，今后买卖双方共同到场开箱验货，如发现合同货物存在质量问题，则不免除卖方相关责任。

5.交货地点：普宁市下架山水质净化厂（工程规模：15 万方/d）工程现场。

6、买方就地免费提供堆放设备的场地。

## 八.检验

### 1.工厂检验

在交货前，卖方应对所有合同设备的质量、规格、性能、数量等按照技术规范要求进行严格的检验，并出具检验结果、数据和正式的出厂合格证书。出厂合格证书不作为货物的最终检验依据。到货后由买方、监理、卖方共同检验。若发现问题，买方将指定商检机构进行检验鉴定，相关费用由卖方承担。

### 2.商品检验

2.1 属法定检验商品，卖方负责商检的全部事宜并承担全部费用。

2.2 对于合同清单内非法定检验商品，到货后由买方、监理、卖方共同检验。买方有权指定商检机构或者第三方检测机构进行检验鉴定，相关费用由卖方承担。

## 九.安装、调试与验收

1.卖方负责合同设备的现场安装调试，安装验收交付后，买方支付相应设备安装调试款之后，合同设备所有权属买方所有。

2.买方提前 5 个工作日通知卖方到场进行安装和调试，卖方必须按照买方要求指派专业人员按时到场。

3.所有合同设备均应在安装后按照技术规范要求进行调试，以证明其适用性和保证值。

4.如果由于卖方的原因导致合同设备的任何部分未能无故障地通过调试，买方有权要求卖方对该部分进行维修或更换，由此产生的一切费用由卖方承担。

5.合同设备安装调试完毕，系统稳定运行连续 30 天检测合格，买方、卖方、业主和监理共同出具合格验收报告，视为初步验收合格。但该报告不能免除卖方对由于设计、工艺或材料的缺陷而在后续产生的故障或质量问题所应承担的责任。

6.合同范围内项目满足并已按规定完成竣工验收所具备的条件后，由买方、卖方、

3.本合同原件一式肆份，买方卖方各执两份，均具同等法律效力。

买方（公章）：深圳市联工实业有限公司

代表人或授权委托人(签字):

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳布吉支行

银行账号：44250100001200003242

税号：914403007488707940

地址：深圳市南山区西丽街道曙光社区 TCL 国际 E 城 G3 栋 408

电话：0755-26892056

传真：

日期：2021 年 6 月 日

卖方（公章）：江苏新浪环保有限公司

代表人或授权代表(签字):

开户银行：中国银行股份有限公司扬州市邗江支行

银行账号：484558205264

税号：91321002796825266X

地址：江苏省扬州市邗江区维扬经济技术开发区金槐路 58 号

电话：0514-85888833

传真：

日期：2021 年 6 月 日

附件一：设备清单

序号	名称	设备参数	品牌	单位	数量	单价	总价	备注	设计核对
一、提升泵房及粗格栅									
(1) 工艺设备部分									
1	潜污泵	Q=478m³/h, H=12.6m, N=30kW, 变频控制	连成/蓝 深/凯泉	台	3			潜污泵叶轮球墨铸铁, 轴承 SKF 或 NSK, 机封博格曼	
	耦合底座	300GAK		套	3			材质铸铁	
	不锈钢导杆	深 11.1m		套	3			304 不锈钢	
	特制起重钩	配套		套	3			(配套 3 根导向尼龙绳)	
	综合保护器	NS-5A		套	3			配套配电箱使用	
	潜污动力控制电缆	15m		套	3				
2	钢丝牵引式格栅除污机	处理能力 17000m³/d, 栅条宽度 S=0.01m, 栅 条间隙 b=0.02m, 格栅 倾角 α=75°, N=1.5kw, H=8.8m, B=1.0m	新浪	台	2			整机 304 不锈钢, 并通过酸 液钝化处理, 配套户外型 PLC 控制柜, 液位差和时间 控制, 带触摸屏, 预留以太网通 讯接口, 集成带式输送机 驱动, 电柜材质 304 不锈钢, 控制自动通风散热 系统, 电气元件施耐德或 ABB	格栅倾角 α=80°, 采购时请注意



