

标段编号：2404-440300-04-01-900042006001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：南山区公共机构（建筑）供水设施提标改造项目（打包立
项）（施工）III标段

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市易诺建设工程有限公司

日期：2024年12月01日

资信标要求一览表（如有）

| 序号 | 资信要素名称 | 有关要求或说明 |
|----|-----------|---|
| 1 | 投标人综合实力情况 | <p>提供投标人的企业基本情况、企业性质、注册资金、近3年纳税情况、投标人办公场所等。注：提供企业基本情况表、企业性质、税务部门开具的近3年纳税证明等证明文件原件扫描件或截图、固定办公场地证明（办公场所的房产证或房屋租赁合同原件扫描件）、营业执照等证明文件原件扫描件或截图。</p> |
| 2 | 投标人施工业绩情况 | <p>提供近3年（从招标公告第一次发布之日起倒推，在建项目以合同签订时间或完工项目以竣工验收报告时间为准）投标人最具代表性的同类工程施工业绩。注：1、提供中标通知书（若有）、合同（清晰体现合同双方名称、项目名称、项目内容、合同金额、签订时间、项目类型等内容）、竣工验收报告（若有，清晰体现竣工验收时间、竣工验收各方签字盖章页等内容，已中标暂未签订合同</p> |

| | | |
|---|------------------------|---|
| | | <p>的，可提供中标通知书)等原件扫描件，原件备查。如无法清晰体现上述内容，需提供业主证明，否则按无统计，由此造成的后果由投标人自行承担。若提供证明材料不齐全或模糊不清，业绩将不予认可。 2、一份合同只计算一个业绩，投标人提供业绩不超过 3 项，若所提供业绩超过 3 项，统计时只计取前 3 项业绩。 3、同类工程是指“与本次招标内容相近或类似的项目”。</p> |
| 3 | <p>成套设备生产制造商供货业绩情况</p> | <p>提供近 3 年（从招标公告第一次发布之日起倒推）成套设备生产制造商最具代表性的同类工程供货业绩。 注： 1、提供中标通知书（若有）、合同（清晰体现合同双方名称、项目名称、合同金额、安装地点、设备型号和参数及用户联系电话、签订时间等内容）等内容的原件扫描件，原件备查。尚未签订合同的，仅提供中标通知书原件扫描件。 如无法清晰体现上述内容，需提供加盖用户公章的验收证明或用户使</p> |

| | | |
|---|----------|--|
| | | <p>用证明，否则按无统计，由此造成的后果由投标人自行承担。若提供证明材料不齐全或模糊不清，业绩将不予认可。 2、一份合同只计算一个业绩，投标人提供业绩不超过 3 项，若所提供业绩超过 3 项，统计时只计取前 3 项业绩。 3、同类工程是指“与本次招标内容相近或类似的项目”。 4、供货业绩由成套设备生产制造商提供。</p> |
| 4 | 项目经理业绩情况 | <p>提供项目经理近 3 年（从招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）以项目经理职位所承担的最具代表性的同类工程业绩。 注： 1、业绩证明文件须提供项目负责人能力证书（注册资格证书及职称证书，如有）、近三个月社保情况、提供合同关键页（清晰体现合同双方名称、项目名称、项目内容、合同金额、签订时间、项目类型、项目经理信息（合同未体现项目负责人姓名的，可提供业主证明）等内容）、竣工验收报</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | | <p>告（清晰体现竣工验收时间、竣工验收各方签字盖章页、项目经理信息等内容）等原件扫描件，原件备查。如无法清晰体现上述内容，需提供业主证明，否则按无统计，由此造成的后果由投标人自行承担。若提供证明材料不齐全或模糊不清，业绩将不予认可。 2、一份合同只计算一个业绩，投标人提供业绩不超过 3 项，若所提供业绩超过 3 项，统计时只计取前 3 项业绩。 3、同类工程是指“与本次招标内容相近或类似的项目”。</p> |
| 5 | 履约评价情况 | <p>提供近 3 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以履约评价证明文件时间为准）投标人最具代表性的同类项目履约评价情况。</p> <p>注：（1）提供的业绩不超过 3 项，若业绩超过 3 项的，按顺序选择前 3 项。（2）证明资料为获得建设单位合同甲方履约评价原件扫描件，证明材料能清晰体现项目名称、履约评价情况（优、良、合格等履约评价等级），</p> |

