

标段编号: 2304-440300-04-01-507366007001

# 深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称: 沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购项目

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 深圳市建成机电设备有限公司

日期: 2025年10月20日

# 沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购项目工程

## 投标文件

### 业绩文件（资信标书）

项目编号: 2304-440300-04-01-507366007001

投标人名称: 深圳市建成机电设备有限公司

投标人代表: 胡雪辉

投标日期: 2025 年 10 月 20 日

# 目 录

<b>第一章 投标人综合实力情况 .....</b>	<b>4</b>
1.1. （代理商-深圳市建成机电设备有限公司）综合实力证明 .....	4
1.1.1. 投标人基本情况表 .....	4
1.1.2. 企业性质 .....	13
1.1.3. 近 3 年（2022-2024 年）纳税情况证明 .....	14
1.1.4. 企业简介 .....	18
1.1.5. 企业获奖及荣誉证书 .....	24
1.2. （制造商-长沙水泵厂有限公司）综合实力证明 .....	30
1.2.1. 投标人基本情况表 .....	30
1.2.2. 企业性质 .....	35
1.2.3. 近 3 年（2022-2024 年）纳税情况证明 .....	36
<b>第二章 企业认证情况 .....</b>	<b>40</b>
2.1. （代理商-深圳市建成机电设备有限公司）企业认证证明 .....	40
2.1.1. 质量管理体系认证证书（ISO9001:2015） .....	41
2.1.2. 环境管理体系认证证书（ISO14001:2015） .....	43
2.1.3. 职业健康安全管理体系认证证书（ISO45001:2018） .....	45
2.2. （制造商-长沙水泵厂有限公司）企业认证证明 .....	47
2.2.1. 质量管理体系认证证书（ISO9001:2015） .....	48
2.2.2. 环境管理体系认证证书（ISO14001:2015） .....	50
2.2.3. 职业健康安全管理体系认证证书（ISO45001:2015） .....	52
<b>第三章 投标人同类工程水泵泵组设备供货业绩情况 .....</b>	<b>54</b>
3.1. （制造商-长沙水泵厂有限公司）同类供货业绩证明 .....	54
3.1.1. 黄杨泵站增产技改项目设备采购合同 .....	55
3.1.2. 梅溪水厂工程水泵（H=48m）及电机设备采购合同 .....	59
3.1.3. 湖南省资水大木塘水库工程灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购合同 .....	65
3.1.4. 广州市自来水有限公司南洲水厂新增 20 万 m <sup>3</sup> /d 产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目（第二包）采购合同 .....	69
3.1.5. 湖南省资水大木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购合同 .....	73
3.2. （代理商-深圳市建成机电设备有限公司）同类供货业绩证明 .....	78
3.2.1. 高新园泵站送水泵采购与安装项目合同 .....	79
3.2.2. 惠阳区镇隆镇应急供水工程设备采购合同 .....	85
3.2.3. 汕头市中心城区供水系统提压改造工程购销合同 .....	90
3.2.4. 梅州市城东片区供水项目加压泵房施工采购总承包项目购销合同 .....	93
3.2.5. 梅州市东升水厂园区 2#、3#水泵机组更新改造项目合同 .....	99
<b>第四章 履约评价情况 .....</b>	<b>105</b>
4.1. （制造商-长沙水泵厂有限公司）履约评价证明 .....	105
4.1.1. 黄杨泵站增产技改项目设备采购 .....	106

4.1.2. 梅溪水厂工程水泵 ( H=48m ) 及电机设备采购 .....	110
4.1.3. 湖南省资水大木塘水库工程灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购 .....	115
4.1.4. 广州市自来水有限公司南洲水厂新增 20 万 m <sup>3</sup> /d 产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目（第二包）采购 .....	119
4.1.5. 湖南省资水大木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备 .....	123
4.2. （代理商-深圳市建成机电设备有限公司）履约评价证明 .....	129
4.2.1. 深圳市盐田港厂升级改造工程水泵及搅拌器采购项目 .....	130
4.2.2. 深圳市深汕特别合作区西部水厂项目（二期）（水泵） .....	138
4.2.3. 沙井水质净化厂三期工程工艺设备采购及安装（水泵/搅拌器设） .....	143
4.2.4. 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#调蓄池潜水排污泵设备采购工程 .....	149
4.2.5. 大沙河中下游段综合治理工程（二期）I 标段施工总承包（快速发包）-5#调蓄池潜水排污泵采购工程 .....	154

# 第一章 投标人综合实力情况

## 1.1. (代理商-深圳市建成机电设备有限公司) 综合实力证明

### 1.1.1. 投标人基本情况表

企业名称	深圳市建成机电设备有限公司	成立时间	2009-04-07
企业类型	<p>(投标人勾选) <input type="checkbox"/>制造商 <input checked="" type="checkbox"/>代理商</p>		
企业性质	<p>(投标人勾选) <input type="checkbox"/>国企 <input checked="" type="checkbox"/>民营</p>		
主营业务范围	一般经营项目是：机电、环保设备、电子产品的购销和研发及其它国内商业、物资供销业（不含专营、专控、专卖商品）；货物及技术进出口；信息咨询（不含人才中介服务、证券、期货、保险、金融业务及其它限制项目）；水泵、二次供水设备、无负压成套机组产品、智慧标准化泵房产品、智慧一体化泵房产品的销售及研发；机电设备安装服务（仅限上门安装）；机电设备维修服务（仅限上门维修）。（企业经营涉及行政许可的，须取得行政许可文件后方可经营）		

### 1.1.1.1. 承诺函

#### 承诺函

本人胡雪辉（身份证号码：430404197511282038）代表深圳市建成机电设备有限公司参加沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购项目（项目编号：2304-440300-04-01-507366007001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

深圳市建成机电设备有限公司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，深圳市建成机电设备有限公司愿意无条件接受：

- 1.宣布深圳市建成机电设备有限公司投标废标。
- 2.取消深圳市建成机电设备有限公司的中标资格。
- 3.列入投标黑名单。
- 4.不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章):

  
深圳市建成机电设备有限公司

法定代表人(签字/盖章):

投标人代表(签字):

出具日期:

2025年10月20日

附相关证明文件。提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被授权委托人身份证复印件以及被授权委托人在截标前3个月连续缴纳社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）

### 1.1.1.1. 法定代表人证明书

#### 法定代表人证明书

单位名称: 深圳市建成机电设备有限公司

地址: 深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室

姓名: 何姣 性别: 女 年龄: 48岁 职务: 执行董事

何姣系深圳市建成机电设备有限公司的法定代表人。

特此证明。

投标单位(盖公章): 深圳市建成机电设备有限公司

日期: 2025年10月20日

法定代表人身份证正反面复印件

(粘贴此处)



### 1.1.1.2. 法定代表人授权委托书及法定代表人和被授权委托人身份证复印件

#### 法定代表人授权委托书

致深圳市原水有限公司：

深圳市建成机电设备有限公司（投标人全称）法定代表人何姣、执行董事（姓名、职务）授权（被授权代表姓名、职务）胡雪辉、总经理为本公司合法代理人，参加贵招标代理公司组织的沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购项目（项目编号：2304-440300-04-01-507366007001）项目的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。包括但不限于：投标、参与开标、谈判、签约等。投标人代表在投标过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。投标人代表无转委权。特此授权。

本授权书于 2025 年 10 月 20 日签字生效，特此声明。

被授权人： 胡雪辉 职务： 总经理

联系电话： 0755-22657686 手机： 13823647427

身份证号码： 430404197511282038

投标单位（盖公章）： 深圳市建成机电设备有限公司

法定代表人（签字或盖章）： 

被授权人（签字或盖章）： 

被授权人的身份证正反面复印件  
(粘贴此处)

被授权人的身份证正反面复印件  
(粘贴此处)



1.1.1.3. 被授权委托人在截标前3个月连续缴纳社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

参保单位名称：深圳市建成机电设备有限公司			姓名：胡雪辉 社保电脑号：600639285			身份证号码：430404197511282038			单位编号：195582			页码：1			计算单位：元		
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	195582	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	10	195582	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	11	195582	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	12	195582	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	01	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	02	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	03	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	04	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	05	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	06	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	07	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	08	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	09	195582	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
合计			15190.0	7280.0			4550.0	1820.0			455.0		361.0	28.0	182.0		

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f0ff978d6d01）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
195582  
单位名称  
深圳市建成机电设备有限公司

社保费缴纳清单  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期：2025年10月9日  
证明专用章

# 企业社保信息查验网查询单（网上公开）

查询单粘贴处  
(深圳市社保信息查验网站 <https://sipub.sz.gov.cn/vp/> 网站查询单)

### 1.1.1.2. 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

#### 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

致深圳市原水有限公司：

我司自愿参加贵司组织的沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购项目（项目名称）的投标，

我司在此郑重承诺：

- (1) 诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。
- (2) 近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。
- (3) 近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章):

深圳市建成机电设备有限公司

法定代表人(签字/盖章):

投标人代表(签字):

出具日期:

2025年10月20日

### 1.1.1.3. 投标承诺书

#### 投标承诺书

深圳市原水有限公司：

我司自愿参加贵司组织的沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购（项目名称）的投标，如若中标，我司在此郑重承诺：

- 1.我司将无偿为本项目提供水泵、电机采购相关的技术指导服务。
- 2.严格按照招标文件及合同要求承担水泵、电机采购，不转让水泵、电机采购业务，不允许其他单位或个人以本单位名义承揽水泵、电机采购任务。

如本承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (一) 列入投标黑名单。
- (二) 接受合同条款约定的违约金处罚。

投 标 人：深圳市建成机电设备有限公司（盖公章）

法定代表人：

2025 年 10 月 20 日



#### 1.1.1.4. 廉洁承诺书

### 廉洁承诺书

深圳市原水有限公司：

为进一步强化项目廉政建设，提高廉洁自律意识，预防岗位职务犯罪，从思想源头上杜绝违规违纪事件的发生，本司特作出如下廉洁承诺，并随时接受贵单位的监督，若发生违反本承诺的事件，我司愿意接受有关处罚。

严格遵守国家法律法规，恪守廉洁自律各项规定。认真贯彻落实中央“四大纪律八项要求”及公司规章制度等，严格履约，优质服务，公正科学，廉洁自律。

坚持公平、公正、科学、诚信原则，坚持按照相关程序和规章制度办事，忠实履行合同职责，正确行使合同权利，廉洁从业。

工作中不弄虚作假，严格执行规范、规程和技术标准，如实收集整理好各类资料、档案，不做假资料，对我司签认的各种资料负责。

不以任何形式向本项目相关参建单位索取回扣、好处费、礼金、有价证券和其它财物。不在本项目相关参建单位报销应由我司支出的费用。不接受本项目相关参建单位的宴请、高消费娱乐活动和公款旅游。

不与本项目相关参建单位进行私下商谈谋取不正当利益。不利用职务之便安插亲友、材料供应、工程分包、劳务等至本项目相关参建单位。不干扰本项目相关参建单位自主经营及工作安排，坚持“守法、诚信、公正、科学”的执业原则。

如我司违反廉洁自律规定和以上承诺，愿按合同接受相关处罚，因违反规定、承诺所造成深圳市原水有限公司的经济损失由我司承担，涉嫌犯罪的，移交司法机关依法处理。

承 诺 人：深圳市建成机电设备有限公司（盖公章）

法定代表人：

2025年10月20日



### 1.1.2. 企业性质

代理商深圳市建成机电设备有限公司之注册地址为广东省深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室，公司的企业类型为有限责任公司，公司营业执照注册号为9144030068755747XC，注册资本2000.00万人民币。

企业性质为有限责任公司（民营企业）。

 国家企业信用信息公示系统  
National Enterprise Credit Information Publicity System

统一社会信用代码：9144030068755747XC

存续（在营、开业、在册）

发送报告 | 信息分享 | 信息打印

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

深圳市建成机电设备有限公司

统一社会信用代码：9144030068755747XC

注册号：

法定代表人：何姣

登记机关：罗湖局

成立日期：2009年04月07日

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：9144030068755747XC · 企业名称：深圳市建成机电设备有限公司

· 注册号： · 法定代表人：何姣

· 类型：有限责任公司 · 成立日期：2009年04月07日

· 注册资本：2000.000000万人民币 · 核准日期：2021年05月24日

· 登记机关：罗湖局 · 登记状态：存续（在营、开业、在册）

· 住所：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室

· 经营范围：一般经营项目是：机电、环保设备、电子产品的购销和研发及其它国内商业、物资供销业（不含专营、专控、专卖商品）；货物及技术进出口；信息咨询（不含人才中介服务、证券、期货、保险、金融业务及其它限制项目）；水泵、二次供水设备、无负压成套机组产品、智慧标准化泵房产品、智慧一体化泵房产品的销售及研发；机电设备安装服务（仅限上门安装）；机电设备维修服务（仅限上门维修）。（企业经营涉及行政许可的，须取得行政许可文件后方可经营），许可经营项目是：

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/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

■ 营业期限信息

· 营业期限自：2009年04月07日 · 营业期限至：

### 1.1.3. 近 3 年（2022-2024 年）纳税情况证明

代理商名称	深圳市建成机电设备有限公司
近 3 年纳税情况 (万元)	2022 年: 410.192089 2023 年: 428.920658 2024 年: 148.823638 合计: 987.936385

### 1.1.3.1. 2022 年度纳税证明

## 纳税证明

深税纳证(2023)130364号

深圳市建成机电设备有限公司(统一社会信用代码:9144030068755747XC)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	163,664.85	0
2	企业所得税	504,837.25	0
3	印花税	17,124.98	0
4	教育费附加	70,082.16	0
5	增值税	3,289,923.7	0
6	地方教育附加	46,721.44	0
7	残疾人就业保障金	9,566.51	0
合计		4,101,920.89	0
其中, 自缴税款		3,975,550.78	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2021年782,305.68元, 2022年3,319,615.21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2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: 522302083156671268



### 1.1.3.2. 2023 年度纳税证明

## 纳税证明

深税纳证(2024)119702号

深圳市建成机电设备有限公司(统一社会信用代码:9144030068755747XC)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	314,290.75	0
2	企业所得税	221,602.93	0
3	印花税	28,367.38	0
4	教育费附加	85,223.67	0
5	增值税	3,572,212.61	0
6	地方教育附加	56,815.77	0
7	残疾人就业保障金	10,693.47	0
合计		4,289,206.58	0
其中, 自缴税款		4,136,473.67	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年1,150元,2022年251,260.08元,2023年4,036,796.5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347,583.18元(叁拾肆万柒仟伍佰捌拾叁圆壹角捌分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

### 三、欠缴税费情况

截至2024年1月19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: 522401192023251786



### 1.1.3.3. 2024 年度纳税证明

## 纳税证明

深税纳证(2025)603291号

深圳市建成机电设备有限公司(统一社会信用代码:9144030068755747XC)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	34,414.08	0
2	企业所得税	383,572.44	0
3	印花税	25,904.46	0
4	教育费附加	14,748.89	0
5	增值税	983,259.68	0
6	地方教育附加	9,832.59	0
7	残疾人就业保障金	15,902.47	0
8	车辆购置税	20,601.77	0
合计		1,488,236.38	0
其中, 自缴税款		1,447,752.43	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2023年196,207.32元, 2024年1,292,029.06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88,107.55元(捌万捌仟壹佰零柒圆伍角伍分), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

#### 三、欠缴税费情况

截至2025年5月21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: 522505210243234888



#### 1.1.4. 企业简介

#### 深圳市建成机电设备有限公司简介

**JANKEN 建成机电**成立于 2009 年 4 月，是一家主营市政水务行业污水厂，自来水厂，市政管网和建筑行业的给排水和空调循环系统的设备成套供应商，年产值过亿。

我们为市政水务行业提供水泵、搅拌器，卧式离心脱水机，加药计量，一体化污水泵站，一体化智慧泵闸，各类仪器仪表（过程分析，物位压力，电磁流量计等）。建筑行业的二次供水所需的变频恒压供水设备、污水泵，中央空调系统各类循环泵，而且我司具备二次供水智慧化标准泵房的深化设计，安装，以及泵房内装修的经验和能力。

我司代理的国际一线品牌如下：



格兰富：

水泵、搅拌器、二次供水设备，一体化污水泵站，一体化泵闸，一体化智慧二次供水泵站，投加计量。



基伊埃韦斯伐里亚：

用于市政污泥处理的卧式离心脱水机。



ABB（仪器仪表）：

在线检测，压力传感，电磁流量计，电磁水表。

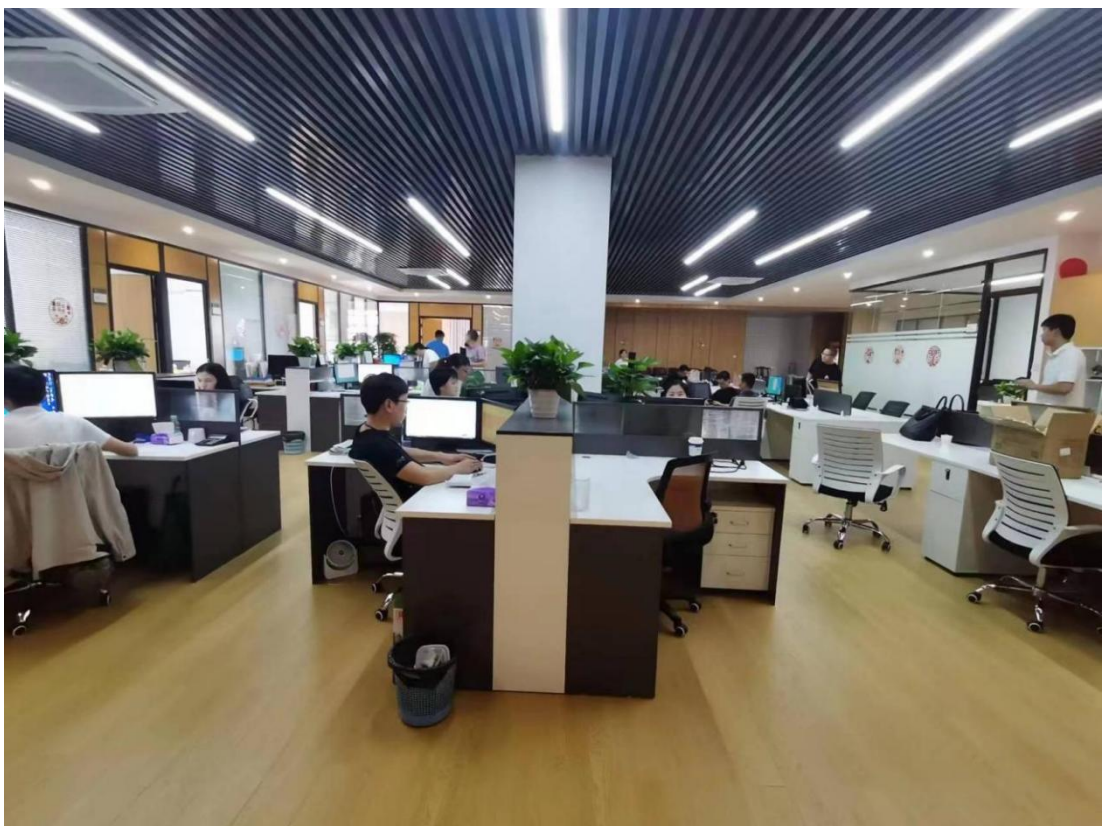
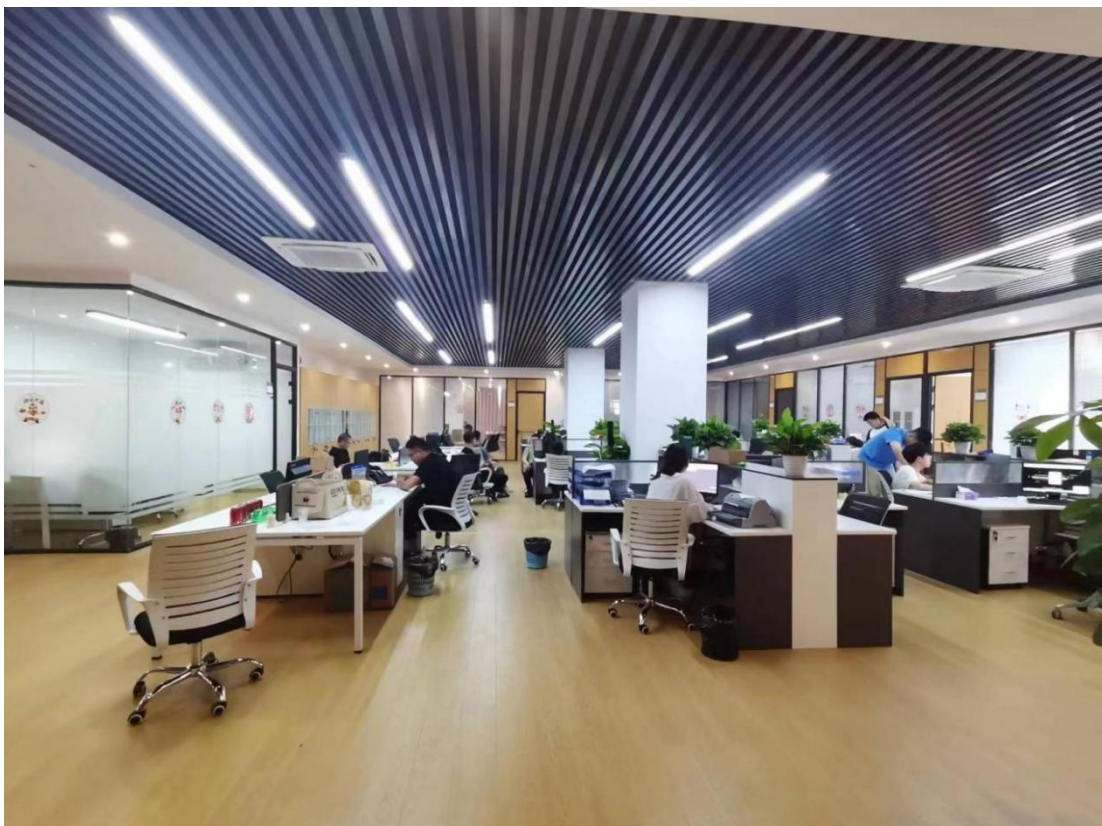
除了提供国际一流的设备以外，我公司还具备**建筑机电安装工程资质**，可以为客户提供设备的施工安装以及售后维护能力。我司配备了强大的技术力量和售后力量，有能力可以为客户提供各种解决方案，培训，技术支持，还有最快捷的售后服务。