3	铸铁圆闸门	铸铁镶铜, DN700, 正向受压, 配手电两用一体化电动头	新浪	套	4				电动头采用兰阀或等品牌, 铜条硬密封	
4	DN350 电动蝶阀	DN350, PN1.0MPa, 阀体铸铁, 阀板 304	塘沽/疆昊或等同	台	3					
5	缓闭止回阀	DN350, PN1.0MPa, 阀体球墨铸铁	塘沽/疆昊或等同	台	3					
6	双法兰限位伸缩器	DN350, PN1.0MPa, 球墨铸铁+三元乙丙橡胶	塘沽/疆昊或等同	台	3					
7	粗格栅带式输送机	L=3.5m 【实际供货规格是 4m】, B=0.5m, 水平安装输送量为 3m³/h, N=1.1kW	新浪	套	1					
8	超声波液位计	量程 0-12m	特力声	套	1					
9	液位差计	量程 0-10m	特力声	套	2					
10	栅渣小车	0.5m³, 不锈钢材质	新浪	个	1					



1	电动附壁式闸门	洞口宽 800mm×高 600mm, 铸铁镶铜, 配套一体化电动机头	新浪	套	4				电动机采用兰阀或等品牌, 铜条硬密封	
2	潜水搅拌机	叶轮直径 620mm, 转速 480rpm, N=4kW		台	2				轴承 SKF 或 NSK, 机封博格曼	
	安装系统	配套	连成/蓝深/凯泉	套	2					
	不锈钢杆	池深 8.65m		套	2					
	手拉葫芦	1.5T		套	2					
	潜水电机控制电缆	NS-5B 11m		套	2				(二阶段) 投后使用	
3	潜水推流器	叶轮直径 1800mm, 转速 44rpm, N=3.0kW		套	4				轴承 SKF 或 NSK, 机封博格曼	
	安装系统	配套	连成/蓝深/凯泉	套	4					
	不锈钢杆	池深 8.65m		套	4					为缺氧段推流器池深 7.95m (14.95-7.00m)
	手拉葫芦	1.5T		套	4					
	潜水电机控制电缆	NS-5B 11m		套	4					
4	混合液回流泵	Q=62.5m <sup>3</sup> /h, H=1.5m, N=7.5kW	连成/蓝深/凯泉	台	4				轴承 SKF 或 NSK, 机封博格曼	池深 7.95m (14.95-7.00m)
	安装系统	池深 8.65m		套	4					304 不锈钢

1	手动闸阀	DN700,PN1.0MPa, 铸 铁材质,双密封	塘沽/疆 昊	个	1					
2	双法兰限 位伸缩接 头	DN700,PN1.0MPa, 铸 铁材质	塘沽/疆 昊	个	1					
3	水平管式 吸泥机	D=25m, P=0.25kW		套	2				工作桥及水下部分材质 304 不锈钢, 电机减速机 SEW 或 NORD	
	三角出水 堰	L=71m B=250mm δ=4mm		套	2				不锈钢 304	
	浮渣挡板	L=70m B=300mm δ=3mm		套	2				不锈钢 304 (一) 投标使用	
	挡水裙板	L=76m B=600mm δ=3mm		套	2				不锈钢 304	
	配水孔管	DN100~150mm, 单池约 70 套, δ=1.5mm		套	2				不锈钢 304	
	折流挡板	250×250mm, δ=3mm, 数量与配水孔相同		套	2				不锈钢 304	
	排渣堰门	B×H=500×500mm		套	2				堰门体材料为铸钢, 丝杆 2Cr13, 配法兰铁启闭机	

4	污泥回流泵	Q=313m³/h, H=4.00m, N=5kW, 变频控制	蓝深	台	3			潜污泵叶轮球墨铸铁, 轴承 SKF 或 NSK, 机封博格曼	
	安装系统	配套		套	3				
	不锈钢导杆	配套		套	3			304 不锈钢	
	保护器	配套		套	3				
	潜污动力控制电缆	9m		套	3				
5	剩余污泥泵	Q=42.86m³/h, H=4.50m, N=2.9kW	蓝深	台	2			潜污泵叶轮球墨铸铁, 轴承 SKF 或 NSK, 机封博格曼	
	安装系统	配套		套	2			一阶段) 投标使用	
	不锈钢导杆	配套		套	2			304 不锈钢	
	潜污动力控制电缆	9m		套	2				
6	单轨吊	配 CDI 型电动葫芦, 起重量 1T, 起升高度 9m, 轨道长度 7.5m, P=1.0kW	河南巨人或等同	台	1			含工字钢、开关箱	
✓	撇渣堰门 (手动)	铸铁镶铜, B×H=500mm×500mm, 附壁式安装, 正向止水	新浪	台	2				