| | | |
|---|--------|--|
| | | <p>建设单位或合同甲方、履约评价时间等要素信息，原件备查。若提供证明材料不齐全或模糊不清造成无法辨认的，按无统计，由此造成的后果由投标人自行承担。</p> <p>(3) 同类工程是指“与本次招标内容相近或类似的项目”。</p> |
| 6 | 科技创新能力 | <p>投标人提供自认为与本项目服务或设备相关或类似的最具代表性的专利，需提供专利证书扫描件，原件备查。</p> <p>注： 1、优先提供市政领域或行业相关的代表性的专利。 2、不超过 3 项，若所提供专利超过 3 项，统计时只计取前 3 项专利。 3、未按要求提供相关材料或扫描件不清晰导致无法识别的，不予认可。</p> |
| 7 | 人员配备情况 | <p>提供投标人拟派本项目人员情况一览表（包括项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、商务负责人、施工员、安全员、资料员等项目管理成员） 注： 1、提供相应注册资格证书或上岗证书或职称证书原件扫描</p> |

| | | |
|----|--------|--|
| | | 件。 2、提供所配备人员本单位近 6 个月（从招标公告发布当月的上一个月起倒算连续 6 个月）社保缴纳情况（社保部门网页或窗口打印资料均可）。 |
| 8 | 企业获奖情况 | 提供投标人近 3 年（从招标公告第一次发布之日起倒推，以获奖证书载明时间为准）同类工程获得的奖项情况。注： 1、证明资料为获奖证书原件扫描件，原件备查。 2、一个证书计算一个获奖，提供获奖情况不超过 3 项，超过 3 项的，统计时只计取前 3 项。 |
| 9 | 设备品牌情况 | 投标人按要求对表中的每一类材料设备填报选用品牌（详见第三章“附表八：主要设备品牌一览表”）。 |
| 10 | 其他 | 投标人可自行提供综合实力证明、体现自身特点的其他证明材料。 |

一、投标人综合实力情况

[投标人资信标情况汇总表（具体要求详见资信标要求一览表）：](#)

| 投标人基本情况 | | | |
|-----------|---------------|--|---|
| 投标人企业名称 | 深圳市易诺建设工程有限公司 | 法定代表人姓名 | 黄冠慧 |
| 资质类别及等级 | 市政公用工程施工总承包二级 | 项目经理资格、职称类别及等级 | 一级建造师注册证书 市政公用工程、中级工程师 |
| 企业性质 | 民营 | 企业办公场所 | 深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路 3101 号-90 星海名城七期七期 2702 |
| 投标人财务状况 | 营业收入 | 2021 年：4918.268435 万元；2022 年：6106.081351 万元； 2023 年：8591.382048 万元 总计： 19615.731834 万元 | |
| | 纳税额 | 2021 年：90.797764 万元；2022 年：191.569771 万元； 2023 年：190.129174 万元 总计：472.496709 万元 | |
| 投标人其他补充说明 | / | | |

| 投标人业绩情况 | | | | | |
|---------|------|------|----------|---------------|-----------|
| 序号 | 工程名称 | 工程类型 | 合同金额（万元） | 合同签订日期/竣工验收时间 | 备注（在建/完工） |

| | | | | | |
|---|---------------------------------|------|-------------|------------|----|
| 1 | 海鹏阁等 16 个小区二次供水设施提标改造工程 | 供水改造 | 3117.976557 | 2024.06.14 | 完工 |
| 2 | 名仕春天等 21 个小区二次供水设施提标改造工程 | 供水改造 | 3094.702283 | 2023.07.03 | 在建 |
| 3 | 南山小学拆除重建工程项目施工总承包工程(重新招标)(简易招标) | 建筑工程 | 16009.6496 | 2023.11.06 | 在建 |

成套设备生产制造商供货业绩情况

| 序号 | 项目名称 | 工程类型 | 合同金额(万元) | 合同签订日期 | 供货设备型号 | 备注 |
|----|-------------------------------|------------|----------|------------|--------|------|
| 1 | 南山区雍景湾花园等 10 个小区二次供水设施提标改造工程 | 二次供水成套设备供货 | 1069 | 2022.01.19 | 详见合同 | 南方泵业 |
| 2 | 南山区电力花园二次供水设施提标改造工程 | 二次供水成套设备供货 | 85 | 2022.01.19 | 详见合同 | 南方泵业 |
| 3 | 安装分公司燕罗智能网联汽车产业园安装项目变频给水泵物资采购 | 供水设备 | 132 | 2024.08.07 | 详见合同 | 南方泵业 |