请选择我们，除了一流的设备，最重要的是可以给您安心放心的服务。



办公场地





## 成长历程

公司自成立以来，拿出“拼”的精神、“闯”的劲头、“实”的作风，以奋发有为的精神状态和科学管理的原则，从最初创立几人小队伍到如今发展 **60** 人规模，公司业绩逐步稳健提升，更是在 2019 年发展十周年之际突破一个亿的佳绩！

## 企业荣誉

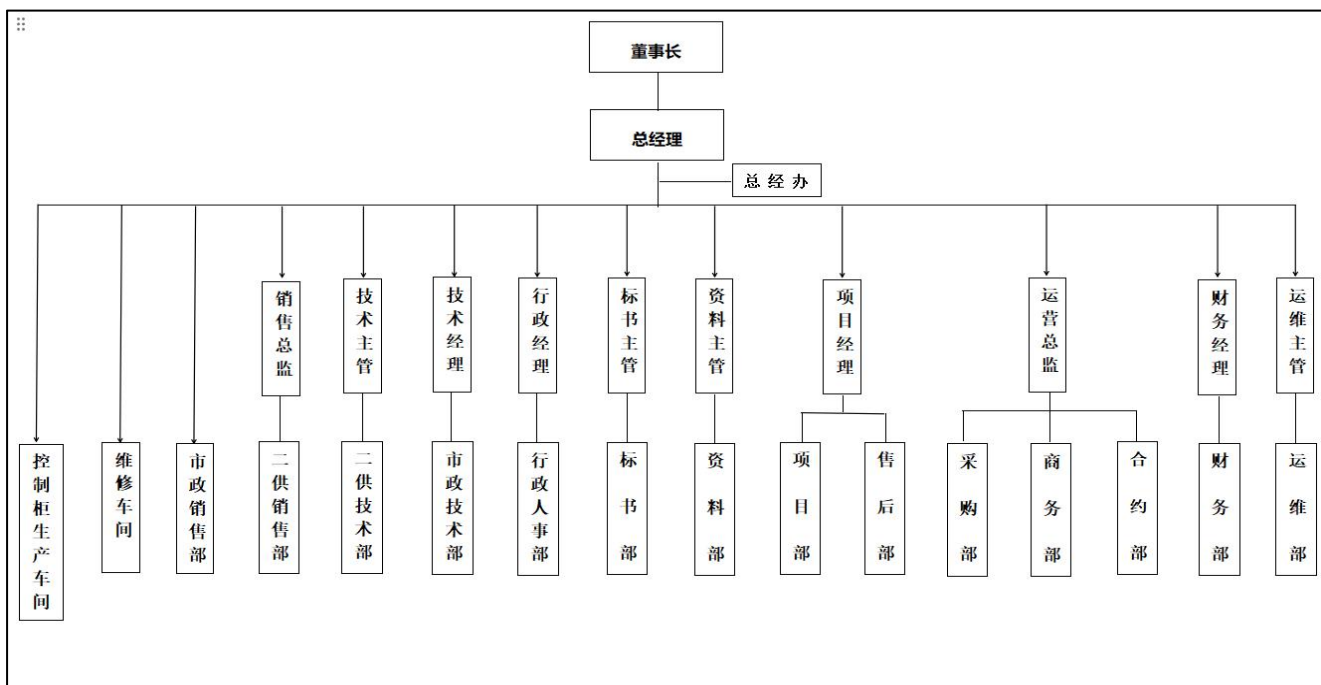
公司始终如一地专注水务行业，以专业的态度得到了行业和政府认可。先后获得了“全国诚信单位”、“政府采购优秀供应商”、“质量、信誉双保障示范单位”、“创新型中小企业”、“专精特新中小企业”、国家高新技术企业证书等荣誉称号。并获得了建筑机电安装资质证书、安全生产许可证、职业健康安全管理体系认证证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书。





## 公司组织架构

公司始终将人才放在公司发展的战略高度，努力打造企业与员工共同发展的双赢格局。目前我司设有**10个部门**，**14个附属分支部门**，共**60多**人。现有管理人员**15人**。分别有销售部（含市政销售部、二供销售部）、运营部（包含二供技术部、市政技术部、人事行政部、采购部、商务部、标书部、售后部、项目部）、运维部、财务部。





与市政水务行业单位深圳水务、珠海水务、中国交建、宝安排水、粤海水务、惠州水务、中国电建等知名单位建立了长期合作关系。



与建筑行业的二次供水单位华润集团、中海深圳地产、万科地产、天健集团、深圳中房房地产、深圳新润园房地产、深圳华侨城房地产、深圳宁图顺实业、深圳龙岗国商、深圳阳光华艺、中建二局等知名单位建立了长期合作关系。



## 1.1.5. 企业获奖及荣誉证书

### 1.1.5.1. 高新技术企业证书



### 1.1.5.2. 创新型中小企业



### 1.1.5.3. 专精特新中小企业



### 1.1.5.4. 企业信用等级证书 (AAA 级)



### 1.1.5.5. 企业资信等级证书 (AAA 级)



### 1.1.5.6. 质量服务诚信单位 (AAA 级)



### 1.1.5.7. 重合同守信用企业 (AAA 级)



### 1.1.5.8. 重质量守信用单位 (AAA 级)



### 1.1.5.9. 重服务守信用企业 (AAA 级)



### 1.1.5.10. 售后服务诚信认证企业 (AAA 级)



### 1.1.5.11. 诚信经营示范单位 (AAA 级)



### 1.1.5.12. 立信践诺诚信示范企业 (AAA 级)



## 1.2. (制造商-长沙水泵厂有限公司) 综合实力证明

### 1.2.1. 投标人基本情况表

企业名称	长沙水泵厂有限公司	成立时间	1951 年 7 月 1 日 (原长沙水泵厂)
企业类型	(投标人勾选) <input checked="" type="checkbox"/> 制造商 <input type="checkbox"/> 代理商		
企业性质	(投标人勾选) <input checked="" type="checkbox"/> 国企 <input type="checkbox"/> 民营		
主营业务范围	水泵、环保设备、通用机械、机电产品及其配件的设计、生产、销售、安装、维修，船用配套设备制造，新技术、新产品的研究、开发。（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，未经批准不得从事 P2P 网贷、股权众筹、互联网保险、资管及跨界从事金融、第三方支付、虚拟货币交易、ICO、非法外汇等互联网金融业务）		

### 1.2.1.1. 承诺函

## 承诺函

本人胡雪辉（身份证号码：430404197511282038）代表长沙水泵厂有限公司参加沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购项目（项目编号：2304-440300-04-01-507366007001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

长沙水泵厂有限公司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，长沙水泵厂有限公司愿意无条件接受：

- 1.宣布长沙水泵厂有限公司投标废标。
- 2.取消长沙水泵厂有限公司的中标资格。
- 3.列入投标黑名单。
- 4.不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章): (制造商) 长沙水泵厂有限公司

法定代表人(签字/盖章):



投标人代表(签字):

胡雪辉

出具日期: 2025 年 10 月 13 日

### 1.2.1.2. 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

## 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

致深圳市原水有限公司：

我司自愿参加贵司组织的沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购项目(项目名称)的投标，我司在此郑重承诺：

- (1) 诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。
- (2) 近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。
- (3) 近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章):

法定代表人(签字/盖章):

投标人代表(签字):

出具日期:



### 1.2.1.3. 投标承诺书

## 投标承诺书

深圳市原水有限公司：

我司自愿参加贵司组织的沙湾二水厂原水改建工程水泵、电机采购项目（项目名称）的投标，如若中标，我司在此郑重承诺：

- 1.我司将无偿为本项目提供水泵、电机采购相关的技术指导服务。
- 2.严格按照招标文件及合同要求承担水泵、电机采购，不转让水泵、电机采购业务，不允许其他单位或个人以本单位名义承揽水泵、电机采购任务。

如本承诺不属实，我司愿意无条件接受：

(一) 列入投标黑名单。

(二) 接受合同条款约定的违约金处罚。

投 标 人：(盖公章) 长沙水泵厂有限公司(制造商)

法定代表人：



2025 年 10 月 13 日

#### 1.2.1.4. 廉洁承诺书

## 廉洁承诺书

深圳市原水有限公司：

为进一步强化项目廉政建设，提高廉洁自律意识，预防岗位职务犯罪，从思想源头上杜绝违规违纪事件的发生，本司特作出如下廉洁承诺，并随时接受贵单位的监督，若发生违反本承诺的事件，我司愿意接受有关处罚。

1、严格遵守国家法律法规，恪守廉洁自律各项规定。认真贯彻落实中央“四大纪律八项要求”及公司规章制度等，严格履约，优质服务，公正科学，廉洁自律。

2、坚持公平、公正、科学、诚信原则，坚持按照相关程序和规章制度办事，忠实履行合同职责，正确行使合同权利，廉洁从业。

3、工作中不弄虚作假，严格执行规范、规程和技术标准，如实收集整理好各类资料、档案，不做假资料，对我司签认的各种资料负责。

4、不以任何形式向本项目相关参建单位索取回扣、好处费、礼金、有价证券和其他财物。不在本项目相关参建单位报销应由我司支出的费用。不接受本项目相关参建单位的宴请、高消费娱乐活动和公款旅游。

5、不与本项目相关参建单位进行私下商谈谋取不正当利益。不利用职务之便安排亲友、材料供应、工程分包、劳务等至本项目相关参建单位。不干扰本项目相关参建单位自主经营及工作安排，坚持“守法、诚信、公正、科学”的执业原则。

如我司违反廉洁自律规定和以上承诺，愿按合同接受相关处罚，因违反规定、承诺所造成深圳市原水有限公司的经济损失由我司承担，涉嫌犯罪的，移交司法机关依法处理。

承 诺 人：（盖公章） 长沙水泵厂有限公司（制造商）  
法定代表人：  
2025 年 10 月 10 日 13:04:41  


## 1.2.2. 企业性质

制造商长沙水泵厂有限公司之注册地址为长沙高新区麓松路 509 号，公司营业执照注册号为 91430100794704682A，注册资本 35200 万元人民币。

企业类型为有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资），企业性质为国有企业。

The screenshot shows the Qicai.com (企查查) website interface for Changsha Pump Co., Ltd. Key details include:

- 统一社会信用代码: 91430100794704682A
- 法定代表人: 王京亮
- 注册资本: 35200 万元
- 成立日期: 2006-10-19
- 简介: 湖南湘电长沙水泵有限公司(长沙水泵厂)始建于1951年,60多年来一直从事泵类产品的研发和制造,是中国机械500强和中国制造500强。历年来,公司产品获得近40个的科研...[展开](#)
- 所属集团: 湖南钢铁集团
- 风险扫描: 自身风险 10, 关联风险 7, 历史信息 11, 提示信息 109
- 动态: 2025-10-10 新增中标: 华电辽宁能源发展股份有限公司工程华电丹东金山热电二期1×660MW热...
- 股权穿透: 挖掘深层股权结构
- 企业图谱: 企业信息一图掌控

The screenshot shows the China National Enterprise Credit Information Public System (国家企业信用信息公示系统) for Changsha Pump Co., Ltd. Key details include:

- 统一社会信用代码: 91430100794704682A
- 法定代表人: 王京亮
- 登记机关: 湖南湘江新区管理委员会
- 成立日期: 2006年10月19日
- 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:
  - 类型: 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
  - 注册资本: 35200.000000万人民币
  - 登记机关: 湖南湘江新区管理委员会
  - 住所: 长沙高新区麓松路509号
  - 经营范围: 水泵、环保设备、通用机械、机电产品及其配件的设计、生产、销售、安装、维修；船用配套设备制造；新技术、新产品的研究、开发。（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。未经批准不得从事P2P网贷、股权众筹、互联网保险、资管及跨界从事金融、第三方支付、虚拟货币交易、ICO、非法外汇等互联网金融业务）
- 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/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)
- 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	湘潭钢铁集团有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91430300184682551F	<a href="#">查看</a>

### 1.2.3. 近 3 年（2022-2024 年）纳税情况证明

制造商名称	长沙水泵厂有限公司
近 3 年纳税情况 (万元)	2022 年: 1112.498865 2023 年: 2367.262669 2024 年: 3033.608408 合计: 6513.369942

### 1.2.3.1. 2022 年度税收完税证明



#### 中华人民共和国

#### 税 收 完 稅 证 明

23(0222)43证明00338509

税务机关	国家税务总局湖南湘江新区税务局	填发日期	2023-02-22
纳税人名称	长沙水泵厂有限公司	纳税人识别号	91430100794704682A

税种	税款所属时期	实缴（退）金额
增值税	2022-05-01~2022-12-31	¥6376939.08
城市维护建设税	2022-05-01~2022-12-31	¥446385.73
房产税	2022-01-01~2022-12-31	¥1597860.32
印花税	2022-01-01~2022-12-31	¥237948.59
城镇土地使用税	2022-01-01~2022-12-31	¥908965.60
教育费附加	2022-05-01~2022-12-31	¥191308.16
地方教育附加	2022-05-01~2022-12-31	¥127538.77
残疾人就业保障金	2022-01-01~2022-12-31	¥594307.68
水利建设专项收入	2022-01-01~2022-12-31	¥260823.91
其他收入	2022-01-01~2022-12-31	¥382910.81

以上情况特此证明

妥善保管

手写无效

金额合计（大写）壹仟壹佰壹拾贰万肆仟玖佰捌拾捌元陆角伍分      金额小计 ￥11124988.65



备注 yryR7MZHDxY3qeJ0QEHP (校验码)

本次为第2次打印

税款所属期：2022年01月01日至2022年12月31日

填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

### 1.2.3.2. 2023 年度税收完税证明

## 中 华 人 民 共 和 国 税 收 完 稅 证 明

24(0223)43 证明 00000159

税务机关	国家税务总局湖南湘江新区税务局	填发日期	2024-02-23
纳税人名称	长沙水渠有限公司	纳税人识别号	91430100794704682A
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-11-01 至 2022-12-31	2023-11-27	¥ -526250.00
增值税	2022-06-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 17726613.60
城市维护建设税	2022-06-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 1262893.44
房产税	2023-01-01 至 2023-12-31	2023-12-11	¥ 1597860.32
印花税	2021-06-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 411023.61
印花税(滞纳金)	2022-12-31 至 2022-12-31	2024-01-11	¥ 486.86
城镇土地使用税	2023-01-01 至 2023-12-31	2023-12-11	¥ 908965.60
教育费附加	2022-06-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 541240.06
地方教育附加	2022-06-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 360826.70
残疾人就业保障金	2019-01-01 至 2023-02-28	2023-05-05	¥ -12015.05
残疾人就业保障金	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 596083.19
水利建设专项收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 423604.05
其他收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 381294.31

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 贰仟叁佰陆拾柒万贰仟陆佰贰拾陆元陆角玖分 ¥ 23672626.69

备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

### 1.2.3.3. 2024 年度税收完税证明

## 中 华 人 民 共 和 国 税 收 完 稅 证 明

25(0114)43 证明 00006743

税务机关	国家税务总局湖南湘江新区税务局	填发日期	2025-01-14
纳税人名称	长沙水泵厂有限公司	纳税人识别号	91430100794704682A
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	2024-03-12	¥23014929.37
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-03-12	¥1611045.06
房产税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-03-12	¥1597860.32
印花税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-10-24	¥477037.95
城镇土地使用税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-03-12	¥908965.60
环境保护税	2024-04-18 至 2024-04-18	2024-04-19	¥1104.20
教育费附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-03-12	¥690447.88
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-03-12	¥460298.60
残疾人就业保障金	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-11-12	¥651553.48
水利建设专项收入	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-10-24	¥516000.07
其他收入	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-07-12	¥406841.55

金额合计(大写) 叁仟零叁拾叁万陆仟零捌拾肆元零捌分 ￥30336084.08

备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

## 第二章 企业认证情况

### 2.1. (代理商-深圳市建成机电设备有限公司) 企业认证证明

序号	证书名称	备注
1	质量管理体系认证证书 (ISO9001:2015)	2022-11-14 至 2025-11-13
2	环境管理体系认证证书 (ISO14001:2015)	2022-11-14 至 2025-11-13
3	职业健康安全管理体系认证证书 (ISO45001:2018)	2022-11-14 至 2025-11-13

## 2.1.1. 质量管理体系认证证书 (ISO9001:2015)



## 全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 认证信息查询截图

The screenshot shows the 'Certification Information Inquiry' section of the platform. Key details include:

- Certificate Number:** 04922Q01643R1M (highlighted with a red box)
- Certificate Status:** Valid (highlighted with a red box)
- Issuance Date:** 2022-11-14
- Initial Certification Date:** 2019-11-26
- Supervision Times:** 2
- Certification Project:** Quality Management System Certification (ISO9001) (highlighted with a red box)
- Certification Standard:** GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015
- Certification Scope:** Water pumps, valves, environmental protection equipment, electrical products, electronic product sales and after-sales service.
- Multiple Locations:** No
- Certification Coverage:** Site name and address: Shenzhen Jiancheng Electric Equipment Co., Ltd.
- Accreditation Identifier:** CNAS
- Expiry Date:** 2024-12-26
- Organization Information:** Organization name: Shenzhen Jiancheng Electric Equipment Co., Ltd.; Address: Room 302, 303, Building 3, Laiyuan Road, Shennan District, Shenzhen; Legal person: Liang Jun; Organization code: 9144030068755747XC; Number of personnel covered by certification system: 51
- Issuing Institution Information:** Institution name: Guangdong Quality Inspection Center; Approval number: CNCA-R-2002-049; Status: Valid

2025/7/29 12:06

[cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview](http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview)

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监管总局。

### 认证证书

认证项目：

证书编号: 04922Q01643R1M 证书状态: 有效

获证组织名称: 深圳市建成机电设备有限公司

获证组织地址: 注册地址: 广东省深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室；办公地址: 广东省深圳市龙岗区横岗街道埔夏路80号南方数字创新产业基地1栋四楼

认证依据: GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

认证覆盖的业务范围: 水泵、阀门、环保设备、机电产品、电子产品的销售及售后服务

本证书体系覆盖人数: 51

颁证日期: 2022-11-14 证书到期日期: 2025-11-13 初次获证日期: 2019-11-26

发证机构名称: 广东质检中诚认证有限公司

发证机构地址: 科学城科学大道10号217、220、221、222、226、227、228、230房

发证机构网址: [www.qtctc.org](http://www.qtctc.org)

证书使用的认可标识: CNAS

## 2.1.2. 环境管理体系认证证书 (ISO14001:2015)



## 全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 认证信息查询截图

The screenshot shows the official website of the State Administration for Market Regulation (SAMR) for accreditation and certification information. It displays a certificate for a company named 'Shenzhen Jiancheng Electrical Equipment Co., Ltd.' (深圳市建成机电设备有限公司). The certificate number is 04922E00846R1M, issued on November 14, 2022, and valid until November 13, 2025. The scope of certification covers pumps, valves, environmental protection equipment, electrical products, and electronic product sales and after-sales service. The organization has undergone two surveillance audits. The certificate is issued by 'Guangdong Quality Inspection and Certification Co., Ltd.' (广东质检中诚认证有限公司), which is accredited by CNAS. The organization has 51 employees and is located in Shenzhen, Guangdong Province.