8	垂直调节堰门	附壁式安装, B×H=1000×800mm, P=1.1KW	新浪	套	2				
9	手动铸铁闸门	DN300, 铸铁镶铜, 附壁式安装, 正向止水	新浪	台	2				
10	手电动铸铁闸门	DN700, 铸铁镶铜, 附壁式安装, 反向止水, 配套一体化电动头	新浪	台	2				
11	微阻缓闭消声蝶式止回阀	DN350, PN1.0MPa, 铸铁材质	塘沽/疆昊	个	3				
12	橡胶软接头	DN350, PN1.0MPa, 碳钢法兰+三元乙丙橡胶	塘沽/疆昊	个	3				
13	暗杆式闸阀	DN350, PN1.1MPa, 铸铁材质, 软密封	塘沽/疆昊	个					
14	橡胶软接头	DN150, PN1.0MPa, 碳钢法兰+三元乙丙橡胶	塘沽/疆昊	个					

2	电动附壁式闸门	DN700, 铸铁镶铜, 正向受压, 启闭力20kN, 功率0.75kW, 配套一体化电动头	新浪	套	2						
-2	设备安装	配套	/	项	1						
-3	电气部分	/	新浪配套	套	1						主要元器件施耐德、ABB 或西门子
七、中水回用系统											
(1) 工艺设备部分											
1	中水回用系统	成套设备, 隔膜式膨胀罐有效容积3.64m³ (含配套耦合潜水水泵: 1用1备, 单台流量54m³/h, H=31.65m, 池深2.95m), 电机功率: 11KW, 配套变频控制柜	新浪集团/威远泵业/用连成/凯蓝深/凯泉或等同	套	1						保有限公司(阶段) 投标使用
2	对夹式蝶阀	DN125 PN1.6MPa	塘沽/吴	个							
3	橡胶软接头	DN125 PN1.6MPa	塘沽/吴	个							
4	旋启式止回阀	DN125 PN1.6MPa	塘沽/吴	套	2						



xL2408/02

## 仪征市污水处理厂迁扩建工程设备采购及相 关服务项目物资材料采购合同

合同编号：2024-2F-施工总包-005/FG-010

仅限深圳市滨河水质净化厂提标改造工程（二阶段）投标使用

甲方（全称）：上海市机械设备成套（集团）有限公司

乙方（全称）：江苏新浪环保有限公司

签订日期：



## 第一部分 合同协议书

甲方（全称）：上海市机械设备成套（集团）有限公司

乙方（全称）：江苏新浪环保有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方双方就仪征市污水处理厂迁扩建工程设备采购及相关服务项目施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1、工程名称：仪征市污水处理厂迁扩建工程设备采购及相关服务项目

2、工程地点：仪征市经济开发区十二圩葫芦套

3、工程内容：本工程主要内容为新建工业污水处理厂1座，近期规模2.5万m<sup>3</sup>/d，本工程服务范围：经济开发区、汽车工业园及新城镇、新集镇、马集镇的工业和生活混合污水。

货物名称、计量单位、数量、价款

货物名称	品牌商标	规格型号	计量单位	数量	不含税单价(元)	不含税总价(元)	税率(%)	税额(元)	含税总价(元)	备注
粗格栅、调节池、事故池、放空泵房										
人工格栅	江苏新浪	设备宽B=3500mm、 栅高H=3700mm，渠深4.8m、b=20mm， 栅条宽50mm，栅条板厚8mm，材料SS316L，配套起吊架等成套设备	套	1			13			
手电两用铸铁镶铜方闸门1		B*H=1000*800、正向受压6M、	套	2			13			

手电两用铸铁镶铜方闸门2		B*H=1000*800, 双向承压, 正反向受压6m	套	2			13		
手电两用铸铁镶铜方闸门3		B*H=1200*800, 双向承压, 正反向受压6m	套	2			13		
回转式格栅除污机		规格、型号: 渠宽1000mm, 设备宽B=900mm、b=20mm、 $\alpha=75^\circ$ 、N=1.5kW, 渠深8000mm, 栅前水深H=1900-5900mm, 栅条高度6400mm	套	2			13		
无轴螺旋输送机		Q=3m³/h、L=6m、N=1.5kw 槽宽260mm, 螺旋直径220mm附落渣管	套	1			13		
螺旋输送压榨机		Q=3m³/h、N=3kW 螺旋直径300mm	套	1			13		
垃圾小车		V=0.5m³, SS316L不锈钢	辆	2			13		
细格栅及曝气沉砂池工艺									
手电两用不锈钢渠道闸门1		渠宽B=1200mm, 平台至渠底H=3000mm, 门板高度H1=2200mm	套	3			13		
手电两用不锈钢渠道闸门2	江苏新浪	渠宽B=1200mm, 平台至渠底H=3000mm, 门板高度H1=1800mm	套	6			13		
手电两用不锈钢渠道闸门3		渠宽B=1200mm, 平台至渠底H=3000mm, 门板高度H1=1400mm	套	3			13		
固液分离机		渠宽B=1200mm, 设备宽1100mm, 栅前水	套	3			13		