2025/7/29 13:49

[cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview](http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview)

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监管总局。

### 认证证书

认证项目：

证书编号: 04922E00846R1M 证书状态: 有效

获证组织名称: 深圳市建成机电设备有限公司

获证组织地址: 注册地址: 广东省深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室；办公地址: 广东省深圳市龙岗区横岗街道埔夏路80号南方数字创新产业基地1栋四楼

认证依据: GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

认证覆盖的业务范围: 水泵、阀门、环保设备、机电产品、电子产品的销售及售后服务及相关管理活动

本证书体系覆盖人数: 51

颁证日期: 2022-11-14 证书到期日期: 2025-11-13 初次获证日期: 2019-11-26

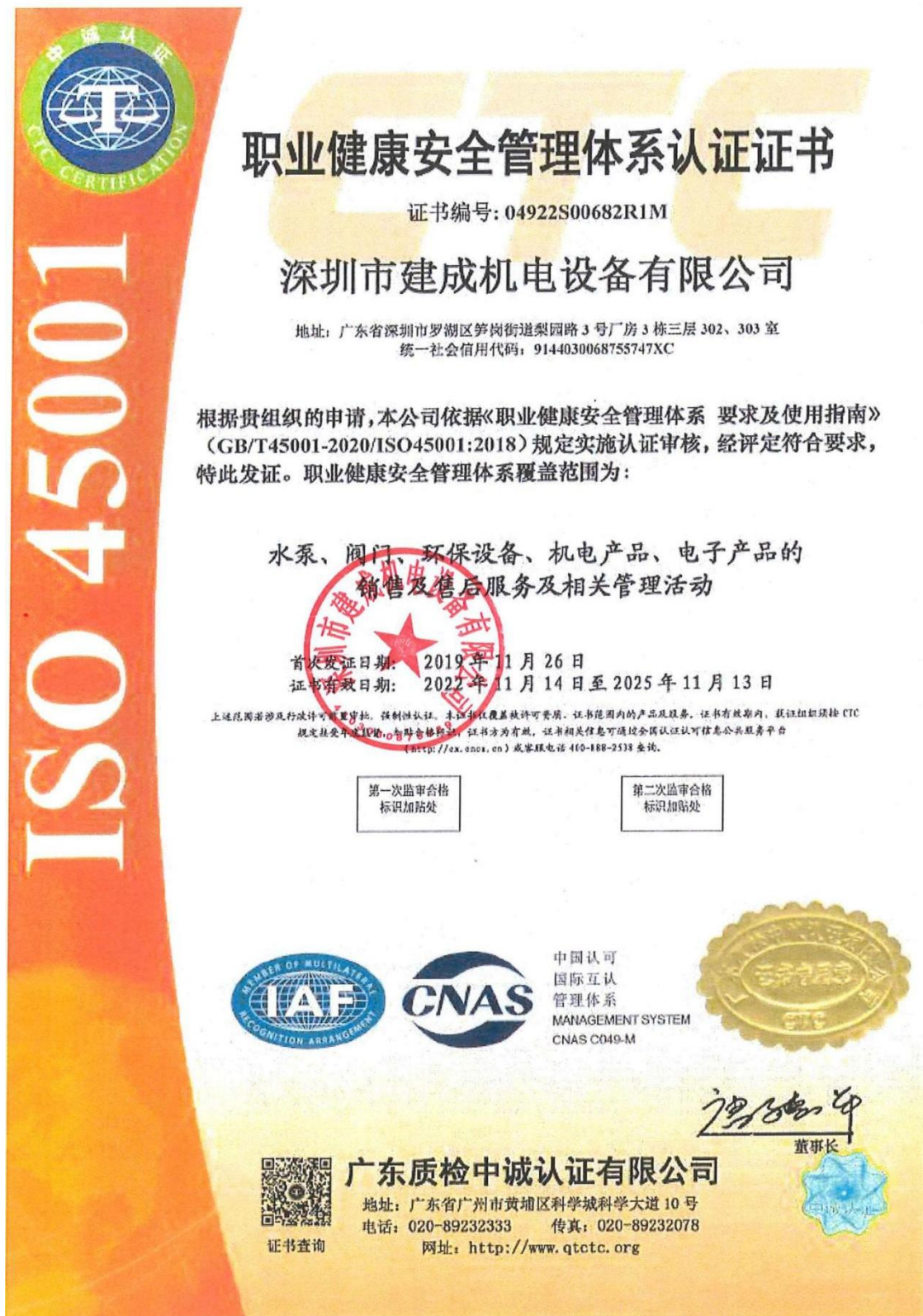
发证机构名称: 广东质检中诚认证有限公司

发证机构地址: 科学城科学大道10号217、220、221、222、226、227、228、230房

发证机构网址: [www.qtctc.org](http://www.qtctc.org)

证书使用的认可标识: CNAS

### 2.1.3. 职业健康安全管理体系认证证书 (ISO45001:2018)



## 全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 认证信息查询截图

The screenshot shows the 'National Certification and Accreditation Information Public Service Platform' (全国认证认可信息公共服务平台) interface. Key highlighted sections include:

- 证书信息 (Certificate Information):** This section displays detailed certificate information. A red box highlights the '证书编号 (Certificate Number)' field containing '04922S00682R1M'. Another red box highlights the '认证项目 (Certification Project)' field containing '中国职业健康安全管理体系认证 (China Occupational Health and Safety Management System Certification)'. Red arrows point to both of these highlighted fields.
- 获证组织基本信息 (Basic Information of Certified Organization):** This section shows organization details. A red box highlights the '统一社会信用代码/组织机构代码 (Unified Social Credit Code/Institutional Code)' field containing '9144030068755747XC'. Red arrows point to this field.
- 发证机构信息 (Issuing Institution Information):** This section shows the issuing institution details. A red box highlights the '机构名称 (Institution Name)' field containing '广东质检中诚认证有限公司 (Guangdong Quality Inspection and Certification Co., Ltd.)'. Red arrows point to this field.

2025/7/29 13:54

[cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview](http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview)

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监管总局。

## 认证证书

认证项目：

证书编号：04922S00682R1M 证书状态：有效

获证组织名称：深圳市建成机电设备有限公司

获证组织地址：注册地址：广东省深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室；办公地址：广东省深圳市龙岗区横岗街道埔夏路80号南方数字创新产业基地1栋四楼

认证依据：GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018

认证覆盖的业务范围：水泵、阀门、环保设备、机电产品、电子产品的销售及售后服务及相关管理活动

本证书体系覆盖人数：51

颁证日期：2022-11-14 证书到期日期：2025-11-13 初次获证日期：2019-11-26

发证机构名称：广东质检中诚认证有限公司

发证机构地址：科学城科学大道10号217、220、221、222、226、227、228、230房

发证机构网址：[www.qtctc.org](http://www.qtctc.org)

证书使用的认可标识：CNAS

## 2.2. (制造商-长沙水泵厂有限公司) 企业认证证明

序号	证书名称	备注
1	质量管理体系认证证书 (ISO9001:2015)	2024-12-16 至 2027-12-15
2	环境管理体系认证证书 (ISO14001:2015)	2024-12-16 至 2027-12-15
3	职业健康安全管理体系认证证书(ISO45001:2018)	2024-12-16 至 2027-12-15

## 2.2.1. 质量管理体系认证证书 (ISO9001:2015)



华信技术检验有限公司  
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD  
**质量管理体系认证证书**  
QMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

我公司认定下列组织的质量管理体系

**长沙水泵厂有限公司**

统一社会信用代码 91430100794704682A

长沙高新区麓松路 509 号

符合以下标准的要求，特发此证

**GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015**

质量管理体系覆盖范围

立式斜流泵（混流泵）、凝结水泵、轴流泵、石油化工泵、  
多级泵、中开泵、单级悬臂式离心泵、潜水电泵、挖泥船泵、  
脱硫泵、贯流泵和涡壳泵的设计、生产及泵的检测。

注册号：0424Q10427R9M 生效日期：2024-12-16 终止日期：2027-12-15  
颁发日期：2024-12-11



中国认监委  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C004-M



总经理 President

本证书信息可在国家认监委官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询。  
The certificate information can be inquired in the CNCA official website ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)).

通讯地址：北京市海淀区北三环西路48号2号楼2层2B  
2B, Building 2, Floor 2, No. 48 Beizhuanmen Xilu, Haidian District, Beijing, China

邮编 (Zip Code): 100086  
[www.vti-china.org](http://www.vti-china.org)

本证书有效性须由每年例行监督审核维持。  
The effectiveness of this certificate is maintained by annual regular surveillance audit.

## 全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 认证信息查询截图

The screenshot shows the official website of the State Administration for Market Regulation (SAMR) for certification and accreditation information. It displays a certificate for Shaoshan Water Pump Factory Co., Ltd. (长沙水泵厂有限公司). Key details include:

- Certificate Number:** 0424Q10427R9M (highlighted with a red box)
- Certificate Status:** Valid (有效) (highlighted with a red arrow)
- Certificate Period:** 2024-12-16 to 2027-12-15
- Initial Certification Date:** 2009-12-17
- Number of Renewals:** 9
- Certification Project:** Quality Management System Certification (ISO9001)
- Certification Basis:** GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015
- Certification Scope:** Vertical flow pump (mixing pump), condensate pump, axial flow pump, oil and gas pump, multi-stage pump, vertical cantilever centrifugal pump, submersible pump, dredge pump, desulfurization pump, and shell pump design, production, and testing.
- Multiple Locations:** No (否)
- Certification Organization Address:** Changsha High-tech Development Zone, Lianhuashan Road 509
- Accredited Organization:** CNAS
- Expiry Date:** 2024-12-16
- Attachment:** 0424Q10427R9M.pdf

**Issuing Organization Information:**

- Organization Name:** Huaixi Technical Inspection Co., Ltd.
- Address:** No. 48, Building 2, Floors 2A, 2B, 2C, 2D, 3A, Beihuan West Road
- Website:** www.vti-china.org
- Approval Number:** CNCA-R-2002-004
- Status:** Valid

2025/10/16 15:11

[cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview](http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview)

**声明：**认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监管总局。

## 认证证书

认证项目：

证书编号：0424Q10427R9M 证书状态：有效

获证组织名称：长沙水泵厂有限公司

获证组织地址：长沙高新区麓松路509号

认证依据：GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015

认证覆盖的业务范围：立式斜流泵（混流泵）、凝结水泵、轴流泵、石油化工泵、多级泵、中开泵、单级悬臂式离心泵、潜水电泵、挖泥船泵、脱硫泵、贯流泵和涡壳泵的设计、生产及泵的检测。

本证书体系覆盖人数：463

颁证日期：2024-12-16 证书到期日期：2027-12-15 初次获证日期：2009-12-17

发证机构名称：华信技术检验有限公司

发证机构地址：北三环西路48号2号楼2层2A、2B、2C、2D、3层3A

发证机构网址：[www.vti-china.org](http://www.vti-china.org)

证书使用的认可标识：CNAS

## 2.2.2. 环境管理体系认证证书 (ISO14001:2015)



华信技术检验有限公司  
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD

### 环境管理体系认证证书

EMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

我公司认定下列组织的环境管理体系

长沙水泵厂有限公司

统一社会信用代码 91430100794704682A

长沙高新区麓松路 509 号

符合以下标准的要求，特发此证

GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015

环境管理体系覆盖范围

立式斜流泵（混流泵）、凝结水泵、轴流泵、石油化工泵、  
多级泵、中开泵、单级悬臂式离心泵、潜水电泵、挖泥船泵、  
脱硫泵、贯流泵和水泥涡壳泵、船用泵和舰用泵的设计、生  
产及泵产品检测。

注册号：0424E10428R5M 生效日期：2024-12-16 终止日期：2027-12-15

颁发日期：2024-12-11



中国认可  
国际认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C004-M

总经理 President

本证书信息可在国家认监委官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询。  
The certificate information can be queried in the CNCA official website ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)).

通讯地址：北京市海淀区北三环西路48号2号楼2层2B  
28, Building 2, Floor 2, No. 48 Beisanhuan Xilu, Haidian District, Beijing, China

邮编 (Zip Code): 100086  
[www.vti-china.org](http://www.vti-china.org)

本证书有效性须由每年例行监督审核维持。  
The effectiveness of this certificate is maintained by annual regular surveillance audit.

## 全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 认证信息查询截图

The screenshot shows a detailed view of a certificate from the platform. Key information highlighted includes:

- 证书编号:** 0424E10428R5M (highlighted with a red box)
- 证书状态:** 有效 (highlighted with a red box and an arrow pointing to it)
- 颁发日期:** 2024-12-16
- 初次获证日期:** 2012-12-01
- 监检次数:** 0
- 认证项目:** 环境管理体系认证
- 认证依据:** GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015
- 认证覆盖的业务范围:** 立式斜流泵（混流泵）、凝结水泵、轴流泵、石油化工泵、多级泵、中开泵、单级悬臂式离心泵、潜水电泵、挖泥船泵、脱硫泵、贯流泵和水泥涡壳泵、船用泵和舰用泵的设计、生产及泵产品检测。
- 是否覆盖多场所:** 否
- 认证覆盖的场所名称及地址:** 长沙水泵厂有限公司, 中国 湖南省 长沙高新区麓松路509号
- 证书附件下载:** 0424E10428R5M.pdf
- 获证组织基本信息:** 组织名称: 长沙水泵厂有限公司; 所在国别地区: 中国 湖南省; 组织地址: 长沙高新区麓松路509号; 统一社会信用代码/组织机构代码: 91430100794704682A; 本证书体系覆盖人数: 463
- 发证机构信息:** 机构名称: 华信技术检验有限公司; 有效期: 2030-12-10; 网址: www.vti-china.org; 机构批准号: CNCA-R-2002-004; 机构状态: 有效

2025/10/16 15:13

[cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview](http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview)

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监管总局。

## 认证证书

认证项目：

证书编号：0424E10428R5M 证书状态：有效

获证组织名称：长沙水泵厂有限公司

获证组织地址：长沙高新区麓松路509号

认证依据：GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015

认证覆盖的业务范围：立式斜流泵（混流泵）、凝结水泵、轴流泵、石油化工泵、多级泵、中开泵、单级悬臂式离心泵、潜水电泵、挖泥船泵、脱硫泵、贯流泵和水泥涡壳泵、船用泵和舰用泵的设计、生产及泵产品检测。

本证书体系覆盖人数：463

颁证日期：2024-12-16 证书到期日期：2027-12-15 初次获证日期：2012-12-01

发证机构名称：华信技术检验有限公司

发证机构地址：北三环西路48号2号楼2层2A、2B、2C、2D、3层3A

发证机构网址：[www.vti-china.org](http://www.vti-china.org)

证书使用的认可标识：CNAS

## 2.2.3. 职业健康安全管理体系认证证书（ISO45001:2015）



## 全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 认证信息查询截图

The screenshot shows the detailed information of a certificate issued to Shaoshan Water Pump Factory Co., Ltd. The certificate number is 0424S10429R5M, issued by China Certification and Accreditation Center (CNAS) on December 16, 2024, with a validity period until December 15, 2027. The certificate covers various types of pumps including vertical slant flow pumps, condensate pumps, axial flow pumps, oil pumps, multi-stage pumps, vertical shaft pumps, single-stage cantilever centrifugal pumps, submersible pumps, dredge pumps, desulfurization pumps, and cement slurry pumps. The organization has undergone 5 renewals. The certificate is based on GB/T45001-2020 idt ISO 45001:2018. The organization's address is No. 509, Luosong Road, High-tech Zone, Changsha, Hunan Province, China. The issuing institution is Huaixian Technical Inspection Co., Ltd., with registration number CNCA-R-2002-004.

2025/10/16 15:14

[cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview](http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipPrintPreview)

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监管总局。

## 认证证书

认证项目：

证书编号：0424S10429R5M 证书状态：有效

获证组织名称：长沙水泵厂有限公司

获证组织地址：长沙高新区麓松路509号

认证依据：GB/T45001-2020 idt ISO 45001:2018

认证覆盖的业务范围：立式斜流泵（混流泵）、凝结水泵、轴流泵、石油化工泵、多级泵、中开泵、单级悬臂式离心泵、潜水电泵、挖泥船泵、脱硫泵、贯流泵和水泥涡壳泵、船用泵和舰用泵的设计、生产及泵产品检测。

本证书体系覆盖人数：463

颁证日期：2024-12-16 证书到期日期：2027-12-15 初次获证日期：2010-12-01

发证机构名称：华信技术检验有限公司

发证机构地址：北三环西路48号2号楼2层2A、2B、2C、2D、3层3A

发证机构网址：[www.vti-china.org](http://www.vti-china.org)

证书使用的认可标识：CNAS

### 第三章 投标人同类工程水泵泵组设备供货业绩情况

#### 3.1. (制造商-长沙水泵厂有限公司) 同类供货业绩证明

序号	项目名称	合同金额 (万元)	签订时间	项目供水规模	货物名称及型号
1	黄杨泵站增产技改项目设备采购合同	216.00	2023-09	黄杨泵站技改增产项目对泵房及机组进行了全面改造,在原有五台低扬程泵组基础上增设了五台高扬程泵组,使最大取水量从 <b>50 万 m³/d</b> 提升至 <b>63 万 m³/d</b> 。新增的泵组在咸潮期间能够满足水厂日常生产及水库补库蓄水需求。	单级双吸水平中开式离心泵 SGB800*600II
2	梅溪水厂工程水泵(H=48m)及电机设备采购	462.968	2023-06	梅溪水厂工程 <b>总规模 45 万 m³/d</b> ,其中 <b>一期工程规模 30 万 m³/d</b> 。	卧式单级双吸水平中开式离心泵 SGB800*600II
3	湖南省资水犬木塘水库工程灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购	4186.00	2022-06	犬木塘水库工程是国务院确定的172项节水供水重大水利工程之一,工程以灌溉为主,结合城乡供水,兼顾灌区水生态环境改善以及航运、发电等综合利用,建设内容包括枢纽工程和灌区工程两大部分。枢纽工程水库正常蓄水位215米,坝顶高程225.2米, <b>总库容 1.4 亿立方米</b> ,电站装机容量3.4万千瓦,年发电量 <b>1.15 亿千瓦时</b> 。	立式蜗壳离心泵 YJG641-20
4	广州市自来水有限公司南洲水厂新增20万 m³/d 产能(常规工艺)建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目(第二包)	246.00	2024-03	南洲水厂坐落在广州市海珠区新滘镇沥滘村, <b>设计供水能力为 100 万 m³/d</b> , 本项目新增 <b>20 万 m³/d</b> 产能。	单级双吸高效中开离心泵组 (水泵) SGB1000*800IIJ
5	湖南省资水犬木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购	2198.60	2024-02	犬木塘水库工程是国务院确定的172项节水供水重大水利工程之一,工程以灌溉为主,结合城乡供水,兼顾灌区水生态环境改善以及航运、发电等综合利用,建设内容包括枢纽工程和灌区工程两大部分。枢纽工程水库正常蓄水位215米,坝顶高程225.2米, <b>总库容 1.4 亿立方米</b> ,电站装机容量3.4万千瓦,年发电量 <b>1.15 亿千瓦时</b> 。	卧式单级双吸中开离心泵 SGB900*700I

3.1.1. 黄杨泵站增产技改项目设备采购合同

# 合 同

1 / 2  
名

项目名称：黄杨泵站增产技改项目设备采购

签约地点：珠海市香洲区

签订日期：2023年9月25日

同意

甲方：桓葆（广东横琴）环境技术有限公司

乙方：长沙水泵厂有限公司

签订地点：珠海市香洲区

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》及其他有关法律、法规的相关规定，本着平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，甲乙双方一致同意签订本合同如下。

### 一、货物内容

水泵机组							
序号	名称	型号参数	数量	单价(元)	合价(元)	品牌	备注
1	单级双吸 水平中开 式离心泵	$Q \geq 6600 \text{m}^3/\text{h}$ , $H=53\text{m}$ , $\eta \geq 90.7\%$ , 转速(rpm) $\leq 750$ 。	5 台			长泵	输送介质河水 具体技术要求和供货 范围详见合同附件； 技术协议
	振动传感器		5 套			待定	仅提供水泵部分
	甲备电机	YX2KS500-8 1250KW/10KV/745r/min/IP55/50HZ/1 级能效	5 台			湘电	配套电机由湘潭电机 股份有限公司出品 由水泵生产厂家提供 电机冷却管路系统
2	水泵电机 公共底座 (按实际 需求)	配套水泵机组安装	5 套			长泵 配套	配套水泵机组的安装
3	水泵机组 随机备件	一套备件包含： 联轴器 1 套、防护罩 1 套、密封环 2 套、填料密封 2 套(水泵两端各一套)、填料压盖 2 套、O 型圈和垫圈 2 套、水泵轴承 2 套、	5 套			长泵 配套	随机备件的轴承品 牌、型号应与水泵、 电机内配备轴承一 致，包含前端及后端 轴承 具体技术要求详见合 同附件
4	专用工具	专用工具	2 套			长泵 配套	2 把勾扳手
		调试笔记本	1 台			长泵 配套	配置需在供货前经甲 方确认，具有专业 测试软件及监控软件 1 套由甲方负责提供。
5	试验费		1 台				提供五份试验报告
合计总金额(含税)：¥2160000元				大写：人民币			

21

2. 在法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍应继续履行。

## 十一、合同生效

1. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。
2. 本合同经双方签字、盖章后生效，如有未尽事宜，可经双方协商作出补充协议，补充协议经双方授权代表签字并加盖单位公章后与本合同具有同等法律效力。
3. 所有招标文件、投标文件、合同附件、订单及经双方确认的与本合同相关的其它书面文件均为本合同之有效组成部分。解释的顺序以文件生成时间在后的为准，其中涉及与本合同条款不符部分，以本合同条款为准。

## 十二、通知

本合同一方给对方的通知应用书面形式或邮件或传真送到规定的对方的地址。邮件或传真要经书面确认。通知以送到日期或通知书的生效日期为生效日期，并以两者中后一个日期为准。

## 十三、保密

在合同执行过程中，乙方从甲方获得的与本项目有关或因合作产生的任何商业、营销、运营数据或其他性质的资料，无论以何种形式呈现或载于何种载体，无论是否以口头、图像或以书面方式披露，均具有保密性，乙方须对甲方所提供的保密信息予以保密。乙方如未履行上述条款将被视为违约，甲方有权单方面终止合同，并可按照相关法律追究乙方责任。合同范围内如涉及国家机密的，按照《中华人民共和国保守国家秘密法》执行，受中华人民共和国的法律管辖并按照中国的法律进行解释及处理。

甲方（盖章）：恒源（珠海横琴）环境技术有限公司	乙方（盖章）：长沙水泵厂有限公司
法定（或授权）代表人： 	法定（或授权）代表人： 
签订日期：2023年9月25日	签订日期：2023年9月25日
开户银行：中国建设银行股份有限公司珠海凤海支行	开户银行：中国工商银行长沙市南门口支行
银行账号：4405 0164 2236 0000 0410	银行账号：1901005009201189606
纳税人识别号：91440400MABMMUPWX0	纳税人识别号：91430100794704682A
地址：珠海市横琴新区琴朗道151号2105办公	地址：长沙市高新区麓松路509号
电话：0756-6217778	电话：0731-82865375

## 验收报告

此合同最终用户为珠海市供水有限公司（地级市市政供水公司），以下为最终用户自来水厂验收报告

### 试运行证明

项目名称	黄杨泵站增产技改工程						
客户名称	珠海市供水有限公司黄杨泵站				项目号		
泵型号	SGB800X600II		泵出厂编号	2300488	位置号	泵房 6#	
流量 m <sup>3</sup> /h	6600	扬程 m	53	转速 r/min	742	密封型式	填料密封
电机型号及参数	Yx2VS500-8 1250KW 10KV IP55			电机厂家	湘潭电机股份有限公司		
试运行记录	2024年2月16日 8:00时—2月22日 8:00时						
1 轴承温度	驱动端 Drive: 36 °C			非驱动端 Driven: 17 °C			
2 泵的振动	水平: 0.23 mm/s			垂直: 0.21 mm/s			
3 泵的噪声	距离泵 1m 声级 57 dB						
4 进出水口压力和流量	P(进)= 0.015 Mpa			P(出) = 0.016 Mpa			
	Q= 7145 m <sup>3</sup> /h						
5 密封水压力和流量(如有)	P(驱)= 0.36 MPa			P(非驱) = 0.015 Mpa			
	Q(驱)= 7145 m <sup>3</sup> /h			Q(非驱) = 0 m <sup>3</sup> /h			
备注：试运行通过。							
试运行日期和时间	2024年2月16日 8:00时—2月22日 8:00时						
厂家或供应商签名（盖章）							
安装单位签名（盖章）							
建设单位签名（盖章）							

### 3.1.2. 梅溪水厂工程水泵 (H=48m) 及电机设备采购合同

合同编号: MXSC-2023-03

## 合 同 书

项目名称: 梅溪水厂工程水泵 (H=48m) 及电机设备采购

买方: 珠海水务环境控股集团有限公司

卖方: 长沙水泵厂有限公司

签约地点: 珠海市香洲区

签订日期: 二〇二三年六月二十八日

买方：珠海水务环境控股集团有限公司

卖方：长沙水泵厂有限公司

珠海水务环境控股集团有限公司（以下简称买方）与长沙水泵厂有限公司（以下简称卖方）就卖方向买方提供梅溪水厂工程水泵(H=48m)及电机设备采购的供货和服务，经买卖双方协商一致，签订本合同，共同遵守如下条款：

### 一、合同标的

本合同标的为水泵及电机设备采购，包括设计（指水泵外形图、结构图、装配图等关于水泵和电机的平面设计）、货物供货、指导安装、调试、性能验收、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质保期保障、各种税费等的全部内容。

a) 供货货物名称、型号、规格、数量。

具体的供货范围、技术规格及技术图纸详见合同附件1、合同附件2及图纸。

b) 卖方应对本合同项下其承担的全部工作实施有效管理，以确保实施进度符合合同的要求。

### 二、价格

#### 1. 合同总价：

人民币含税大写：肆佰陆拾贰万玖仟陆佰捌拾元整

(¥4,629,680.00 元)。（价格明细清单见合同附件1），增值税税率为13%，不含增值税价为4,097,061.95 元，增值税为532,618.05 元。

1) 合同总价包括（但不限于）所有设备价、各种安装配件价、备品备件及专用工具价、运至合同指定地点的运输费、装卸费（含现场二次倒运费）、保险费、技术培训费（包括技术资料、图纸的提供）、出厂前检测费、指导安装、运行调试费、验收费、质保期内维修费、各种税费，监造费（不少于3天×3人×1批次（水泵1批）参与现场监造的全部费用）等所有费用。卖方负责卸货到买方指定工地地面费用包含在本合同总价中。合同内设备必须满足合同技术要求和图纸要求，否则，卖方须在不提高合同总价的基础上完全接受买方要求，免费补齐。由于卖方设计或生产的疏忽或卖方的漏报，但对设备的安全运行必不可少，

(此页无正文，为买卖双方签字盖章页)

买方(盖章):



买方法定代表(签字):

授权代表:

地 址:

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行:

开户账号:

纳税人识别号:

卖方(盖章):长沙水泵厂有限公司

卖方法定代表(签字):

授权代表:

地 址:长沙市高新区麓松路 509 号

邮政编码: 410205

电 话: 0731-82865362

传 真: 0731-85232118

开户银行:工行长沙市南门口支行

开户账号: 1901005009201189606

纳税人识别号: 91430100794704682A

### 附件 1. 卖方供货清单及价格

序号	设备名称	规格参数	单位	数量	设备单价 (元)	设备总价 (元)	设备品牌及 型号、产地	备注
1	卧式单级双吸水 平中开式离心泵	$Q=6500m^3/h$ , $H=48m$ , $NPSH < 6.0m$ $\eta \geq 90\%$ (带测温电阻 2 个, 振动传感器 4 个, 与 电机的整体公共底座 1 个)	台	2	设备品牌: CBE长沙水泵 泵厂有限公司 型号: SGB300X600 II 产地: 湖南, 长沙		二泵泵房水泵, 系 重约 6.0t, 底座约 1.9t	
2	高压电机	$P=1120kW$ , $U=10kV$ , $n=740rpm$ (变频专用电机, 带测温电阻 8 个, 振动加速度传感器 4 个)	台	2	设备品牌: 西门子 型号: 1RN7503-8NA80-0C42-Z (1120kW/742rpm/10kV/ IP54, 空水冷) 产地: 天津		电机重约 6.8t, 冷 却方式: 空水冷。 冷却方法: ICS810	
3	水泵备品配件	耐磨密封环 轴承(每套含前端和后端轴承)	套	2	泵配套 SKF		每个水泵配一套 每个水泵配一套	

## 附件 10

## 设备进场报验单

致: 珠海市监理有限公司 (监理公司) 供应方式:  1 甲供  2 甲控乙购

兹报验:  1 材料进场使用。  2 构配件进场使用。  3 工程设备进场使用 / 开箱检查。

名称: 1、梅溪水厂工程水泵 (H=48m) 及电机设备 卧式单级双吸水平中开式离心泵 2 台, 高压电机 2 台, 高压变频器柜 2 台, 以及水泵部件和电机部件各一批;

采购单位: 珠海水务环境控股集团有限公司 拟用部位: 进水泵房。

1 清单 (如名称、产地、规格、数量等)、样品。  2 生产许可证、出厂合格证、质保书。  3 检测报告、复试报告。  4 其它有关文件。

本次报验内容系第 1 次报验, 本项目经理部已完成自检工作且资料完整, 并呈报相应资料。

承包单位项目经理部 (设备供应商) (章): 长沙水泵厂有限公司

项目经理 (设备供应商代表): 李峰 日期: 2010年4月10日

项目监理机构签收人姓名及时间	<u>李峰</u>	承包单位签收人姓名及时间	
监理审查意见: <input checked="" type="checkbox"/> 同意。 <input type="checkbox"/> 不同意。 专业监理工程师: <u>陈伟</u> 日期: _____			
设计单位:	<u>珠海市工程监理有限公司</u>		
项目管理者:	<u>陈伟</u>		
使用单位:	<u>珠海市工程监理有限公司</u>		
技术部门:	<u>陈伟</u>		
注: 1、承包单位项目经理部或甲供供应商提前提出本报验单, 需复试合格才能使用的, 应在复试合格后签批。2、甲供、甲控乙购设备开箱检查需项目管理者、使用单位、集团公司技术部门参加, 大型设备开箱检查设计单位代表应参加。			

附件1(供货清单)

附件1 (供货清单)						备注
序号	设备名称	规格参数	单位	数量	设备品牌、产地	
1	卧式单级双吸水泵 中开式离心泵	Q=6500m <sup>3</sup> /h, H=48m, NPSH<6.0m η≥90% (带测温电阻 2 个, 振动传感器 4 个, 与电机的整体公共底座 1 个)	台	2	设备品牌: C.B(长沙水泵厂有限公司二级泵房水泵, 重量约 公司) 型号: SG890XG600 II 产地: 湖南, 长沙	6.0t, 底座约 1.9t
2	高压电机	P=1120kW, U=10kV, n=740rpm (变频专用电机, 带测温电阻 8 个, 振动加速度传感器 4 个)	台	2	设备品牌: 西门子 型号: IRN7503-8NM80-00A32-Z (1120kW/742rpm/10kV/IP54, 空水 冷) 产地: 天津	电机重约 6.8t, 冷却方式: 空水冷, 冷却方法: ICS1W
3	水泵备品备件	耐磨密封环 轴承(每套含前端和后端轴封) 填料密封 O形圈和垫圈 水泵维修保养特殊工具 轴承(每套含前端和后端轴封) 电机维修保养特殊工具	套	2	水泵配套 SKF 水泵配套 水泵配套 水泵配套 SKF 水泵配套 水泵配套	每个水泵配一套 每个水泵配一套 每个水泵配一套 每个水泵配一套 如有, 同型号水泵配专用 工具 1 套 每个电机配一套 如有, 同型号电机配专用 工具 1 套 包含振动风管
4	电机备品备件		套	1	设备品牌: 西门子 型号: GH180 产地: 上海	
5	高压变频器柜	10kV, 电机功率 1120kW	台	2		

3.1.3. 湖南省资水犬木塘水库工程灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购合同

湖南省资水犬木塘水库工程  
灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购

合同文件

(合同编号: QMT/P-49)

买方: 湖南省水利发展投资有限公司  
犬木塘水库建设分公司

卖方: 长沙水泵厂有限公司

二〇二二年六月



# 合同协议书

湖南省水利发展投资有限公司大木塘水库建设分公司（买方名称，以下简称“买方”）为获得灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购（合同编号：QMT/P-49）合同设备和技术服务和质保期服务，已接受长沙水泵厂有限公司（卖方名称，以下简称“卖方”）为提供上述合同设备和技术服务和质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书及合同补充协议；
- (2) 合同谈判纪要；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及招标文件修改通知；
- (5) 商务和技术偏差表；
- (6) 专用合同条款；
- (7) 通用合同条款；
- (8) 供货要求；
- (9) 分项报价表；
- (10) 中标设备技术性能指标的详细描述；
- (11) 技术服务和质保期服务计划；
- (12) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）肆仟壹佰捌拾陆万元整（¥41860000 元）。

4. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同设备和技术服务和质保期服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

6. 本合同一式 14 份；其中正本 2 份，买方、卖方各执 1 份；副本 12 份，买方 8 份，卖方 4 份。本协议自买方与卖方双方签字、盖章之日起生效。

7. 合同未尽事宜，双方需另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分，与合同具有同等的法律效力。



买方（盖章）：

湖南省水利发展投资有限公司天木塘水库建设分公司

负责人：

或委托代理人：

时间：2022年6月30日



卖方（盖章）：

长沙水泵厂有限公司

法定代表人：

时间：2022年6月30日

## 运行管理单位证明材料

运行管理单位	湖南省水利发展投资有限公司犬木塘水库建设分公司
机组信息	立式蜗壳离心泵
数量及单机容量	6×5800KW
合同名称及时间	《湖南省资水犬木塘水库工程灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购合同》 签订时间：2022年6月30日
合同内容	水泵设备6台套；电动机设备6台套；励磁系统设备6台套；泵组自动化元件设备6台套；泵组状态在线监测装置6台套。
供货厂家	长沙水泵厂有限公司
水泵型号	YJG64I-20
供货完成时间	2025年3月已完成所有合同设备供货。
系统投运时间	2025年6月30日水泵泵组试运行，项目完成通水。
系统功能	渠首泵站安装6台立式蜗壳离心泵机组，5用1备，单泵设计流量8m³/s，设计扬程56m，总装机容量34.8MW。作为湖南省装机容量最大的提水泵站，其建成将年均输送3.2亿立方米优质水源，可有效缓解“衡邵干旱走廊”缺水局面。

使用情况及评价：

- 水泵性能优秀，安装高层较初设提高了2m，节约工程建设成本。
  - 水泵泵组设计合理，采用明设蜗壳，缩短了现场安装周期，减少了埋设蜗壳的工作量；设备运行平稳，振动、噪音均符合国家标准。
  - 供货厂家对泵站设备指导安装、技术服务、售后跟踪以及现场培训全面及时，安排专业工程师积极配合业主单位及安装公司进行现场安装、调试工作。
- 泵组运行状态良好，功能完备，设计合理，满足技术条件及现场使用要求。

单位盖章	
------	---

3.1.4. 广州市自来水有限公司南洲水厂新增 20 万 m<sup>3</sup>/d 产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目（第二包）采购合同

广州市自来水有限公司南洲水厂新增 20 万 m<sup>3</sup>/d  
产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机  
采购公开招标项目（第二包）



广州水投集团  
GWI 采购合同

广州市自来水有限公司  
GUANGZHOU WATER SUPPLY CO., LTD.



合同编号：HT-JG-2024-WZ-0004

买 方：广州市自来水有限公司

卖 方：长沙水泵厂有限公司

## 第一节 合同协议书

广州市自来水有限公司（以下简称“买方”）为获得广州市自来水有限公司南洲水厂新增20万m<sup>3</sup>/d产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目（第二包）合同材料和相关服务，已接受长沙水泵厂有限公司（以下简称“卖方”）为提供上述合同材料和相关服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函；
- (3) 商务和技术偏差表；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 供货要求；
- (7) 分项报价表；
- (8) 中标材料质量标准的详细描述；
- (9) 相关服务计划；
- (10) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：暂定人民币（大写 贰佰肆拾陆万元整）（¥ 2460000.00）。

4. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同材料和相关服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

6. 合同服务期：合同内所有货物须在合同签订120天内完成生产及出厂验收，提供合格产品。货物交货均为项目工地现场交货，具体到货时间在出厂验收完成后，由招标人提前15天进行书面通知。

7. 签定合同时确定的用于收款的“开户银行名称、账户名称（简称户名）及账号”，卖方在履行合同中不得变更。否则，买方有权拒绝合同授予、停止款项的拨付，且有权解除本合同，所造成的一切后果由卖方承担。

8. 本合同书正本一式两份，具有同等法律效力，由双方各执一份；副本份，买方执份，卖方执份。

9. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。



买方：广州市自来水有限公司（盖单位章）  
法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：（签字/盖章）  
联系人：何子驹 黄震邦  
联系电话：15918710078  
通讯地址：广州市荔湾区环市西路水厂路  
1号  
纳税人识别号：91440101190426853H  
2024年3月26日



卖方：长沙水泵厂有限公司（盖单位章）  
法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：（签字/盖章）  
联系人：金圣  
联系电话：19911358686  
通讯地址：湖南省长沙市高新区麓松路  
509号  
开户银行：工行长沙市南门口支行  
账号名称：长沙水泵厂有限公司  
账号：1901005009201189606  
2024年3月26日

# 长沙水泵厂有限公司

## 送货清单

合同名称:	广州市自来水有限公司南洲水厂新增20万m³/d产能(常规工艺)建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目(第二包)				
合同编号:	HT-JG-2024-WZ-0004				
收货单位:	广州市自来水有限公司				
序号	设备名称	规格	数量	单位	供货地点
1	单级双吸高效中开泵组(水泵)	SGB1000*800IIJ	1	台	南洲水厂现场 24000470
2	单级双吸高效中开泵组(配套电机)	YSPKS560-10/1600KW/6KV/IP55TH	1	台	南洲水厂现场 0561#
3	叶轮32SAP-10	32SAP-10	6	个	南洲水厂现场 JJG2406055691-1#~6#
4	叶轮40SAP-11	40SAP-11	2	个	南洲水厂现场 JJG2406055694-1#~2#

送货单位:长沙水泵厂有限公司

收货单位:广州市自来水有限公司

负责人签字:

使用单位:

负责人签字:

监理:

供应商签字:南洲水厂有限公司

施工单位:南洲水厂有限公司  
项目经理部

监理单位:李义成  
建设管理中心  
南洲水厂项目组

### 3.1.5. 湖南省资水大木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购合同

# 中 标 通 知 书

长沙水泵厂有限公司：

你方于2024年1月15日所递交的湖南省资水大木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购（第二次）招标的投标文件已被我方接受，并被确定为中标人。

中 标 价：人民币贰仟壹佰玖拾捌万陆仟元整（¥21986000 元）。

请你方在接到本通知书后的30日内到指定地点与我方签订设备（材料）采购合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：（盖章）



招标代理机构：（盖章）



# 湖南省资水犬木塘水库工程灌区泵站 主泵组、进出水阀门及附属设备采购

## 合同文件

(合同编号: QMT/P-088)

买方:湖南省水利发展投资有限公司犬木塘水库建设分公司

卖方:长沙水泵厂有限公司

二〇二四年二月

## 合同协议书

湖南省水利发展投资有限公司大木塘水库建设分公司（买方名称，以下简称“买方”）为获得湖南省资水大木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购（合同编号：QMT/P-088）合同设备和技术服务和质保期服务，已接受长沙水泵厂有限公司（卖方名称，以下简称“卖方”）为提供上述合同设备和技术服务和质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书及合同补充协议；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及招标文件修改通知；
- (4) 商务和技术偏差表；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 供货要求；
- (8) 分项报价表；
- (9) 中标设备技术性能指标的详细描述；
- (10) 技术服务和质保期服务计划；
- (11) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）人民币贰仟壹佰玖拾捌万陆仟元整  
（¥21986000.00 元）。

4. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同设备和技术服务和质保期服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

6. 本合同一式 12 份；其中正本 2 份，买方、卖方各执 1 份；副本 10 份，买方 8 份，卖方 2 份。本协议自买方与卖方双方签字、盖章之日起生效。

7. 合同未尽事宜，双方需另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分，与合同具有同等的法律效力。

买方（盖章）：

湖南省水利发展投资有限公司大木塘水库建设分公司

负责人：

或委托代理人：

时间：2024年7月27日



卖方（盖章）：

长沙水泵厂有限公司

法定代表人：

或委托代理人：周林

时间：2024年7月27日

## 十、投标设备技术性能指标的详细描述（适用于设备采购项目）

### 1、黄家坝提水泵站技术性能指标的详细描述

#### （一）黄家坝提水泵站水泵技术性能指标表

序号	名称	单位	卧式单级双吸中开离心泵 SGB900*700I
1	数量	台套	4
2	额定流量	m <sup>3</sup> /s	2.17
3	额定扬程/投标人推荐值	m	50.2m
4	额定转速	rpm	742
5	水泵安装高程	m	不低于 253.3m 高程
6	必需汽蚀量 (NPSH)	m	5.5
7	泵进出口连接方式		法兰连接
8	泵进口连接法兰尺寸	mm	900
9	泵出口连接法兰尺寸	mm	700
10	泵进出口连接法兰压力等级		1.0
11	水泵型式		卧式
12	无故障时间	h	≥8000
13	泵额定点效率	%	89.5
14	水泵最大轴功率	kW	1194
15	配套电机功率	kW	1600

### 3.2. (代理商-深圳市建成机电设备有限公司) 同类供货业绩证明

序号	项目名称	合同金额 (万元)	签订时间	项目供水规模	货物名称及型号
1	高新园泵站送水泵采购与安装项目	16.6421	2020-11	/	卧式双吸离心泵 LS300-200-489C/160Kw 1485rpm 10bar
2	惠阳区镇隆镇应急供水工程设备采购	55.0082	2021-04		卧式中开泵 300MS90B-220KW
3	汕头市中心城区供水系统提压改造工程	227.1321	2022-02	/	卧式离心泵（中开泵） LS600-400-722B LS300-250-381B
4	梅州市城东片区供水项目加压泵房施工采购总承包项目	46.1276	2021-08	/	卧式中开双吸泵 LS150-125-381F/55Kw 1450rpm 10bar
5	梅州市东升水厂园区2#、3#水泵机组更新改造项目	38.85	2021-07	/	单级双吸中开式离心泵 LS300-200-489C/55Kw 980rpm 16bar

### 3.2.1. 高新园泵站送水泵采购与安装项目合同

合同编号：LB2020101601- GXY- JC

## 高新园泵站送水泵采购与安装项目



## 合 同 书

买方：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

卖方：深圳市建成机电设备有限公司

签订地点：深圳市

签订日期：2020 年 11 月 5 日



# 合 同

深圳市朗格瑞实业发展有限公司（以下简称买方）与深圳市建成机电设备有限公司（以下简称卖方）就卖方向买方提供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、合同组成

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、数量和价格

序号	品名	型号	单位	数量	单价	总价	设备说明
1	卧式双吸离心泵	格兰富 /LS300-200-4 89C/ 160Kw 1485rpm 10bar 参 数： Q=800m <sup>3</sup> /h, H=52m	台				功率:160KW, 转速:1485rpm, 材质(泵壳/叶轮/泵轴) :HT250/SS304/SS420 , 6*PT100 电机绕组, 承 压:10bar, 电机: 380V, 无轴 套, 颜色:RAL9005, 公共底 座, 产地:GWC; 电机绝缘处 理
合计(大写)人民币: 壹拾陆万陆仟肆佰贰拾壹元整						166421.00	

## 三、货物交货时间和地点：

1、交货时间：从合同签订日算起货期 45 天内货到买方指定现场，具体到货时间以买方通知为准。

2、交货及安装地点：待买方通知。

#### **四、货物标准及质量控制**

卖方保证所供货物是原厂（格兰富）出产的、全新未使用过的货物。卖方产品出厂前均经严格的检验和测试，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、招标文件要求及本合同规定的附件（如有）），如无相应技术规范，应符合中华人民共和国国家最新标准及规范要求。

#### **五、合同总价**

1.本合同总价为 **RMB166421.00** 元，大写：人民币壹拾陆万陆仟肆佰贰拾壹元整。

2.所有的货物价格包括了主机及随机附件的制造、包装、运输以及指导安装、调试、验收、培训等技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质保期保障等的全部费用，具体供货范围见附件。

3.价格在出现下列情况时，双方要重新协商增加或降低价格：

- ◆ 因买/卖方原因供货产品发生变化包括结构、材质及供货厂家。
- ◆ 由于买/卖的原因造成服务日超期或超出合同规定的服务范围。
- ◆ 买方指定的交货地点变更，产生额外运费。
- ◆ 除双方另行协商同意外，上述价格不包括产品所含知识产权所有权。

#### **六、运输方式、保险及费用负担**

汽车运输；保险、运输费用由卖方承担，其费用已包含于货物总价中。货到买方指定地点后，买方负责组织卸车，卸车费用由买方负担。产品运送到买方指定的地点后风险转由买方承担。如因买方未合理卸车或保管所致产品损毁，由买方自行承担。