		深H=1800mm, 平台至渠底H=3000mm, b=6mm, $\alpha=75^\circ$ , N=1.5kW							
无轴螺旋输送机		Q=5m³/h、L≈6m、N=2.2kW, 槽宽300mm螺旋直径260mm 附落渣管, 长约7m	套	1				13	
网板式细格栅除污机		渠宽B=1200mm, 平台至渠底H=3000mm, b=3mm, 驱动电机1.1KW, 转刷电机0.55KW, 配套超声波液位计(西门子)2只/单台	套	3				13	
手电两用铸铁镶铜方闸门		B×H=600×800mm, 正向受压	套	2				13	
手电两用不锈钢调节堰门(双吊点)		B×H=2400×500、反向受压	套	2				13	
溜槽		SS304, 厚度4mm, B=300mm, 长度按图纸, 包含水平段、垂直段	套	1				13	
压榨机(配套固液分离机)		螺旋直径300mm, Q=5m³/h、N=3kW	套	1				13	
高排水压榨机		螺旋直径300mm, Q=5m³/h、N=3kW	套	1				13	
冲洗水箱		SS304, 方形、装配式, V=8.0m³, 2000*2000*2000	只	1				13	
中压冲洗水泵	凯泉	Q=30m³/h、H=70m、N=15kW, 配套提供水管、阀	套	3				13	

		门、喷头、管件及其他附属设施等							
自动反冲洗过滤器	新浪配套		套	1			13		
细格栅高压冲洗泵	AR	配套提供水管、阀门、喷头、管件及其他附属设施等	套	2			13		
静止格栅	江苏新浪	栅间隙50mm、 B×H=1500*1300, 栅条板厚度: 5mm, 主材316L不锈钢	套	12					
桥式吸砂机		池宽4200mm、轨距4350mm、池长11.6m、N=2*0.37kW	套	2			13		
吸砂机配套输砂泵(含备件)	赛莱默	Q=16m³/h、H=8m	套	2			13		
砂水分离器		处理量5-12L/s, N=0.37kW	套	1			13		
电动撇渣管	江苏新浪	DN300、L=4200	套	2			13		
渣水分离器		Q=10L/s、N=1.1kW	套	1			13		
垃圾小车		V=0.3m³, SS316L不锈钢	辆	4			13		
103高效沉淀池(初沉池)和 104水解酸化池工艺									
手电两用不锈钢调节堰门		L*H=1000*500	套	2			13		
手电两用铸铁镶铜方闸门		L*H=600*600	套	1			13		
混合搅拌机	江苏新浪	双层桨叶, D≈800mm, N=4kW, 外缘线速度2.5m/s, 变频调速	套	2			13		
絮凝搅拌机		搅拌机D=1300mm, N=5.5kw, 带导流筒, 变频调速	套	6			13		



中心传动浓缩刮泥机	D=8m, N=0.75kW,	套	2			13		
高效池斜板及安装支架	材质为ABS, 附不锈钢支架、抗浮绳索。 L=1.5m, H=1.3m, 安装角度60°, 间距80mm, 厚度不低于1.6mm	M2	104			13		
不锈钢集水槽	L*B*H=3000*450*400mm, δ=5mm, 附3mm厚丁腈橡胶等附件	套	20					
齿形堰板 (配套集水槽)	L*H=3000*300mm, δ=3mm	块	40					
手电两用不锈钢渠道闸门	渠道宽度=1400mm, 渠道深度=1700mm, 门体高度:H1=600mm	套	2			13		
电动撇渣管及配套浮渣框	316L不锈钢, 浮渣框规格: 600*600, h=500, 网眼大小φ10、浮渣框配套提供手动起吊架, 撇渣管DN300, L=8m	套	2			13		
手电两用铸铁镶铜方闸门	900*600	套	1			13		
手电两用不锈钢渠道闸门	渠道宽度=1400mm, 渠道深度=2400mm, 门体高度:H1=1050mm,	套	1			13		
水解池斜板模块及配套支架	H=1m, 安装角度60°, 间距80mm, 厚度不低于1.6mm斜板材质: ABS, 支架材质不锈钢316L,	M2	156			13		
不锈钢集水槽	L*B*H=6100*400*400mm, δ=5mm, ,	根	20			13		