#### **七、包装标准和方法**

所有合同设备必须进行合适的包装以适合长途陆路运输并耐多次搬运，如由于包装不良而使合同设备损坏，卖方应负责由此产生的一切费用和直接损失。

#### **八、验收标准、方法及提出异议期限**

1.现场开箱检验：货物运抵交货地点以后，买卖双方需马上派出代表前往现场，由买方组织按照本合同规定的交货范围进行的开箱检验。并做好有缺陷的零部件及缺件的记录，如果不符合同要求，买方有权要求卖方修理、更换或补齐，由此产生的一切费用由卖方负责。卖方应提前三天书面通知买方具体的发货时间和设备到场时间，若因卖方不及时通知引起的设备到货无人验收，由卖方自行负责。

4. 延期付款违约金：除双方均认可延期付款的原因为不可抗力因素或卖方责任外，迟于合同规定的期限付款，买方同意支付违约金。违约金每延迟一天扣 1%，违约金总值不超过合同额的 20%，逾期 2 周不付款，卖方有权书面通知买方，如买方在收到该通知后 2 天内未采取补救措施的，则卖方有权终止本合同。

## 十六、争端解决

1. 所有与本合同有关的争议，买卖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，该争议提交买方所在地的人民法院诉讼。诉讼过程中发生中律师费、调查取证费等合理费用由败诉方承担。

2. 诉讼期间，除正在进行诉讼部分外，合同其它部分应继续执行。

## 十七、合同生效

本合同在满足以下条件后生效：双方法定代表人或授权代表签字并合约双方盖章。

## 十八、其他

本合同一式肆份，买卖双方各执贰份，具有同等法律效力。传真件及扫描件具有同等法律效力。

买方：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人：  
委托代表人：

地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路  
137 号布吉水质净化厂综合楼 501

电话：

传真：

邮政编码：

开户银行：

帐号：

税号：

卖方：深圳市建成机电设备有限公司

法定代表人：  
委托代表人：

地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路 3 号厂房  
3 栋三层 302、303 室

电话：0755-22657686

传真：

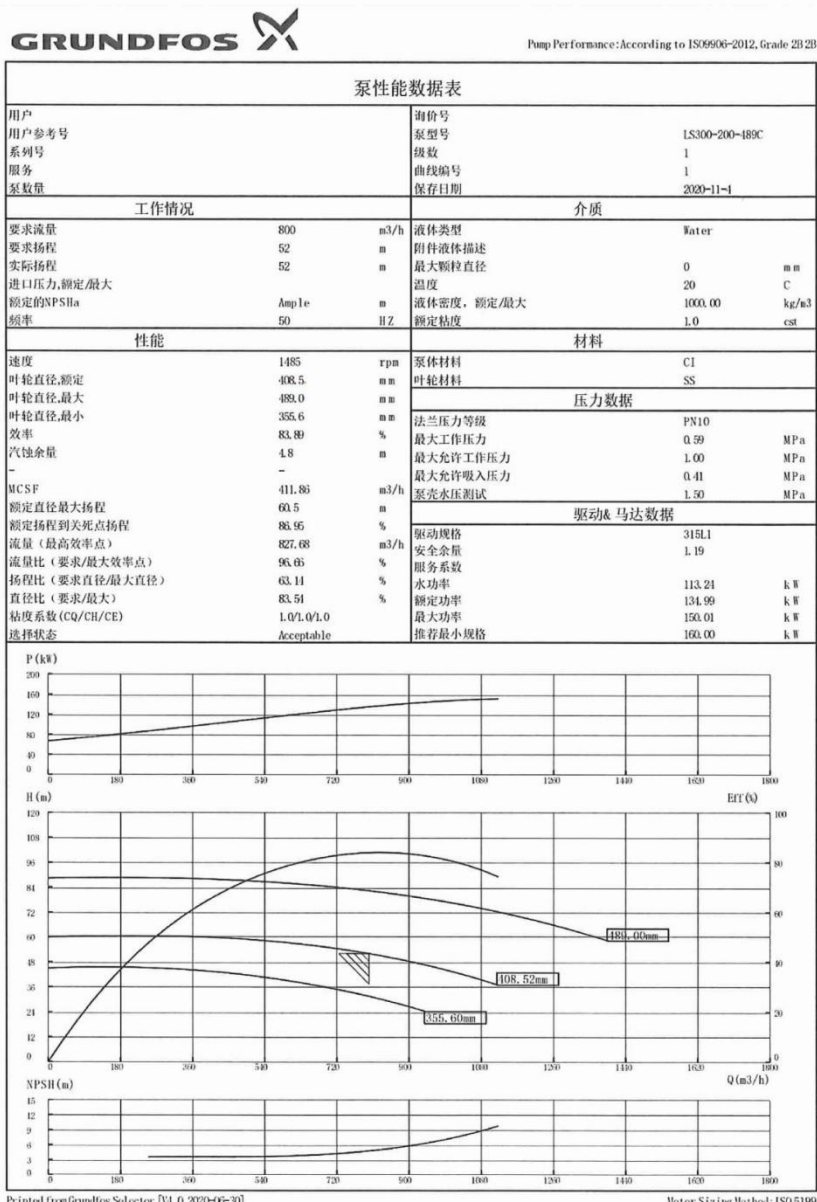
邮政编码：518023

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田  
背支行

帐号：4425 0100 0018 0000 2620

税号：91440 30068 75574 7XC

## 附件二：图纸

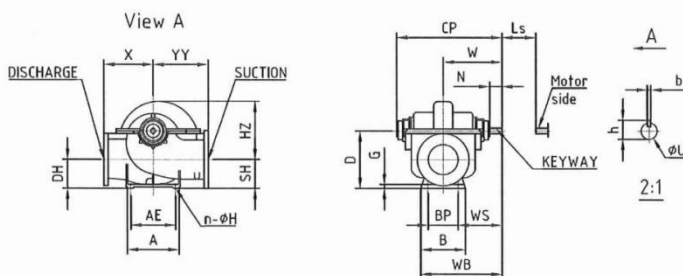


- 1/2 -

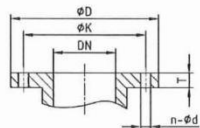


安装尺寸图  
卧式中开双吸离心泵

LS300-200-489C(CW) 安装尺寸图



YY	X	H Z	S H	D H	A E	A	C P	W	N
559	414	732	198	198	502	648	1298	723	105
D	G	U	BP	WS	B	WB	H	n	b
528	35	63.5	406	520	489	967.5	28	4	15.88
h	Ls								
70.43	300								



泵入口法兰尺寸					
D N	T	n	d	K	D
300	51	12	23	400	520.7
泵出口法兰尺寸					
D N	T	n	d	K	D
200	41	8	23	295	381

说明:

1. 法兰钻孔标准符合: PN10;
2. 重量: 908kg。

注意: 如无特别说明所有尺寸单位均为 (mm)。  
Printed from Grundfos Selector [V1.0.2023-05-30]

2020-11-4

- 2/2 -

### 3.2.2. 惠阳区镇隆镇应急供水工程设备采购合同

惠阳区镇隆镇应急供水工程  
设备采购合同



采 购 方: 惠州市惠阳区镇隆镇自来水公司  
供 货 方: 深圳市建成机电设备有限公司

## 惠阳区镇隆镇应急供水工程 设备采购合同

买方【全称】：惠州市惠阳区镇隆镇自来水公司（以下称甲方）

住所：惠州市惠阳区镇隆镇大光路 7 号

卖方【全称】：深圳市建成机电设备有限公司（以下称乙方）

住所：深圳市罗湖区梨园路 555 号乐安居办公楼 302-303

根据《中华人民共和国民法典》等法律、行政法规的规定，经双方平等协商，

双方就甲方向乙方购买水泵及控制柜设备（以下称货物）事宜，签订本合同。

### 一、货物概况

名称	型号及规格	单 位	数量	单价(元)	总金额
卧式中开泵	长沙水泵制造厂：300MS90B-220KW 流量：15000m <sup>3</sup> /d, 扬程：70m 电机功率 220KW	套	1		
变频控制户外柜	配套水泵电机 220Kw, 变频器品牌： ABB, 开关品牌：施耐德； 户外型落地柜，材质：碳钢烤漆	套	1		
闸阀	型号：Z45X-16Q DN400- 阀体材质：球墨铸铁	个	2		
法兰 Y 型过滤器	Y 型过滤器（球墨铸铁材质、不锈钢滤网）型号：GL41H-16Q DN400/PN16	个	1		

法兰缓闭式止回阀	(阀体球墨铸铁、附件不锈钢 304) 型号: H49X-16Q DN400/PN16	个	1	
水锤消除器	水锤消除器 (不锈钢 304) DN400/PN16	个	1	
设计及安装费用	泵房设计(不含泵房土建结构设计及实施)；管道，法兰，螺栓，安装辅件	项	1	
运费	货到现场	项	1	
合计 (含税)：伍拾伍万捌拾贰元整				550082.00

## 二、产品的质量标准

乙方提供的设备有国家标准的，应当符合国家标准及厂家标准、合同标准，没有国家标准的，适用行业标准及厂家标准、合同标准，同时存在以上标准的，按照最严格的标准执行，没有以上标准的，按双方确认的技术标准执行。

- 1、乙方对其供货设备负责安装和调试，直至设备验收合格。
- 2、乙方保证本合同设备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设备安装调试验收合格之日起 12 个月。

## 三、交货时间、地点、验收

合同签订后收到预付款之日起 15 个日历天内交货，乙方负责将设备交到甲方指定的地点，由甲方指定的交货人负责验收并签字确认。

1. 乙方在交货前应向甲方提供交货计划；
2. 运输、保险和装卸费用均由乙方承担；
3. 乙方应随产品向甲方交付设备使用说明书及相关的资料；
4. 交货地点： 惠州市镇隆镇应急供水项目现场
5. 验收标准：乙方向甲方供应的商品质量必须符合该设备的国家标准，行业标准，产品应当绿色环保无公害，甲方验货时，验收人若不知货物有隐蔽瑕疵的，虽然交付的货物外表无异常，但货物质质量仍应符合同种货物的一般标准，否则，甲方也可以要求乙方无条件更换。由此发生的费用由乙方承担。

9. 由于不可抗力导致不能完全或部分履行本合同义务，受不可抗力影响的一方或双方不承担违约责任，但应在不可抗力发生后 24 小时内通知对方，并在其后 3 日内向对方提供有效证明文件。受不可抗力影响的签约一方或双方有义务采取措施，将因不可抗力造成的损失降低到最低程度。

#### 九、争议解决

如合同履行过程中发生争议，甲、乙双方应通过友好协商解决；如果协商不能解决，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

#### 十、其他事项：

1. 本合同一式份，甲方壹份乙方壹份，经双方法定代表人或授权委托人签字盖章后生效，均具有同等法律效力。

2. 未尽事宜由甲乙双方协商解决或签订补充协议。

(以下无正文)

甲方(盖章)：	乙方(盖章)：
惠州市惠阳区镇隆镇自来水公司	深圳市建成机电设备有限公司
地址：惠州市惠阳区镇隆镇大光路 7 号	地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路 3 号厂房 3 栋三层 302、303 室
电话：0752-3955769	电话：0755-22657686
开户银行：惠州农商银行镇圩分理处	开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田背支行
银行帐户：8002 000 000 3346 617	银行帐户：4425 0100 0018 0000 2620
法定代表人： 	法定代表人： 
或授权委托人： 	或授权委托人： 
签订日期： 年 月 日	签订日期： 年 月 日

## 设备调试验收合格表

合同名称	惠阳区镇隆镇应急供水工程设备采购合同		
买方	惠州市惠阳区镇隆镇自来水公司		
卖方	深圳市建成机电设备有限公司		
安装位置	惠州市镇隆镇应急供水项目现场	最终验收日期	2021年6月15日
验收情况	该合同设备已按合同要求全部到货，且已安装调试完毕。调试后至今运行正常，符合设计及合同要求。		
验收意见	最终验收合格。		
卖方代表:	买方代表:		
 卖方单位签章: 日期: 2021年8月10日		 买方单位签章: 日期: 2021年8月12日	

注: 本表一式二份, 买卖双方各执一份。

### 3.2.3. 汕头市中心城区供水系统提压改造工程购销合同



深圳市建成机电设备有限公司

合同号：JCJD20220210

## 深圳市建成机电设备有限公司

## 购 销 合 同



项目名称：汕头中心城区供水系统提压改造项目

甲方（需方）：广东三凌市政建设有限公司

乙方（供方）：深圳市建成机电设备有限公司

签订地点：深圳市

合同日期：2022年 02 月 日

甲方（需方）： 广东三凌市政建设有限公司

乙方（供方）： 深圳市建成机电设备有限公司

依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就本工程设备事宜，需、供双方经友好协商一致，特签订本合同。

### 一、货物名称、规格型号、材质、品牌、生产厂家、数量、单价、金额：

序号	货物名称	材质规格	数量	单位	单价（元）	金额（元）	备注
1	卧式离心泵	水泵型号：LS 600-400-722B 泵壳材质为：QT500-7, 叶轮 材质为：不锈钢304, 泵轴 材质为：不锈钢420	3	台			水泵品牌格兰富 电机品牌湘潭电机 安装点：庵埠送水 含13%增值税
2	配套电机	湘潭箱式YXSPKK IEC电机， B3, 10KV/3PH/50Hz, SF 1.0, IP55, IC611, F级绝缘	3	台			
3	水泵就位安 装调试	安装调试费	3	台			含9%增值税
4	卧式离心泵	水泵型号：LS 300-250-381B 泵壳材质为：QT500-7, 叶轮 材质为：不锈钢304, 泵轴材 质为：不锈钢420。	1	台			水泵品牌格兰富 电机品牌西门子 安装点：东墩送水 含13%增值税
5	配套电机	西门子1LE0003 IEC电机， IE3, 电压380V/3PH/50Hz, SF 1.0, IP55, F级绝缘, IC411	1	台			
6	水泵就位安 装调试	安装调试费	1	台			含9%增值税
本合同总金额为人民币 <u>2271321</u> 元（大写： <u>贰佰贰拾柒万壹仟叁佰贰拾壹元整</u> ）； 其中不含税价为 <u>2011018.83</u> 元，增值税为 <u>260302.17</u> 元。							
<b>备注：</b> 1、单价为固定综合单价，本合同生效后，不因该货物的市场价格波动而作调整。 2、单价含：货物生产前准备、生产、运输、保护、包装、保险、相关税务（增值税专用发票）及提供技术培训、指导安装调试、售后服务、风险代价等发生的全部费用及税金（税率按13%）。 3、本合同的不含增值税价格（税前单价）不因税率变化而提高，若在合同履行期间，如国家相关政策对相关的增值税税率进行调整的，则双方应根据最新适用的增值税税率，按照固定不变的不含税价调整合同总金额。							

被第三方诉诸法律权利的，供方应赔偿甲方所有损失，损失包括但不限于需方因供方此违约行为而向第三方支付的赔偿费用。

#### 十一、不可抗力

供、需任何一方如确因不可抗力的原因，不能履行本合同时，应及时向对方通知不能履行或须延期履行、部分履行合同的理由。在取得对方认可后，本合同可以不履行或延期履行或部分履行，并免予承担违约责任。

#### 十二、合同生效：

12.1、合同一式两份，供需双方各执壹份，本合同自双方签字盖章之日起生效；

12.2、本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并经双方公司盖章后生效。

12.3、本合同终止：合同双方履行完约定权利义务或发生合同约定的解除条件后，合同终止。合同终止不影响合同条款中违约责任的履行。

12.4、合同传真件、复印件与原件同样有效，有异议时以原件为准。

#### 十三、其它：

13.1、本合同的修改，必须经双方在修改处签章确认或另行书面确认并盖章。

13.2、本合同未尽事宜，双方可另行签订补充协议。

13.3、因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，协商不成的，双方约定由工程所在地的人民法院管辖。

需方（甲方）	供方（供方）
单位名称：广东三凌市政建设有限公司	单位名称：深圳市建成机电设备有限公司
单位地址： 	单位地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室
法定代表人： 	法定代表人： 
委托代理人： 	委托代理人： 
电话：	电话：0755-22657686
传真：	传真：

### 3.2.4. 梅州市城东片区供水项目加压泵房施工采购总承包项目购销合同



深圳市建成机电设备有限公司

合同号：JCJD-2021-0076

## 购 销 合 同



合同编号：NF-C-212901

项目名称：梅州市城东片区供水项目加压泵房施工采购总承包项目

甲方（需方）：广东南方建设集团有限公司

乙方（供方）：深圳市建成机电设备有限公司

签订地点：广东广州

合同日期：2021年8月9日

甲方（需方）：广东南方建设集团有限公司

乙方（供方）：深圳市建成机电设备有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，需、供双方经友好协商，一致同意签订本合同，双方需按以下合同条款内的规定正确地履行合同，直至按本合同所有条款的规定终结。

一、货物名称、规格型号、材质、品牌、生产厂家、数量、单价、金额：

序号	货物名称	材质规格	数量	单位	单价(元)	金额(元)	品牌	备注
1	卧式中开双吸泵	Q=278m <sup>3</sup> /h, H=50M, P=55kw, 泵壳采用铸铁 GG25, 叶轮采用 420 不锈钢, 机械密封博格曼品牌, 电机水泵同品牌, 电机带热保护, 轴承 SKF 品牌; 电机为 380V, N=55KW, η ≥90%, 绝缘等级 F 级; 水泵格兰富品牌。	4	台			格兰富	
2	卧式中开双吸泵变频控制柜	800×600×1800 (规格尺寸仅供参考), 采用 304 不锈钢板制作, 厚度不小于 2mm, 防护等级不低于 IP54; 柜内变频器采用 ABB 品牌、含一二次控制回路、保护回路及柜内元器件, 具备现场就地及远程控制功能, 预留远程控制、运行、停止、故障等状态 PLC 接口端子柜内主要元器件采用施耐德品牌, 配套通风设备、除湿设备, 满足设计图纸要求。	4	台			ABB	
3	潜污泵	Q=16m <sup>3</sup> /h, H=7.5m, N=1.5kw, 壳体、叶轮采用球墨铸铁 EN1563 EN-GJS-450-10 材质, 泵轴选用 20Cr13, 密封选用机械密封, 电机由水泵厂配套提供, 配套导杆、无起吊装置等附件。	2	台			格兰富	
4	潜污泵控制箱	500×300×600 (规格尺寸仅供参考), 控制箱采用 304 不锈钢板制作, 厚度不小于 2mm, 防护等级不低于 IP55; 具备现场就地及远程控制功能, 含一二次控制回路、保护回路及柜内元器件, 预留远程控制、运行、停止、故障等状态 PLC 接口	2	台				



深圳市建成机电设备有限公司

	端子及电源转接端子，柜内主要元器件施耐德等品牌。					
本合同总金额为人民币 <u>461276.00</u> 元（大写： <u>肆拾陆万壹仟贰佰柒拾陆元</u> 元整）；						
其中不含税价为 <u>408208.85</u> 元，增值税为 <u>53067.15</u> 元。						
<p>备注：</p> <p>1、单价为固定综合单价，本合同生效后，不因该货物的市场价格波动而作调整。</p> <p>2、单价含：税费<input checked="" type="checkbox"/>13%税（设备）、运输费、装车费、包装费、<input checked="" type="checkbox"/>指导安装调试、<input checked="" type="checkbox"/>含卸货，过磅费、通关费、等货到甲方指定地点的一切费用。</p> <p>3、本合同的不含增值税价格（未税单价）不因税率变化而提高，若在合同履行期间，如国家相关政策对相关的增值税税率进行调整的，则双方应根据最新适用的增值税税率，按照固定不变的不含税价调整合同总金额。</p>						

## 二、设备的交付

2.1、交货时间：自合同签订后收到预付款之日起 60 天，注：实际交货时间以格兰富系统时间为为准。

2.2、合同设备交货时，供方提供设备的全套资料：安装使用说明书、产品合格证书、检测报告（如有）。

## 三、付款方式

3.1、合同签订生效后 3 天后，需方按合同总价的 30%向供方支付预付款；货到现场 1 天内，需方按合同总价的 70%向供方支付余款。

3.2、供方需提供相应金额的 13%增值税专用发票，需方收到供方发票后 7 个工作日内付款。

3.3、需方开票信息：

增值税专用发票

名称：广东南方建设集团有限公司

税号:91440982770993985H

单位地址：茂名市电白区迎宾大道 70 号创业大厦六层东北楼

电话号码：0668-5511682

开户银行：建行广州黄石路支行

银行账号：44001491106053000185

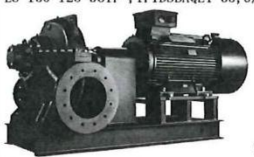
3.6、供方指定收款账户如下：

开户名称：深圳市建成机电设备有限公司



深圳市建成机电设备有限公司

需方（甲方）	供方（供方）
单位名称：广东南方建设集团有限公司	单位名称：深圳市建成机电设备有限公司
单位地址：茂名市电白区迎宾大道 70 号创业大厦 六层东北楼	单位地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路 3 号厂房 3 栋三层 302、303 室
法定代表人：陈日权	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：
电话： 0668-5511682	电话： 0755-22657686
传真：	传真：

		公司名称: 制作人: 电话: 日期: 2021/6/23																																																
数量	描述																																																	
1	LS 150-125-381F, IFIDSBAQE1 55,0/4 	注意! 产品图片可能与实际产品不同																																																
产品号码: 应要求																																																		
<p>Non-self-priming, single-stage centrifugal pump with radial suction and radial discharge port.  Pump for the pumping of thin, clean or slightly contaminated, non-aggressive liquids without abrasive or long-fibred solids.</p> <p>The pump has horizontal pump shaft and the housing can be dismantled in the horizontal plane along the drive shaft.</p> <p>Pump and motor are mounted as separate units on a common baseframe and connected via a flexible coupling. The pump is hydraulically as well as dynamically balanced.</p> <p>Complete unit consists of pump, baseframe, coupling guard and electric motor.</p>																																																		
<p><b>液体:</b></p> <table> <tr> <td>输送的液体:</td> <td>水</td> </tr> <tr> <td>液体温度范围:</td> <td>0 .. 100 ° C</td> </tr> <tr> <td>运行时的液体温度:</td> <td>20 ° C</td> </tr> <tr> <td>密度:</td> <td>998.2 kg/m³</td> </tr> <tr> <td>运动粘度:</td> <td>1 毫米²/秒</td> </tr> </table> <p><b>技术:</b></p> <table> <tr> <td>实际计算流量:</td> <td>278 m³ /h</td> </tr> <tr> <td>引起的泵扬程:</td> <td>50 米</td> </tr> <tr> <td>叶轮实际直径:</td> <td>374.8 毫米</td> </tr> <tr> <td>公称的叶轮:</td> <td>381 毫米</td> </tr> <tr> <td>主轴封:</td> <td>BAQE</td> </tr> <tr> <td>曲线公差:</td> <td>ISO9906:2012 2B</td> </tr> <tr> <td>旋转方向:</td> <td>顺时针</td> </tr> <tr> <td>MaxPowerP2AlongTheCurve:</td> <td>58 千瓦</td> </tr> </table> <p><b>材料:</b></p> <table> <tr> <td>泵壳:</td> <td>铸铁</td> </tr> <tr> <td>Pump housing:</td> <td>EN 1561 EN-GJL-250</td> </tr> <tr> <td>Wear ring:</td> <td>Brass</td> </tr> <tr> <td>叶轮:</td> <td>不锈钢420</td> </tr> </table> <p><b>Shaft:</b> Stainless steel</p> <p><b>安装:</b></p> <table> <tr> <td>环境温度范围:</td> <td>-15 .. 40 ° C</td> </tr> <tr> <td>最大运行压力:</td> <td>10 巴</td> </tr> <tr> <td>法兰标准:</td> <td>DIN</td> </tr> <tr> <td>泵入口:</td> <td>DN 150</td> </tr> <tr> <td>泵出口:</td> <td>DN 125</td> </tr> <tr> <td>Pressure rating for pipe connection:</td> <td>PN 10</td> </tr> <tr> <td>联轴器型号:</td> <td>Pin and bush coupling</td> </tr> </table>			输送的液体:	水	液体温度范围:	0 .. 100 ° C	运行时的液体温度:	20 ° C	密度:	998.2 kg/m³	运动粘度:	1 毫米²/秒	实际计算流量:	278 m³ /h	引起的泵扬程:	50 米	叶轮实际直径:	374.8 毫米	公称的叶轮:	381 毫米	主轴封:	BAQE	曲线公差:	ISO9906:2012 2B	旋转方向:	顺时针	MaxPowerP2AlongTheCurve:	58 千瓦	泵壳:	铸铁	Pump housing:	EN 1561 EN-GJL-250	Wear ring:	Brass	叶轮:	不锈钢420	环境温度范围:	-15 .. 40 ° C	最大运行压力:	10 巴	法兰标准:	DIN	泵入口:	DN 150	泵出口:	DN 125	Pressure rating for pipe connection:	PN 10	联轴器型号:	Pin and bush coupling
输送的液体:	水																																																	
液体温度范围:	0 .. 100 ° C																																																	
运行时的液体温度:	20 ° C																																																	
密度:	998.2 kg/m³																																																	
运动粘度:	1 毫米²/秒																																																	
实际计算流量:	278 m³ /h																																																	
引起的泵扬程:	50 米																																																	
叶轮实际直径:	374.8 毫米																																																	
公称的叶轮:	381 毫米																																																	
主轴封:	BAQE																																																	
曲线公差:	ISO9906:2012 2B																																																	
旋转方向:	顺时针																																																	
MaxPowerP2AlongTheCurve:	58 千瓦																																																	
泵壳:	铸铁																																																	
Pump housing:	EN 1561 EN-GJL-250																																																	
Wear ring:	Brass																																																	
叶轮:	不锈钢420																																																	
环境温度范围:	-15 .. 40 ° C																																																	
最大运行压力:	10 巴																																																	
法兰标准:	DIN																																																	
泵入口:	DN 150																																																	
泵出口:	DN 125																																																	
Pressure rating for pipe connection:	PN 10																																																	
联轴器型号:	Pin and bush coupling																																																	

从格兰富CAPS打印出 [2021.12.002]

1/7



深圳市建成机电设备有限公司

GRUNDFOS

公司名称:

制作人:

电话:

日期:

2021/6/23

数量	描述
电气数据:	
电机型号:	250M
IE效率等级:	IE3
额定功率——P2:	55 千瓦
电源频率:	50 Hz
额定电压:	3 x 380-400/660-690V V
额定电流:	103-97, 6/59, 1-56, 6 安
启动电流:	740-740 %
Cos phi——功率因数:	0.86
额定速度:	1480 转数 / 分钟
效率:	IE3 94.6%
电机满载效率:	94.6-94.6 %
3/4负载时的电机效率:	94.6-94.6 %
1/2负载时的电机效率:	93.6-93.6 %
电机极数:	4
封装等级 (IEC 34-5) :	55 (Protect. water jets/dust)
绝缘等级 (IEC 85) :	F
电机编号:	99547656
其他:	
净重:	857 千克
Gross weight:	943 千克
运输体积:	2.23 m3
旋转方向:	顺时针

从格兰富CAPS打印出 [2021.12.002]

2/7

第 15 页 共 20 页

### 3.2.5. 梅州市东升水厂园区 2#、3#水泵机组更新改造项目合同

合同编号:CD17-CG02-2021-0004  
合同编号: MZ-HT-CG-2021019



# 东升水厂园区 2#、3#水泵 机组更新改造项目 买卖合同 GDH 粤海



采 购 方: 梅州粤海水务有限公司

供 货 方: 深圳市建成机电设备有限公司

合同编号:CD17-CG02-2021-0004  
**东升水厂园区 2#、3#水泵机组更新改造项目**  
**买卖合同**

**买方【全称】:** 梅州粤海水务有限公司 (以下称甲方)

住所: 梅州市梅新路 41 号

**卖方【全称】:** 深圳市建成机电设备有限公司 (以下称乙方)

住所: 深圳市罗湖区笋岗街道梨园路 3 号厂房 3 栋三层 302、303 室

本项目经甲方竞争性谈判, 确定向乙方采购本合同货物。根据《中华人民共和国民法典》等法律、行政法规的规定, 经双方平等协商, 甲方向乙方购买单级双吸中开式离心泵事宜, 签订本合同。

序号	名称	厂家	品牌	型号规格	单位	数量	不含税单价(元)	税率	含税单价(元)	合计金额(元)	备注
1	<u>单级 双吸 中开 式离 心泵</u>	格兰富水泵(苏州)有限公司	格兰富	Q=468m <sup>3</sup> /h, H=30.5m, N=55KW, 六极电机(能效等级 IE3)	套						
总价(含税): (大写: 人民币 叁拾捌万捌仟伍佰元整)										¥ 388500.00 元	

#### 第一条 货物及价款

注: 1. 本合同单价固定, 结算总价根据经双方确认的最终实际采购数量和固定单价确定;

2. 自本合同签订之日起至 2021 年 12 月 31 日止, 甲方有权根据需要按本合同固定单价向乙方购买货物, 乙方根据甲方提出的数量、发货方式等要求向甲方供货。本合同履行中, 甲方可根据自己的实际需要调整购买数量, 甲方无须因增减购买量而加付任何费用;

3. 以上合同含税单价已包含货款(含配件、备品备件)、包装费、运输费、保险费、装卸费、安装调试费及提供技术培训、售后服务、风险代价、原水泵机

合同编号:CD17-CG02-2021-0004

组拆除及相关设备基础施工等所可能发生的全部费用及税金,本合同单价在本合同期限内不受原材料价格上涨、汇率变动、国家或地方政策改变或其他因素影响。除此外,甲方不需向乙方支付其他任何费用。

## 第二条 质量约定

1、货物质量应符合国家及行业标准、通常标准及厂方出厂标准,并符合本合同文件要求,完全满足甲方的实际使用需要。

2、乙方在供应货物同时,应向甲方提供产品合格证及使用说明书壹份及相应的配件、备品、备件。

3、质保期五年,质保期自货物安装试运行验收合格、各方签署《安装试运行验收合格单》之日起计算。质保期内,乙方对货物进行免费保修。出现故障的,乙方应在接到甲方通知后12小时内派人检查及维修,并在3天内修复完毕。否则甲方可委托其它单位或人员修理,其费用在质保金内扣除,不足部分由乙方另行支付。

4、质保期内,若货物经2次维修仍不能正常使用的,乙方应免费给予更换,因不能正常使用而给甲方或第三方造成的损失,均由乙方负责赔偿。

5、甲方在安装、使用货物时所遇技术问题,乙方应按甲方要求及时向甲方无偿提供技术指导服务。

## 第三条 交货约定

1、交货时间:本合同交货时间为根据甲方交货通知,按时分批交货,全部货物在本合同生效后120天内交货完毕。

2、交货地点、方式

交货地点为:梅州市梅江区,梅州粤海水务有限公司东升水厂。甲方如需变更交货地点,甲方应在原定的最后交货日前提前三天以上通知乙方。乙方负责将货物安放至甲方指定位置。

在货物由快递公司送达甲方签收并经验收合格前,货物的毁损、灭失的风险和责任以及与交货有关的所有费用均由乙方承担。

3、安装调试:乙方应在甲方通知要求的时间到甲方现场对原水泵机组拆除,对新的机组进行安装调试,并在开始安装之日起15日内安装调试完毕。本合同未列明但货物安装、调试及正常使用所必须的相关配件、辅助设备等,乙方须免

合同编号:CD17-CG02-2021-0004

传真等方式通知乙方的联系人(如下)。甲方通过特快专递方式向乙方“住所地”发出相关通知、函件的,自其签收时,或发出后的第3天,即视为已有效送达。以电话、邮件、传真等方式通知乙方联系人的,自甲方发出通知起满8小时,即视为已有效送达乙方。

乙方联系人: 裴永秀 职务: 商务经理

电话: 13410101052 邮箱: 1931708754@qq.com

4、本合同一式伍份,其中甲方执肆份,乙方执壹份,每份均具同等法律效力。

5、本合同经双方法定代表人或授权代表签署并加盖公章或合同专用章后生效。

- 附件: 1、技术规范和要求  
2、乙方售后服务承诺  
3、廉政责任书  
4、施工安全管理协议书

GDH 粤海

甲方(盖章): 梅州粤海水务有限公司 乙方(盖章): 深圳市建成机电设备

法定代表人:  
或授权代表:

开户银行: 建行梅州嘉应支行

户名: 梅州粤海水务有限公司

账号: 44001728651053004987

签约时间: 2021年7月23日

签约地点: 梅州市梅江区



法定代表人:  
或授权代表:

开户银行: 建行深圳田背支行

户名: 深圳市建成机电设备有限公司

账号: 4425 0100 0018 0000 2620

## 工程竣工验收表

验收日期：2021 年 11 月 24 日

编号：MZ-HT-CG-2021019

合同名称	东升水厂园区 2 号、3 号水泵机组更新改造项目合同		
建设单位	梅州粤海水务有限公司		
承建单位	深圳市建成机电设备有限公司		
合同金额	388500 元	合同签订时间	2021 年 7 月 23 日
开工时间	2021 年 10 月 1 日	完工时间	2021 年 11 月 1 日
建设地点	梅州粤海水务有限公司东升水厂		
工程基本情况	为落实上级公司关于设备节能改造的相关工作，根据 2021 年度预算计划，我厂对效率低、故障率高的园区 2#、3# 水泵机组实施更新改造。结合生产实际，按原技术参数 ( $Q=468\text{m}^3/\text{h}$ , $H=30.5\text{m}$ , $N=55\text{KW}$ ) 采购整套机组进行更新改造（根据最新实施的电机能效等级标准 GB18613—2020，采用 IE3 能效等级电机），项目内容主要包括：新水泵机组及配套工艺管道部分组成件、支承件的采购、安装、调试；原水泵机组拆除及相关设备基础施工等。		
质量评定情况	合格		
资料情况	完整、齐全		
遗留问题	无		

验收 结论	序号	单位名称	签名
	1	生产技术部	陈小丰
	2	深圳市华顺机电设备有限公司	陈斌
	3	东升水厂	吴江生
	4	安全管理部	张海群
	5	东升水厂	王志伟
	6		
施工单位:   (签名) 陈小丰 (盖章)		监理单位(如有):  (签名)  (盖章)	建设单位:   (签名) 陈斌 (盖章)
2021年11月24日		年 月 日	2021年11月24日

## 第四章 履约评价情况

### 4.1. (制造商-长沙水泵厂有限公司) 履约评价证明

序号	项目名称	评价等级	评价单位	评价时间
1	黄杨泵站增产技改项目设备采购合同	满意（优）	珠海市供水有限公司龙井水厂	2024-04-29
2	梅溪水厂工程水泵 (H=48m) 及电机设备采购	满意（优）	珠海市供水有限公司	2024-06-15
3	湖南省资水犬木塘水库工程灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购	满意（优）	湖南省水利发展投资有限公司犬木塘水库建设分公司	2025-08
4	广州市自来水有限公司南洲水厂新增 20 万 m³/d 产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目（第二包）	满意（优）	广州市自来水有限公司南洲水厂项目部	2024-12-23
5	湖南省资水犬木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购	满意（优）	湖南省水利发展投资有限公司	2025-06-30

#### 4.1.1. 黄杨泵站增产技改项目设备采购

##### 用户证明书

致：长沙水泵厂有限公司

贵司提供的用于黄杨泵站增产技改工程的 5 台单级双吸中开水平式离心泵 (SGB800\*600 II, Q=6600m<sup>3</sup>/h, H=53m)。现已投入使用，运行情况良好。各项性能达标，效率良好，振动与汽蚀数值均符合规范。能满足现场生产使用要求，特此证明。



# 合 同

(2)

项目名称：黄杨泵站增产技改项目设备采购

签约地点：珠海市香洲区

签订日期：2023年9月25日

王伟

甲方：桓葆（广东横琴）环境技术有限公司

乙方：长沙水泵厂有限公司

签订地点：珠海市香洲区

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》及其他有关法律、法规的相关规定，本着平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，甲乙双方一致同意签订本合同如下。

### 一、货物内容

水泵机组							
序号	名称	型号参数	数量	单价(元)	合价(元)	品牌	备注
1	单级双吸 水平中开 式离心泵	$Q \geq 6600 \text{m}^3/\text{h}$ , $H=53\text{m}$ , $\eta \geq 90.7\%$ , 转速(rpm) $\leq 750$ 。	5 台			长泵	输送介质河水 具体技术要求和供货 范围详见合同附件； 技术协议
	振动传感器		5 套			待定	仅提供水泵部分
	甲备电机	YX2KS500-8 1250KW/10KV/745r/min/IP55/50HZ/1 级能效	5 台			湘电	配套电机由湘潭电机 股份有限公司出品 由水泵生产厂家提供 电机冷却管路系统
2	水泵电机 公共底座 (按实际 需求)	配套水泵机组安装	5 套			长泵 配套	配套水泵机组的安装
3	水泵机组 随机备件	一套备件包含： 联轴器 1 套、防护罩 1 套、密封环 2 套、填料密封 2 套(水泵两端各一套)、填料压盖 2 套、O 型圈和垫圈 2 套、水泵轴承 2 套、	5 套			长泵 配套	随机备件的轴承品 牌、型号应与水泵、 电机内配备轴承一 致，包含前端及后端 轴承 具体技术要求详见合 同附件
4	专用工具	专用工具	2 套			长泵 配套	2 把勾扳手
		调试笔记本	1 台			长泵 配套	配置需在供货前经甲 方确认，具有专业 测试软件及监控软件 1 套由甲方负责提供。
5	试验费		1 台				提供五份试验报告
合计总金额(含税)：¥2160000元				大写：人民币			

2. 在法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍应继续履行。

## 十一、合同生效

1. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。
2. 本合同经双方签字、盖章后生效，如有未尽事宜，可经双方协商作出补充协议，补充协议经双方授权代表签字并加盖单位公章后与本合同具有同等法律效力。
3. 所有招标文件、投标文件、合同附件、订单及经双方确认的与本合同相关的其它书面文件均为本合同之有效组成部分。解释的顺序以文件生成时间在后的为准，其中涉及与本合同条款不符部分，以本合同条款为准。

## 十二、通知

本合同一方给对方的通知应用书面形式或邮件或传真送到规定的对方的地址。邮件或传真要经书面确认。通知以送到日期或通知书的生效日期为生效日期，并以两者中后一个日期为准。

## 十三、保密

在合同执行过程中，乙方从甲方获得的与本项目有关或因合作产生的任何商业、营销、运营数据或其他性质的资料，无论以何种形式呈现或载于何种载体，无论是否以口头、图像或以书面方式披露，均具有保密性，乙方须对甲方所提供的保密信息予以保密。乙方如未履行上述条款将被视为违约，甲方有权单方面终止合同，并可按照相关法律追究乙方责任。合同范围内如涉及国家机密的，按照《中华人民共和国保守国家秘密法》执行，受中华人民共和国的法律管辖并按照中国的法律进行解释及处理。

甲方（盖章）：恒源（珠海横琴）环境技术有限公司	乙方（盖章）：长沙水泵厂有限公司
法定（或授权）代表人： 	法定（或授权）代表人： 
签订日期：2023年9月25日	签订日期：2023年9月25日
开户银行：中国建设银行股份有限公司珠海凤海支行	开户银行：中国工商银行长沙市南门口支行
银行账号：4405 0164 2236 0000 0410	银行账号：1901005009201189606
纳税人识别号：91440400MABMMUPWX0	纳税人识别号：91430100794704682A
地址：珠海市横琴新区琴朗道151号2105办公	地址：长沙市高新区麓松路509号
电话：0756-6217778	电话：0731-82865375

#### 4.1.2. 梅溪水厂工程水泵 (H=48m) 及电机设备采购

##### 用户证明书

致：长沙水泵厂有限公司

贵司提供的 2 台套梅溪水厂工程水泵（单级双吸中开水平式离心泵 SGB800\*600 II，Q=6500m<sup>3</sup>/h, H=48m），现已正式运行。性能测试表现优异，效率高，振动小，汽蚀余量小。现场运行稳定，特此证明。



珠海市供水有限公司

2024 年 6 月 15 日

合同编号：MXSC-2023-03

# 合 同 书

项目名称：梅溪水厂工程水泵(H=48m)及电机设备采购

买方：珠海水务环境控股集团有限公司

卖方：长沙水泵厂有限公司

签约地点：珠海市香洲区

签订日期：二〇二三年六月二十八日

买方：珠海水务环境控股集团有限公司

卖方：长沙水泵厂有限公司

珠海水务环境控股集团有限公司（以下简称买方）与长沙水泵厂有限公司（以下简称卖方）就卖方向买方提供梅溪水厂工程水泵(H=48m)及电机设备采购的供货和服务，经买卖双方协商一致，签订本合同，共同遵守如下条款：

### 一、合同标的

本合同标的为水泵及电机设备采购，包括设计（指水泵外形图、结构图、装配图等关于水泵和电机的平面设计）、货物供货、指导安装、调试、性能验收、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质保期保障、各种税费等的全部内容。

a) 供货货物名称、型号、规格、数量。

具体的供货范围、技术规格及技术图纸详见合同附件1、合同附件2及图纸。

b) 卖方应对本合同项下其承担的全部工作实施有效管理，以确保实施进度符合合同的要求。

### 二、价格

#### 1. 合同总价：

人民币含税大写：肆佰陆拾贰万玖仟陆佰捌拾元整

(¥4,629,680.00 元)。（价格明细清单见合同附件1），增值税税率为13%，不含增值税价为4,097,061.95 元，增值税为532,618.05 元。

1) 合同总价包括（但不限于）所有设备价、各种安装配件价、备品备件及专用工具价、运至合同指定地点的运输费、装卸费（含现场二次倒运费）、保险费、技术培训费（包括技术资料、图纸的提供）、出厂前检测费、指导安装、运行调试费、验收费、质保期内维修费、各种税费，监造费（不少于3天×3人×1批次（水泵1批）参与现场监造的全部费用）等所有费用。卖方负责卸货到买方指定工地地面费用包含在本合同总价中。合同内设备必须满足合同技术要求和图纸要求，否则，卖方须在不提高合同总价的基础上完全接受买方要求，免费补齐。由于卖方设计或生产的疏忽或卖方的漏报，但对设备的安全运行必不可少，

(此页无正文，为买卖双方签字盖章页)

买方(盖章):



买方法定代表(签字):

授权代表:

地 址:

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行:

开户账号:

纳税人识别号:

卖方(盖章): 长沙水泵厂有限公司

卖方法定代表(签字):

授权代表:

地 址: 长沙市高新区麓松路 509 号

邮政编码: 410205

电 话: 0731-82865362

传 真: 0731-85232118

开户银行: 工行长沙市南门口支行

开户账号: 1901005009201189606

纳税人识别号: 91430100794704682A

### 附件 1. 卖方供货清单及价格

序号	设备名称	规格参数	单位	数量	设备单价 (元)	设备总价 (元)	设备品牌及 型号、产地	备注
1	卧式单级双吸水 平中开式离心泵	$Q=6500m^3/h$ , $H=48m$ , $NPSH < 6.0m$ $\eta \geq 90\%$ (带测温电阻 2 个, 振动传感器 4 个, 与 电机的整体公共底座 1 个)	台	2	设备品牌: CBE长沙水泵 泵厂有限公司 型号: SGB300X600 II 产地: 湖南, 长沙		二泵泵房水泵, 系 重约 6.0t, 底座约 1.9t	
2	高压电机	$P=1120kW$ , $U=10kV$ , $n=740rpm$ (变频专用电机, 带测温电阻 8 个, 振动加速度传感器 4 个)	台	2	设备品牌: 西门子 型号: 1RN7503-8NA80-0C42-Z (1120kW/742rpm/10kV/ IP54, 空水冷) 产地: 天津		电机重约 6.8t, 冷 却方式: 空水冷。 冷却方法: ICS81W	
3	水泵备品配件	耐磨密封环 轴承(每套含前端和后端轴承)	套	2	泵配套 SKF		每个水泵配一套 每个水泵配一套	