手电两用铸铁镶铜方闸门		L*H=600*600	套	1			13		
混合搅拌器		双层桨叶, D≈800mm, N=4kW, 外缘线速度2.5m/s, 变频调速	套	2			13		
絮凝搅拌器		D=1500mm, N=4kw, 配套导流筒, 变频调速	套	6			13		
中心传动浓缩刮泥机		D=9m、N=0.75kW	套	2					
斜板及安装支架		材质ABS, 附不锈钢支架、抗浮绳索, L=1.5m, H=1.3m, 安装角度60°, 间距80mm, 厚度不低于1.6mm	M2	126			13		
不锈钢集水槽		L*B*H=3500*450*400mm, δ=5mm, 附3mm厚丁腈橡胶等附件, 配套抗浮卸压装置	根	28			13		
齿形堰板		L*H=3500*300mm, δ=3mm	块	56			13		
手电两用不锈钢渠道闸门		渠道宽度=1400mm、渠道深度=1700mm、门体高度:H1=600mm	套	2			13		
V型滤池									
不锈钢进水堰板	江苏	L*H=4800*400mm, δ=3mm, 附连接钢板、橡胶垫片、螺母等配件	块	4			13		
不锈钢出水堰板	新浪	L*H=1000*400mm, δ=3mm, 附连接钢板、橡胶垫片、螺母等配件	块	4			13		

V型槽及配套 支架		L=6800, 316L不锈 钢, 按设计院图纸	套	8			13		
活性炭滤池									
不锈钢集水槽		L*B*H=3700*500*3 50mm, δ=5mm, 配套 提供连接钢板、橡胶 垫片、不锈钢螺母等 配件	根	72			13		
手电两用铸铁 镶铜方闸门	江苏 新浪	800*600、双向受压 6m	套	1			13		
手电两用铸铁 镶铜圆闸门		DN700、双向受压 3.7m	套	1					
手电两用铸铁 镶铜圆闸门		DN700、双向受压 3.5m	套	1					
加氯接触池									
混合搅拌机	江苏 新浪	D=2500mm、 N=11kW, 变频控制	套	1			13		
污泥均质池及污泥调理池工艺									
框式搅拌机	江苏 新浪	污泥含水率95%, N=11kW 配水下轴承座, 池 4500*4500*5000	套	2			13		
手电两用铸铁 镶铜方闸门		1500*1500, 孔中心 到平台H=4.75m, 双 向受压0.05Mpa 套	套	1			13		
控制箱									
粗格栅系统控 制箱		1控4, 户外型, IP65, 不锈钢304, WF2防腐型	只	1			13		
螺旋压榨机现 场按钮箱	江苏 新浪	户外型, IP65, 不锈 钢304, WF2防腐型	只	1			13		
固液分离机系 统控制柜		1控5, 户外型, IP65, 不锈钢304, WF2防腐型	只	1			13		



框式搅拌机控制箱	1控1， 户外型， IP65， 不锈钢304， WF2防腐型	只	2			13		
运 费			1			13		
指导安装调试费			1			13		
(明细供货范围见技术协议)								
合同总金额(含税)：					¥14150000.00 元整			
合同总金额(含税，大写)：					人民币壹仟肆佰壹拾伍万元整			
注：合同总金额(不含税)为 12522123.89 元人民币，税率为 13%， 总税额为 1627876.11 元人民币。								

注: (1) 本合同含税总价=不含税总价+税额; 不含税总价=数量×不含税单价; 税额=不含税总价×增值税税率或征收率, 税率或征收率随法律法规的调整而调整。

(2) 本合同单价已包括货物价款、包装费、保险费等一切费用, 包括到达交货地点的运输费用、装卸费及运输、检测、装卸中的损耗费用; 包括货物被允许用于工程前所需进行的试验、检验费用; 包括售后服务以及市场价格涨幅等的各类风险费用, 以及其他所有相关服务费用。需要经安装、测试、调试才能满足本合同质量标准、技术标准要求的, 本合同列明的单价、总价均已包括了安装、测试、调试直至满足其质量标准、技术标准要求所需的一切工作内容及其费用支出; 本合同履行期间, 不论是否分期交货, 除双方协商一致外, 单价均不作调整。