#### 4.1.3. 湖南省资水犬木塘水库工程灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购

##### 运行管理单位证明材料

运行管理单位	湖南省水利发展投资有限公司犬木塘水库建设分公司
机组信息	立式蜗壳离心泵
数量及单机容量	6×5800KW
合同名称及时间	《湖南省资水犬木塘水库工程灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购合同》 签订时间：2022年6月30日
合同内容	水泵设备6台套；电动机设备6台套；励磁系统设备6台套；泵组自动化元件设备6台套；泵组状态在线监测装置6台套。
供货厂家	长沙水泵厂有限公司
水泵型号	YJG64I-20
供货完成时间	2025年3月已完成所有合同设备供货。
系统投运时间	2025年6月30日水泵泵组试运行，项目完成通水。
系统功能	渠首泵站安装6台立式蜗壳离心泵机组，5用1备，单泵设计流量8m <sup>3</sup> /s，设计扬程56m，总装机容量34.8MW。作为湖南省装机容量最大的提水泵站，其建成将年均输送3.2亿立方米优质水源，可有效缓解“衡邵干旱走廊”缺水局面。
使用情况及评价：	
1. 水泵性能优秀，安装高层较初设提高了2m，节约工程建设成本。 2. 水泵泵组设计合理，采用明设蜗壳，缩短了现场安装周期，减少了埋设蜗壳的工作量；设备运行平稳，振动、噪音均符合国家标准。 3. 供货厂家对泵站设备指导安装、技术服务、售后跟踪以及现场培训全面及时，安排专业工程师积极配合业主单位及安装公司进行现场安装、调试工作。 泵组运行状态良好，功能完备，设计合理，满足技术条件及现场使用要求。	
单位盖章	

湖南省资水犬木塘水库工程  
灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购

# 合同文件

(合同编号: QMT/P-49)

买方: 湖南省水利发展投资有限公司  
犬木塘水库建设分公司

卖方: 长沙水泵厂有限公司

二〇二二年六月

# 合同协议书

湖南省水利发展投资有限公司大木塘水库建设分公司（买方名称，以下简称“买方”）为获得灌区渠首泵站主泵组及其附属设备采购（合同编号：QMT/P-49）合同设备和技术服务和质保期服务，已接受长沙水泵厂有限公司（卖方名称，以下简称“卖方”）为提供上述合同设备和技术服务和质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书及合同补充协议；
- (2) 合同谈判纪要；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及招标文件修改通知；
- (5) 商务和技术偏差表；
- (6) 专用合同条款；
- (7) 通用合同条款；
- (8) 供货要求；
- (9) 分项报价表；
- (10) 中标设备技术性能指标的详细描述；
- (11) 技术服务和质保期服务计划；
- (12) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）肆仟壹佰捌拾陆万元整（¥41860000 元）。

4. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同设备和技术服务和质保期服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

6. 本合同一式 14 份；其中正本 2 份，买方、卖方各执 1 份；副本 12 份，买方 8 份，卖方 4 份。本协议自买方与卖方双方签字、盖章之日起生效。

7. 合同未尽事宜，双方需另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分，与合同具有同等的法律效力。



买方（盖章）：

湖南省水利发展投资有限公司天木塘水库建设分公司

负责人：

或委托代理人：

时间：2022年6月30日



卖方（盖章）：

长沙水泵厂有限公司

法定代表人：

时间：2022年6月30日

**4.1.4. 广州市自来水有限公司南洲水厂新增 20 万 m<sup>3</sup>/d 产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目（第二包）采购**

**到货验收证明**

致：长沙水泵厂有限公司

我司与贵公司签订的《广州市自来水有限公司南洲水厂新增 20 万 m<sup>3</sup>/d 产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目（第二包）》合同中的单级双吸中开式离心泵 SGB1000X800 II J，数量；一台套。现已到货验收，数量齐全，性能测试合格，效率高，结构合理，产品成熟可靠。



广州市自来水有限公司南洲水厂新增20万m<sup>3</sup>/d  
产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机  
采购公开招标项目（第二包）



广州水投集团  
GWI采购合同



广州市自来水有限公司  
GUANGZHOU WATER SUPPLY CO., LTD.



合同编号：HT-JG-2024-WZ-0004

买 方：广州市自来水有限公司

卖 方：长沙水泵厂有限公司

## 第一节 合同协议书

广州市自来水有限公司（以下简称“买方”）为获得广州市自来水有限公司南洲水厂新增20万m<sup>3</sup>/d产能（常规工艺）建设工程水泵、叶轮及电动机采购公开招标项目（第二包）合同材料和相关服务，已接受长沙水泵厂有限公司（以下简称“卖方”）为提供上述合同材料和相关服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函；
- (3) 商务和技术偏差表；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 供货要求；
- (7) 分项报价表；
- (8) 中标材料质量标准的详细描述；
- (9) 相关服务计划；
- (10) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：暂定人民币（大写 贰佰肆拾陆万元整）（¥ 2460000.00）。

4. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同材料和相关服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

6. 合同服务期：合同内所有货物须在合同签订120天内完成生产及出厂验收，提供合格产品。货物交货均为项目工地现场交货，具体到货时间在出厂验收完成后，由招标人提前15天进行书面通知。

7. 签定合同时确定的用于收款的“开户银行名称、账户名称（简称户名）及账号”，卖方在履行合同中不得变更。否则，买方有权拒绝合同授予、停止款项的拨付，且有权解除本合同，所造成的一切后果由卖方承担。

8. 本合同书正本一式两份，具有同等法律效力，由双方各执一份；副本份，买方执份，卖方执份。

9. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。



买方：广州市自来水有限公司（盖单位章）  
法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：（签字/盖章）  
联系人：何子驹 黄震邦  
联系电话：15918710078  
通讯地址：广州市荔湾区环市西路水厂路  
1号  
纳税人识别号：91440101190426853H  
2024年3月26日



卖方：长沙水泵厂有限公司（盖单位章）  
法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：（签字/盖章）  
联系人：金圣  
联系电话：19911358686  
通讯地址：湖南省长沙市高新区麓松路  
509号  
开户银行：工行长沙市南门口支行  
账号名称：长沙水泵厂有限公司  
账号：1901005009201189606  
2024年3月26日

#### 4.1.5. 湖南省资水犬木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备

# 湖南省水利发展投资有限公司

## 感谢信

长沙水泵厂有限公司：

由贵公司参建的犬木塘水库工程渠首泵站首台机组抽水成功、灌区工程提前实现首期通水目标，取得阶段性胜利。在此，我司谨向贵司致以热烈祝贺，向贵公司奋战在犬木塘水库工程建设一线的全体员工表示衷心的慰问和感谢！

自中标进场以来，贵公司精心组织施工，严把质量关、安全关，为工程顺利推进打下坚实基础。尤其在施工关键时期，面对周边环境复杂、施工难度大、工期紧迫等困难，贵司项目部负责同志现场指挥、积极协调、调配资源，采取有力措施破解难题，带领团队加班加点，保质保量完成各项节点任务。

为此，向贵司奋战在工程建设一线的项目管理团队致以最高的敬意，望与犬木塘水库工程参建各方一道，继续发扬钉钉子精神，一如既往地抓好安全、质量和进度管控，早日完成工程建设任务，为解渴“衡邵干旱走廊”作出新的更大贡献。最后，顺祝贵司事业蒸蒸日上，再创辉煌！



# 中 标 通 知 书

长沙水泵厂有限公司：

你方于 2024 年 1 月 15 日所递交的湖南省资水大木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购（第二次）招标的投标文件已被我方接受，并被确定为中标人。

中 标 价：人民币贰仟壹佰玖拾捌万陆仟元整（¥21986000 元）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到指定地点与我方签订设备（材料）采购合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：（盖章）



招标代理机构：（盖章）



# 湖南省资水犬木塘水库工程灌区泵站 主泵组、进出水阀门及附属设备采购

## 合同文件

(合同编号: QMT/P-088)



二〇二四年二月

## 合同协议书

湖南省水利发展投资有限公司大木塘水库建设分公司（买方名称，以下简称“买方”）为获得湖南省资水大木塘水库工程灌区泵站主泵组、进出水阀门及附属设备采购（合同编号：QMT/P-088）合同设备和技术服务和质保期服务，已接受长沙水泵厂有限公司（卖方名称，以下简称“卖方”）为提供上述合同设备和技术服务和质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书及合同补充协议；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及招标文件修改通知；
- (4) 商务和技术偏差表；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 供货要求；
- (8) 分项报价表；
- (9) 中标设备技术性能指标的详细描述；
- (10) 技术服务和质保期服务计划；
- (11) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）人民币贰仟壹佰玖拾捌万陆仟元整  
（¥21986000.00 元）。

4. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同设备和技术服务和质保期服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

6. 本合同一式 12 份；其中正本 2 份，买方、卖方各执 1 份；副本 10 份，买方 8 份，卖方 2 份。本协议自买方与卖方双方签字、盖章之日起生效。

7. 合同未尽事宜，双方需另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分，与合同具有同等的法律效力。

买方（盖章）：

湖南省水利发展投资有限公司犬木塘水库建设分公司

负责人：

或委托代理人：

时间：2024年7月27日



卖方（盖章）：

长沙水泵厂有限公司

法定代表人：

或委托代理人：周林

时间：2024年7月27日

## 十、投标设备技术性能指标的详细描述（适用于设备采购项目）

### 1、黄家坝提水泵站技术性能指标的详细描述

#### （一）黄家坝提水泵站水泵技术性能指标表

序号	名称	单位	卧式单级双吸中开离心泵 SGB900*700I
1	数量	台套	4
2	额定流量	m <sup>3</sup> /s	2.17
3	额定扬程/投标人推荐值	m	50.2m
4	额定转速	rpm	742
5	水泵安装高程	m	不低于 253.3m 高程
6	必需汽蚀量 (NPSH)	m	5.5
7	泵进出口连接方式		法兰连接
8	泵进口连接法兰尺寸	mm	900
9	泵出口连接法兰尺寸	mm	700
10	泵进出口连接法兰压力等级		1.0
11	水泵型式		卧式
12	无故障时间	h	≥8000
13	泵额定点效率	%	89.5
14	水泵最大轴功率	kW	1194
15	配套电机功率	kW	1600

## 4.2. (代理商-深圳市建成机电设备有限公司) 履约评价证明

序号	项目名称	评价等级	评价单位	评价时间
1	深圳市盐田港厂升级改造工程水泵及搅拌器采购项目	满意（优）	深圳市水务（集团）有限公司盐田分公司	2023-05-23
2	深圳市深汕特别合作区西部水厂项目（二期）（水泵）	满意（优）	深圳市环水建设工程有限公司	2023-12-30
3	沙井水质净化厂三期工程工艺设备采购及安装（水泵/搅拌器设）	满意（优）	郑州江宇水务工程有限公司	2023-02-27
4	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#调蓄池潜水排污泵设备采购工程	满意（优）	深圳市深水水务科技有限公司	2023-10-09
5	大沙河中下游段综合治理工程（二期）I标段施工总承包（快速发包）-5#调蓄池潜水排污泵采购工程	满意（优）	深圳市深水水务科技有限公司	2024-03-06

#### 4.2.1. 深圳市盐田港厂升级改造工程水泵及搅拌器采购项目

### 用户证明

项目名称及规模	深圳市盐田港厂升级改造工程水泵及搅拌器采购项目合同 ；处理规模 10 万吨/天					
供应设备及维修备件	序号	货物名称	规格型号	单位	数量	品牌
	1	单级双吸卧式离心泵 $Q=1100\text{m}^3/\text{h}, H=10\text{m}, N=45\text{kw}$	LS500-400-458	套	3	格兰富
	2	单级双吸卧式离心泵 $Q=1300\text{m}^3/\text{h}, H=9.5 \text{ 米}$ $N=45\text{kw}$	LS500-400-458	套	2	格兰富
	3	NaCl 隔膜计量泵 $Q=100\text{L}/\text{h}, H=3.5\text{bar}$	DDI 150	台	1	格兰富
	4	取样泵 $Q=5\text{L}/\text{min}$ $H=20\text{m}$	CR 1S-4	台	5	格兰富
	5	潜污泵 $Q=10\text{m}^3/\text{h},$ $H=15\text{m}$ $N=2.2\text{kW}$	SL1.50.65.22.2.50D	套	1	格兰富
	6	潜水泵 $Q=30\text{m}^3/\text{h},$ $H=15\text{m}$ $N=3\text{KW}$	SL1.50.65.30.2.50D	套	3	格兰富
	7	潜水泵 $Q=35\text{m}^3/\text{h},$ $H=10\text{m},$ $N=2.2\text{KW}$	SL1.50.65.22.2.50D	套	2	格兰富
	8	潜水排污泵 $Q=80\text{m}^3/\text{h}, H=6\text{m}, N=2.2\text{KW}$	SL1.80.100.22.4.50D	套	2	格兰富
	9	潜水轴流泵 $Q=1550\text{m}^3/\text{h}$ $H=4.0\text{m}$ $N=30\text{kw}$	KPL.650.30.6.T.50.15.L.38.Z	套	3	格兰富
	10	潜水搅拌器 搅拌均匀度 $\geq 95\%$ $N=1.4\text{KW}$	SMG.12.63.275.5.0B	套	2	格兰富
	11	潜水搅拌器 搅拌均匀度 $\geq 95\%$ $N=3.4\text{KW}$	SMG.30.71.303.5.1B	套	2	格兰富
产品品牌	格兰富					
供应商单位	深圳市建成机电设备有限公司					
用户意见	格兰富水泵、搅拌器、备品备件等设备在本单位投入运行使用情况良好，供应商服务及时到位。  深圳市水务集团有限公司盐田分公司盐田港水厂 日期：2023年5月23日					

## 中 标 通 知 书

标段编号: 440308201700510002001

标段名称: 深圳市盐田港厂升级改造工程水泵及搅拌机采购  
项目(二次)

建设单位: 深圳水务(集团)有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市建成机电设备有限公司

中标价: 255.558万元

中标工期: 60

项目经理(总监):

本工程于 2018-02-08 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招  
标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与  
招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-04-13



查验码: 5312964578632872

查验网址: [www.szjsjy.com.cn](http://www.szjsjy.com.cn)

深水合字2018年第329号

合同编号：

## 深圳市盐田港水厂升级改造工程 水泵及搅拌机采购项目

# 合 同 书

买方：深圳市水务（集团）有限公司

卖方：深圳市建成机电设备有限公司

广东深圳

二〇一八年六月

# 合同协议书

深圳市水务(集团)有限公司(招标人名称)在深圳市盐田港厂升级改造工程水泵及搅拌器采购项目(项目名称)中所需水泵及搅拌器(货物名称)经深圳市国信招标有限公司(招标代理机构名称)以(公开/邀请)方式招标。经评标委员会评定,确定深圳市建成机电设备有限公司(中标候选人名称)为中标人。买、卖双方根据《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、法规以及本项目招标文件的规定,经平等协商达成合同如下:

## 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) 中标通知书
- (4) 合同专用条款
- (5) 合同通用条款
- (6) 招标文件、货物需求书
- (7) 技术要求
- (8) 投标文件、投标澄清文件及其补充资料(如果有)
- (9) 合同其他附件(如果有)

## 二. 货物和数量

本合同货物:水泵及搅拌器; 数量: 详见供货清单。

## 三. 合同价格

1. 本合同总金额为人民币 2,555,580.00 元(大写: 贰佰伍拾伍万伍仟伍佰捌拾整)。
2. 本合同价格为包含了购买货物及其相关服务的费用和所需缴纳的所有税费,并包含了货物发运到指定地点所需的一切费用。
3. 合同货物详细目录及销售价格见: (同投标文件中投标货物数量、价格表)。

设备清单明细表

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	单价	合价	品牌
1	单级双吸卧式离心泵 Q=1100m3/h,H=10m, N=45kw	LS500-400-45 8	套	3			格兰富
2	单级双吸卧式离心泵 Q=1300m3/h,H=9.5 米 N=45kw	LS500-400-45 8	套	2			格兰富
3	NaCl 隔膜计量泵 Q=100L/h,H=3.5bar	DDI 150	台	1			格兰富
4	螺杆泵 Q=200L/H,H=3.5bar	C21BS81RMA/G 412	台	3			Mono
5	取样泵 Q=5L/min H=20m	CR 1S-4	台	5			格兰富
6	潜污泵 Q=10m3/h, H=15m N=2.2kw	SL1.50.65.22.2 .51D	套	1			格兰富
7	潜水泵 Q=30m3/h , H=15m N=3KW	SL1.50.65.30.2 .50D	套	3			格兰富
8	潜水泵 Q=35m3/h , H=10m, N=2.2KW	SL1.50.65.22.2 .51D	套	2			格兰富
9	潜水排污泵 Q=80m3/h, H=6m, N =2.2KW	SL1.80.100.22. 4.50D	套	2			格兰富
10	潜水轴流泵 Q=1550m3/h H=4.0m N=30kw	KPL.650.30.6. T.50.15.L.38.Z	套	3			格兰富
11	潜水搅拌器搅拌均匀 度≥95% N=1.4KW	SMG.12.63.27 5.5.0B	套	2			格兰富
12	潜水搅拌器搅拌均匀 度≥95% N=3.4KW	SMG.30.71.30 3.5.1B	套	2			格兰富
13	备品备件	配套适用	项	1			格兰富
14	买方建造验货		项	1			
15	合计				2,555,580		

质保期内备品备件价格表

序号	名称	规格	制造厂	产地	单位	单价	数量	合价	使用寿 命	平均维 修时间
		型号								
1	轴承	LS500-400-458	SKF	进口	个		1		5年	5年
2	机械密封	LS500-400-458	博格曼	进口	个		1		3年	3年
3	维修包	DDI150	格兰富	进口	套		1		3年	3年
4	维修包	C21BS81RMA/G412	MONO	上海	套		1		3年	3年
5	机械密封	CR 1S-4	博格曼	进口	套		1		3年	3年
6	轴承	CR 1S-4	SKF	进口	个		1		5年	5年
7	机械密封	SL1.50.65.30.2.50 D	博格曼	进口	套		1		3年	3年
8	轴承	SL1.50.65.30.2.50 D	SKF	进口	个		1		5年	5年
9	机械密封	SL1.50.65.30.2.50 D	博格曼	进口	套		1		3年	3年
10	机械密封	SL1.50.65.30.2.50 D	博格曼	进口	套		1		3年	3年
11	机械密封	SL1.80.100.22.4.5 OD	博格曼	进口	套		1		3年	3年

12	轴承	SL1.80.100.22.4.5 1D	SKF	进口	个	1	5年	5年
13	机械密封	KPL. 650. 30	博格曼	进口	套	1	3年	3年
14	轴承	KPL. 650. 30	SKF	进口	个	1	5年	5年
15	机械密封	SMG. 12. 63. 275. 5. 0 B	博格曼	进口	套	1	3年	3年
16	轴承	SMG. 12. 63. 275. 5. 1 B	SKF	进口	个	1	5年	5年
17	机械密封	SMG. 30. 71. 303. 5. 1 B	博格曼	进口	套	1	3年	3年
18	轴承	SMG. 30. 71. 303. 5. 2 B	SKF	进口	个	1	5年	5年
合计						45354	--	--

#### 四. 支付和结算方式

1. 双方因本合同发生的一切费用均以人民币结算及支付。
2. 双方的账户名称、开户银行及帐号以本合同提供的为准。
3. 付款方式
  - (1) 合同签订后 15 个工作日内，卖方向买方提供支付合同总价 30% 的预付款银行保函，买方收到卖方付款申请后 15 个工作日内支付合同总价的 30% 作预付款；预付款担保必须采用银行出具的不可撤销的履约保函，预付款全部抵充货款后退还预付款银行保函；
  - (2) 在合同规定的交货期内，货物全部交清并验证全部设备文件后，买方在收到卖方付款申请后 15 个工作日内支付合同总价的 30%；
  - (3) 在合同规定内安装指导完毕，经买方核查各项功能满足招标文件及合同要求并通过水调试验收合格，买方在收到卖方付款申请 15 个工作日内支付合同总价的 35%；
  - (4) 自设备初步验收合格之日起 2 年后，经使用单位确认已完成维保任务，并办理相关手续后，买方在收到卖方付款申请后 15 个工作日内支付合同总价 5% 的质保金。
4. 卖方在收到买方每笔付款的同时，应提前向买方开具相应金额的增值税专用发票（税

提供此项服务的时间是：每周天×小时（工作时间）。

3 其他专用合同条款中约定的责任。

#### 十七、合同的生效

1 本合同自买卖双方法定代表人或授权代表签字并盖章后即告生效。

2 本合同的附件以及所有经买卖双方签署确认的文件（包括招标文件、投标文件、技术协议、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。

#### 十八、其他约定事项

1 本合同未尽事宜，按照本招标文件的有关规定、中标人的中标文件及其澄清、说明或者补正文件执行。

2 本合同中的附件均为本合同不可分割的部分，与本合同具有相同的法律效力。

3 一方当事人未经另一方书面同意，不得将其合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三方。

4 本合同原件一式陆份，买方执肆份，卖方执贰份，均具同等法律效力。

买方（公章）：深圳市水务（集团）有限公司 卖方（公章）：深圳市建成机电设备有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）： 法定代表人或授权代表（签字）：

地址：深圳市深南中路 1019 号万德大厦 地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路 3 号厂房 3 栋