(3) 本合同的数量为以下第 ② 种:

① 为暂定数量, 具体以双方最终结算的数量为准。

② 为固定数量。

### 三、交货期限与地点

1、交货期限选择以下第 4 种方式:

(1) 本合同签订后 1 内交货。

(2) 1 年 1 月 1 日前交货。

(3) 乙方根据甲方传真、邮件或电话指示交货。

(4) 其他方式: 暂定2024年9月20日开始交货分批交货, 最晚不超过60天(最迟不得晚于2024年11月14日) 具体时间以甲方通知为准。

2、交货地点: 项目现场。

3、双方代表:

甲方指定收货联系人: 司强, 电话: 139 2160 5961; 甲方收货联系人仅有权确认乙方送货单中的数量, 无权确认货物的质量、价款以及最终结算。

乙方发货联系人: 郭佳, 电话: 17851953322; 乙方须将货物运至交货地点并将送货单

交甲方联系人签收确认方为有效。非本合同约定甲方联系人签收的送货单，视为甲方未收到相应货物，对甲方不具有效力。

合同双方更换各自代表时应及时书面通知对方，以保证货物交接顺利。

#### 四、质量标准

工程质量符合《城镇污水处理厂工程质量验收规范》（GB 50334-2017）要求，出水水质指标执行江苏省地标 DB32/4440-2022 中 A 标准（其中  $TP \leq 0.25mg/L$ ）。

双方约定的货物质量和技术标准：符合本合同要求、符合本项目甲方的投标文件要求。

#### 五、合同文件构成

合同文件构成及优先顺序如下：

- (1) 中标通知书；
- (2) 合同协议书；
- (3) 合同专用条款；
- (4) 合同通用条款
- (5) 投标函及其附录（如果有）；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 工程报价单或预算书；
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 六、承诺

1. 甲方承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 甲方和乙方通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合

同实质性内容相背离的协议。

4、乙方应积极响应并认同招标文件中所有内容及答案，不得擅自更改招标文件中所涉及的各项条款。

5、乙方在投标过程中，承诺的设备品牌及类别应不折不扣的按实购置（纯进口设备需提供相关设备厂家的提单、箱单、商检报告（如涉及）、报关文件、相关税费文件以及证明材料；合资品牌设备和国产设备需提供相关授权书）。相关设备参数及数量等参照乙方提供的投标文件内容（工程报价单及投标文件报价清单）。

## 七、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 八、签订时间

本合同于 2024 年 月 日 签订。

## 九、签订地点

本合同在 上海市浦东新区 签订。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

## 十一、合同生效

本合同自双方法定代表人签字并加盖合同章后生效。

## 十二、合同份数

本合同一式 肆 份，均具有同等法律效力，甲方执 贰 份，乙方执 贰 份。

甲方：上海市机械设备成套（集团）有限公司(合同章)

乙方：(合同章)江苏新浪环保有限公司

法定代表人：

法定代表人：

组织机构代码：913100001322199601

组织机构代码：91321003796525266K

地址：中国（上海）自由贸易试验区商城路618号23A室

地址：江苏省扬州市邗江区金槐路58号

邮政编码：200120

邮政编码：225008

电话：021-32557878

电话：0514-8588883

开户银行：民生银行上海凯旋支行

开户银行：中行扬州市邗江支行

账号：604281780

账号：484558203264



四、企业履约评价情况

序号	项目名称	评价等级	评价单位	评价时间
1	山西猗顿实业有限公司闸门启闭机、叠梁闸供货合同	良好	山西猗顿实业有限公司	2024. 3. 15
2	上海友联竹园第一污水处理投资发展有限公司铸铁闸门、不锈钢闸门、叠梁闸采购合同	良好	上海友联竹园第一污水处理投资发展有限公司	2024. 11. 10

## 用户证明

兹有深圳市深水水务科技有限公司于2023年5月供货设备闸门、启闭机、叠梁闸等设备，于2023年8月安装完成，目前设备运行良好。

特此证明。



山西益顿实业有限公司  
日期：2024年3月15日



## 用户证明

兹有深圳市深水水务科技有限公司于 2023 年 1 月供货设备铸铁  
闸门、不锈钢闸门、叠梁闸等一批闸务设备，于 2023 年 4 月供货安  
装完成，目前设备运行良好。



特此证明。

上海友联竹园第一污水处理投资发展有限公司

日期：2024 年 11 月 10 日