三层 302. 303 室

电话：\_\_\_\_\_

开户行：平安银行深圳桂园支行

帐号：0122 1005 98302

电话：0755-22657686

日期：2018.5.24

日期：\_\_\_\_\_

## 4.2.2. 深圳市深汕特别合作区西部水厂项目（二期）（水泵）

### 履约情况评价表

#### 货物类

填表单位：深圳市环水建设工程有限公司

采购项目名称	深圳市深汕特别合作区西部水厂 项目（二期）（水泵）					项目编号	/
供应商名称	深圳市建成机电设备有限公司					供应商联系人	胡雪辉
合同金额	63.6 万元					合同履约时间	2023.12.10
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：深圳市建成机电设备有限公司						采购单位盖章：深圳市环水建设工程有限公司	
供应商单位签名： 						采购单位签名： 	
日期：2023年12月30日						日期：年月日	

合同编号:

## 设备采购合同



项目名称: 深圳市深汕特别合作区西部水厂项目(二期)

(水泵)

项目地点: 深圳市深汕特别合作区

甲方: 深圳市环水建设工程有限公司

乙方: 深圳市建成机电设备有限公司

签订日期: 2023年10月16日

甲方（买方）：深圳市环水建设工程有限公司

乙方（卖方）：深圳市建成机电设备有限公司

根据项目的采购结果，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。

## 第一条 项目概况

1.1 项目名称：深圳市深汕特别合作区西部水厂项目（二期）（水泵）

1.2 项目地点（现场）：深圳市深汕特别合作区

1.3 项目工程概况：本工程位于深圳市深汕特别合作区，本次采购范围包括但不限于离心泵、潜污泵、取样泵等设备，具体详见货物需求表。（注：数量均为暂定量，具体以项目实施过程中实际发生的采购数量为准。）

1.4 供货期：货物运抵现场时间自中标通知书发放之日起60个日历日内（乙方需在供货期内完成货物及其他相关配套设施的供应、技术支持等工作，并按甲方要求分批到货，具体供货时间以甲方通知为准）

## 第二条 项目内容及范围

本合同主要内容为及为满足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调试；
- (2) 本合同涉及的设备清单出自施工图设计，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，但需经过甲方确认并同意；
- (3) 技术支持和相关服务、人员培训、设备质保及售后服务；
- (4) 本合同内容要求有个月的调试期，调试期间乙方提供专业技术人员驻场调试；
- (5) 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	施工图	设备材料名称	规格型号	数量	单位	不含税单价 (元)	不含税总价 (元)	含税单价 (元)	含税总价 (元)	税率	品牌	备注
1	V型滤池	取样泵	Q=5L/min, H=20m	2	台						格兰富	
2	臭氧接触池与活性炭滤池	取样泵	Q=5L/min, H=20m	5	台						格兰富	
3		潜污泵	Q=15m³/h, H=10m, P=1.5KW	1	台					13%	格兰富	
4	送水泵房	单级双吸离心泵	变频, Q=1530m³/h, H=20m, 配套电机P≤110KW	2	台						格兰富	

本项目为1、固定合同（1、固定单价，2、固定总价）。

合同价款（含13%增值税）总额（大写）：陆拾叁万陆仟零贰拾元整；（小写）：¥636020.00元。

其中：不含税价款为：¥562849.56元，增值税税金为：¥73170.44元。

注：

1. 合同价款包括但不限于设备供货、二次设计、BIM模型设计费、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、钢管费、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。

通知对方。因上述地址有误或未及时告知变更后的地址，导致相关文书及诉讼文书未能实际被接收的、邮寄送达的，相关文书及诉讼文书退回之日即视为送达之日。

16.7 在未得到甲方书面同意的情况下，乙方不得部分或全部转让其在本合同的义务，不得进行转包或对合同的任何一部分分包。

16.8 本合同一式捌份，甲、乙双方各持肆份，自甲、乙双方签字并盖章之日起生效。

甲方：(盖章)	乙方：(盖章)
	
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: 91440300MA5H5T9N32	统一社会信用代码: 9144030068755747XC
地址: 深圳市罗湖区清水河街道梅园社区 泥岗西路1008号自来水大院5号厂房201	地址: 深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号 厂房3栋三层302、303室
电话:	电话: 0755-22657686
传真:	传真:
开户银行: 中国建设银行股份有限公司深 圳深南中路支行	开户银行: 中国建设银行股份有限公司深 圳田背支行
账号: 44250100003300001983	账号: 4425 0100 0018 0000 2620
时间: 2023年10月16日	时间: 2023年10月16日

### 4.2.3. 沙井水质净化厂三期工程工艺设备采购及安装（水泵/搅拌器设）

**履约情况评价表**

**货物类**

填表单位：郑州江宇水务工程有限公司

采购项目名称	深圳市沙井水质净化厂沙井三期工程设计采购施工总承包(EPC)水泵/搅拌器设备供货及安装施工					项目编号	/
供应商名称	深圳市建成机电设备有限公司					供应商联系人	胡雪辉
合同金额	1291.8622 万元					合同履约时间	2020.9
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：深圳市建成机电设备有限公司 供应商单位签名： 日期：2023年2月27日						采购单位盖章：郑州江宇水务工程有限公司 采购单位签名： 日期：2023年2月27日	

# 沙井水质净化厂三期工程工艺设备采购及安装合同

(水泵/搅拌器)



甲方：郑州江宇水务工程有限公司

乙方：深圳市建成机电设备有限公司

签订日期：2020年9月21日

# 沙井水质净化厂三期工程工艺水泵/搅拌器设备采购及安装合同

甲方：郑州江宇水务工程有限公司

地址：郑州市航海路与中州大道交叉口美林河畔一号楼 1801 室

电话：0371-67958106



乙方：深圳市建成机电设备有限公司

地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路 3 号厂房 3 栋三层 302、303 室

电话：0755-22657686

为满足甲方工程需求，发挥乙方的业务资源和管理能力，并考虑到充分利用乙方在该项目设备的品牌及质量价格性价比优势，本着遵章守法、互利互惠、平等合作、共同发展的原则，甲乙方就参加深圳市沙井水质净化厂沙井三期工程设计采购施工总承包（EPC）水泵/搅拌器设备供货及安装施工事宜达成意向合作。为明确双方的权利义务，经充分友好协商，甲乙方就有关意向合作事项达成一致意见，签订本合同，并共同遵守下列条款。

## 一、工程概况

- 1、工程名称：深圳市沙井水质净化厂沙井三期工程设计采购施工总承包（EPC）
- 2、工程地点：深圳市沙井街道德丰围街 168 号
- 3、供货内容：水泵/搅拌器设备的供货、安装、调试运行等服务。

## 二、工作界面范围

乙方的工作内容为深圳市沙井水质净化厂三期工程水泵/搅拌器设备供货及安装，除非合同另有规定，乙方必须负责本工程所需的设备供货管理、技术、施工安装等工作，包括但不限于货物的供货、设计、制造、检验、包装、运输、保护措施、运输损耗及保险、装卸（含卸货所需人工及吊机等费用）、完整性验收、设备到场后保管、二次转运、垂直运输、现场正常送检、交付验收、预埋预留件设计及制造安装图纸（如果有）、主辅料、配件及备品备件、工艺设备安装（含安装过程中的成品保护）、防雷接地、调试、试运行、人员操作培训；另外售前服务费（含实地测量费用）、全部试验费、质保及维保、安全文明施工费用等由乙方负责。乙方应确保工程达到约定附件 2 沙井水质净化厂三期工程设备技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日、最迟竣工验收日前具备通水且出水稳定达标条件、附件 2 沙井水质净化厂三期工程设备技术要求，并最终验收移交，

- 13) 按本合同要求提供与完成本合同工程相关的项目管理服务。
- 14) 完成为履行本合同工作所需要的临时设施建造工作。
- 15) 在质保期内，由于乙方施工或安装不当导致的本工程永久性设备、设施、材料的缺陷，则乙方应无条件免费更换。
- 17) 提供甲方所需求的所有合理和必要的技术支持和文件，并确保甲方提供给有关政府主管机构所需资料符合要求。
- 19) 本合同中乙方施工的疏忽不应解除乙方按本合同提供符合营运要求的完整、可用、安全、可靠的设施的责任。任何这种疏忽引起的施工变更、增加或删减均不应构成合同的变更依据。  
若在本合同工程的施工过程中，甲方因本合同工程施工衔接的需要，须对本合同中乙方的承包范围及内容给予适当的增加或减少时，乙方应积极地予以接受，并作为本合同工程的组成部分全面、实际地履行。除非本合同其它条款对此增加或减少的情况另有规定，乙方必须无条件施工，乙方不得据此向甲方提出任何索赔或权利主张。乙方免费提供本工程的深化设计及优化方案并按照甲方确认的图纸及国家相关施工规范进行供货并安装。
- 20) 配合设计院完成设备的深化设计符合工艺需求。
- 21) 乙方积极配合项目进展中的技术交流、技术交底工作，在接到甲方通知后及时派技术人员准时参加现场技术交流/交底会。

### 三、合同价款

1、本合同价格为大写：壹仟贰佰玖拾壹万捌仟陆佰贰拾贰元整，小写：12918622 元（含 13% 增值税），设备材料清单及价格（详见附件 1）。

### 四、支付方式

1、乙丙双方本着风险共担，利益共享的原则，一致同意各项工程款均应在业主已支付的该部分的工程款的前提下，向乙方支付业主已付工程款的同等比例（另有约定除外）。如果业主拖欠工程款，则乙方工程款延缓支付，待业主支付后或甲方资金筹措到位后再支付给乙方。

2、支付方式：签订设备采购合同后，支付至设备价款的 30%；设备发货前支付至设备价款的 80%；结算工作全部结束后支付至设备购置及安装费造价的 97%。剩余 3% 合同款作为质量保证金，待质保期满后付清。每次付款前乙方开具相应增值税专用发票，甲方收到发票后支付相应货款。

### 五、技术要求

沙井水质净化厂三期工程设备技术要求（详见附件 2）；

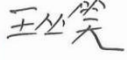
项目设计图纸（详见设计院水泵/搅拌器正式施工图）

### 六、供货周期及工期

合同附件：

附件 1：设备材料清单及价格；

附件 2：沙井水质净化厂三期工程设备技术要求；

甲方（盖章）：郑州江宇水务工程有限公司  
法定代表人或授权代表（签字）：  
电话：0371-67958106  
开户银行：工行郑州经济技术开发区支行

账号：1702 1002 0920 0042 683

日期：2020年9月21日

乙方（盖章）：深圳市建成机电设备有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

电话：13823647427

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田

账号：4425 0100 0018 0000 2620

日期：20 年 月 日

附件 1:

序号	设备名称	使用位置	调技术参数及要求			备注
			数量	单价(元)	总价(元)	
1	砂泵	细格栅及曝气沉砂池	Q=54m <sup>3</sup> /h, H=9m; 4 用 4 备	8		
2	潜污泵及配套电机	预沉砂池、粗格栅及进水泵房	Q=3123m <sup>3</sup> /h, H=22.72m, P=250kw; 进口, 近期 4 用 2 台变频	6		
3	内回流泵		Q=993m <sup>3</sup> /h, H=1m, P=7kW; 16 用 2 备	18		
4	潜水搅拌器	A <sup>2</sup> /O 生物池	D=860mm, N=6.2kW; 16 用 2 备	18		
5	推流器		D=1800mm, N=3kw; 用于缺氧 I 区, 16 用 1 库备	17		
6	推流器		D=2300mm, N=1.9kw; 用于缺氧 II 区, 16 用 1 库备	17		
7	推流器		D=2300mm, N=3kw; 用于缺氧 III 区, 16 用 2 库备	18		
8	潜水排污泵		Q=25m <sup>3</sup> /h, H=15m, P=3.7kw; 管廊排水, 2 用 1 库备	3		
9	外回流污泥泵	矩形平流二沉池	145L/s, H=4m, P=11.6kw, 变频; 16 用 1 库备	17		
10	剩余污泥泵		Q=100m <sup>3</sup> /h, H=8m, P=4.9kw, 变频; 4 用 1 库备	5		
11	潜水排污泵		Q=10m <sup>3</sup> /h, H=12m, P=1.5kw, 变频	3		
12	中水回用泵	紫外消毒池	Q=150m <sup>3</sup> /d, H=35m, N=25KW; 2 用 1 备, 变频	3		
13	潜水搅拌器	储泥池	N=2.8KW	2		
14	潜水排污泵	细格栅及曝气沉砂池	Q=10m <sup>3</sup> /h, P=1.5kw, H=12m; 1 用 1 冷备	2		
	合计		壹仟贰佰玖拾壹万捌仟陆佰贰拾贰元整		12918622	

4.2.4. 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#调蓄池潜水排污泵设备采购工程

履约情况评价表

货物类

填表单位：深圳市深水水务科技有限公司

采购项目名称	大沙河中下游段综合治理工程(二期)III 标段-2-1# 调蓄池					项目编号	/
供应商名称	深圳市建成机电设备有限公司					供应商联系人	胡雪辉
合同金额	47万元					合同履约时间	2023.8
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：深圳市建成机电设备有限公司						采购单位盖章：深圳市深水水务科技有限公司	
供应商单位签名：胡雪辉						采购单位签名：/	
日期：2023年 10月 9日						日期：2023年 10月 9日	

合同编号：DSHSS-2023-002

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#调蓄池潜水排污泵设备采购工程

甲方：深圳市深水水务科技有限公司

乙方：深圳市建成机电设备有限公司

签订地点：广东省深圳市

签订日期：2023年08月01日

# 设备采购供应合同

甲方：深圳市深水水务科技有限公司

乙方：深圳市建成机电设备有限公司

甲、乙双方根据《中华人民共和国合同法》以及本项目相关文件的规定、本工程的具体情况、当地有关法规，就甲方在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#调蓄池潜水排污泵设备采购工程，乙方承担供货及指导安装。经平等友好协商，明确双方责任、权利和义务，签订本合同。

## 第一条、工程概况

1、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#调蓄池潜水排污泵设备采购工程。

2、工程地点：深圳市南山区。

## 第二条、工程承包范围及质量执行

1、本工程范围为潜水排污泵设备供货，由乙方进行指导安装，至安装、调试、移交成功后指导安装任务完成（工程量清单详见附件）。

2、质量执行：

(1) 按国家标准或行业具体标准执行。

(2) 按双方商定要求执行，具体为：按设计院确认的图纸及技术文件要求生产及安装。

## 第三条、合同价款

本合同提供的所有材料包括但不限于所有材料、机械设备等，协助办理各种开工报建手续、施工管理、技术及验收资料、监理手续、验收通过并完成移交等施工内容（供货的设备包验收、包移交）。合同总价为人民币肆拾柒万元整，¥470000.00（乙方开具同等金额的13%增值税专用发票）（工程量清单详见附件）

## 第四条、合同工期

1、合同供方应在工期内按照甲方施工进度要求，在2023年9月29日前完成本合同货物的交货，并配合土建施工单位完成全部工作和界面预留。

2、交货方式和地点：乙方应当根据工期要求合理安排所供设备分批次运达交货地点：甲方指定项目地点。

## 第五条、工程款支付

甲方（盖章）：深圳市深水水务科技有限公司	乙方（盖章）：深圳市建成机电设备有限公司
法定代表人：	法定代表人：
授权签约代表：	授权签约代表：
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	地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路 3 号厂房 3 栋三层 302、303 室
电话：	电话：
传真：	传真：
开户银行：招商银行股份有限公司蛇口支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田背支行
银行帐号：755933373910711	银行帐号：44250100001800002620
税号：91440300MA5ED5KC9H	税号：9144030068755747XC

附件：设备清单（注：乙方须对甲方提供技术支持，与设计院对接，确认好最终供货参数及清单，按总包管理要求办理相应的手续）

序号	名称	型号规格	单位	数量	单价(元)	总价(元)	备注
1	1#潜水排污泵（旱季泵房）	Q=277.5m³/h, H=10.0m, N=12.7KW, 泵体材质采用铸铁, 轴承材质采用不锈钢	台	2			1用1备, 配套耦合装置 DN200, 电缆长度 10 米
2	2#潜水排污泵（雨季泵房）	Q=312.5m³/h, H=11.7~21.3m, N=34KW, 泵体材质采用铸铁, 轴承材质采用不锈钢	台	2			变频泵, 1用1备, 配套耦合装置 DN125, 电缆长度 20 米
3	潜水排污泵控制箱	变频启动, 一控二, IP54, 预留 RS485 接口, 国产变频器, 落地式安装	台	1			潜水泵厂家配套提供
4	变频潜水排污泵控制柜	变频启动, 一控二, 含两套变频装置, IP54, 预留 RS485 接口, 国产变频器, 落地式安装	台	1			潜水泵厂家配套提供
5	污水泵	潜水排污泵, Q=10m³/h, H=11m, N=1.6KW, 泵体材质采用铸铁, 轴承材质采用不锈钢	台	2			1用1备, 配套耦合装置 DN65, 电缆长度 10 米

6	卫生间潜污泵控制箱	非标 IP40, 不锈钢, 挂壁式安装	台	1		由卫生间潜污泵厂家配套提供
7		合计			470000.00	

4.2.5. 大沙河中下游段综合治理工程（二期）I 标段施工总承包（快速发包）-5#调蓄池  
潜水排污泵采购工程

履约情况评价表

货物类

填表单位：深圳市深水水务科技有限公司

采购项目名称	大沙河中下游段综合治理工程（二期）I 标段施工总承包（快速发包）-5#调蓄池潜水排污泵采购工程					项目编号	/
供应商名称	深圳市建成机电设备有限公司					供应商联系人	胡雪辉
合同金额	31.59万元					合同履约时间	2023.7
履约情况评价	履约交货期	<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：深圳市建成机电设备有限公司						采购单位盖章：深圳市深水水务科技有限公司	
供应商单位签名：胡雪辉						采购单位签名：胡雪辉	
日期：2024年3月6日						日期：2024年3月6日	

合同编号：DSHSS-2023-001

大沙河中下游段综合治理工程（二期）  
II 标段施工总承包（快速发包）—  
5#调蓄池潜水排污泵采购工程合同

甲方：深圳市深水水务科技有限公司

乙方：深圳市建成机电设备有限公司

签订地点：广东省深圳市

签订日期：2023年07月19日

## 设备采购供应合同

甲方：深圳市深水水务科技有限公司

乙方：深圳市建成机电设备有限公司

甲、乙双方根据《中华人民共和国合同法》以及本项目相关文件的规定、本工程的具体情况、当地有关法规，就甲方在大沙河中下游段综合治理工程（二期）II标段施工总承包（快速发包）-5#调蓄池潜水排污泵采购工程，乙方承担供货及指导安装。经平等友好协商，明确双方责任、权利和义务，签订本合同。

### 第一条、工程概况

1、工程名称：大沙河中下游段综合治理工程（二期）II标段施工总承包（快速发包）-5#调蓄池潜水排污泵采购工程。

2、工程地点：深圳市南山区。

### 第二条、工程承包范围及质量执行

1、本工程范围为潜水排污泵设备供货，由乙方进行指导安装（工程量清单详见附件）。

2、质量执行：

（1）按国家标准或行业具体标准执行。

（2）按双方商定要求执行，具体为：按设计院确认的图纸及技术文件要求生产及安装。

### 第三条、合同价款

本合同提供的所有材料包括但不限于所有材料、机械设备等，协助办理各种开工报建手续、施工管理、技术及验收资料、监理手续、验收通过并完成移交等施工内容（供货的设备包验收、包移交）。合同总价为叁拾壹万伍仟玖佰元整，¥315900.00（乙方开具同等金额的13%增值税专用发票）（工程量清单详见附件）

### 第四条、合同工期

1、合同供方应在工期内按照甲方施工进度要求，在2023年9月17日前完成本合同货物的交货，并配合土建施工单位完成全部工作和界面预留。

2、交货方式和地点：乙方应当根据工期要求合理安排所供设备分批次运达交货地点：甲方指定项目地点。

### 第五条、工程款支付

甲方（盖章）：深圳市深水水务科技有限公司	乙方（盖章）：深圳市建成机电设备有限公司
法定代表人： 	法定代表人： 
授权签约代表： 	授权签约代表： 
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	地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路 3 号厂房 3 栋三层 302、303 室
电话：	电话：
传真：	传真：
开户银行：招商银行股份有限公司蛇口支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田背支行
银行帐号：755933373910711	银行帐号：44250100001800002620
税号：91440300MA5ED5KC9H	税号：9144030068755747XC

附件：设备清单（注：乙方须对甲方提供技术支持，与设计院对接，确认好最终供货参数及清单，按总包管理要求办理相应的手续）

序号	名称	型号规格	单位	数量	单价(元)	总价(元)	备注
1	变频潜水排污泵	1. Q=354m <sup>3</sup> /h, H=17.0m, 扬程范围 13.5~20.0m, N=30.0kW, 泵体材质采用铸铁, 轴承材质采用不锈钢 2. 其他详见图纸及技术要求	台	2			变频泵, 1用1备, 配套耦合装置
2	变频控制柜	1. 变频启动, 一控一, 两台共含两套变频装置, IP54, 预留 RS485 接口 2. 其他详见图纸及技术要求	台	2			潜水泵厂家配套提供
3	污水泵	1. JYWQ 系列自动搅匀潜水排污泵, Q=10m <sup>3</sup> /h, H=11m, N=1.1kW, 泵体材质采用铸铁, 轴承材质采用不锈钢 2. 其他详见图纸及技术要求	台	2			1用1备, 配套耦合装置, 详见 08S305
4	WXA1 卫生间潜污泵控制箱	1. 非标, IP54 2. 其他详见图纸及技术要求	台	1			设备厂家配套
5	污水泵	1. JYWQ 系列自动搅匀潜水排污泵, Q=65m <sup>3</sup> /h, H=13m, N=5.5kW, 泵体材质采用铸铁, 轴承材质采用不锈钢 2. 其他详见图纸及技术要求	台	2			1用1备, 配套耦合装置, 详见 08S305

6	YXA1 车道排水潜污泵控制箱	1. 一控二, 非标, IP65 2. 其他详见图纸及技术要求	台	1			设备厂家配套
7	合计				315900.00		