项目经理业绩情况

| 序号 | 工程名称 | 工程类型 | 合同金额 | 竣工验收 | 项目经理姓名 | 备注 |
|----|------|------|------|------|--------|----|
|----|------|------|------|------|--------|----|

| | | | | | | |
|-----|---|---|------|----|---|---|
| | | | (万元) | 时间 | | |
| 1 | / | / | / | / | / | / |
| ... | | | | | | |

履约评价情况

| 序号 | 项目名称 | 评价单位 | 评价等级 | 评价日期 | 备注 |
|----|------------------------------------|-------------|------|------------|----|
| 1 | 南山区蛇口人民医院发热门诊楼建设工程 | 深圳市南山区建筑工务署 | 良好 | 2023.05.15 | / |
| 2 | 南山区人力资源局红花园 89 号楼(现仲裁院大楼)加固及恢复(施工) | 深圳市南山区建筑工务署 | 良好 | 2022.08.09 | / |
| 3 | 物业消防维修改造项目 | 市场监管局行政处 | 优良 | 2024.8.27 | / |

科技创新能力

| 序号 | 专利名称 | 专利说明 | 专利颁发机构 | 专利颁发日期 | 备注 |
|----|------------------|----------|---------|------------|----|
| 1 | 一种泵用直接联套轴式悬架装置 | 实用新型专利证书 | 国家知识产权局 | 2020.11.06 | / |
| 2 | 一种简易卧式智能恒压变频供水设备 | 实用新型专利证书 | 国家知识产权局 | 2020.12.11 | / |
| 3 | 变频电机(一体式) | 外观设计专利证书 | 国家知识产权局 | 2020.07.28 | / |
| 4 | 一种导流壳单次装夹 | 实用新型专利证书 | 国家知识 | 2020.10.30 | |

| | | | | | |
|---|--------|----------|-------------|------------|---|
| | 车削成型系统 | | 产权局 | | |
| 5 | 轴联器 | 外观设计专利证书 | 国家知识 产权局 | 2020.05.18 | / |

人员配备情况

| 序号 | 拟在本项目从事职务 | 姓名 | 职称 | 注册证/上岗证 | 社保情况 (*年*月--*年* 月) | 备注 |
|----|-----------|-----|-----|----------------|--------------------------|----|
| 1 | 项目经理 | 万胜 | 工程师 | 一级建造师注册 证书 | 2024.6-2024.11 | / |
| 2 | 技术负责人 | 董悦华 | 工程师 | 职称证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 3 | 质量负责人 | 黄飞雁 | 工程师 | 上岗证 | 2024.08-2024.11 | / |
| 4 | 安全负责人 | 刘振群 | 工程师 | 安全生产考核合 格证书 | 2023.11-2024.11 | / |
| 5 | 商务负责人 | 陈政仲 | 工程师 | 职称证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 6 | 安全员 | 黄澄 | / | 安全生产考核合 格证书 | 2023.11-2024.11 | / |
| 7 | 劳资专管员 | 颜丽珊 | / | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 8 | 给排水工程师 | 陈生丰 | 工程师 | 职称证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 9 | 建筑工程师 | 李小年 | 工程师 | 职称证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 10 | 质量员 | 刘传怡 | 工程师 | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 11 | 施工员 | 吴开发 | / | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 12 | 资料员 | 林悦虹 | / | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |

| 13 | 材料员 | 吴立志 | / | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |
|-----------|------------------|-------------|------|----------|-----------------|----|
| 企业获奖情况 | | | | | | |
| 序号 | 获奖名称 | 项目名称 | 获奖级别 | 颁奖机构 | 获奖日期 | 备注 |
| 1 | 深圳市优质结构工程奖 | 依波大厦 | 市级 | 深圳市建筑业协会 | 2016.12 | / |
| 2 | 深圳市安全生产文明施工优良工地奖 | | 市级 | 深圳市建筑业协会 | 2015.11 | / |
| 主要设备品牌一览表 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 选用品牌 | | | | 备注 |
| 1 | 水泵机组 | 威乐、南方、格兰富 | | | | / |
| 2 | 紫外线消毒器 | 安力斯、诚源、新大陆 | | | | / |
| 3 | 不锈钢水箱 | 大象、舜禹、铭星 | | | | / |
| 4 | 不锈钢管及管件 | 纯雨、中捷、银羊 | | | | / |
| 5 | 球墨铸铁管 | 新兴、台明、圣戈班 | | | | / |
| 6 | 不锈钢闸阀及球阀 | 伟隆、苏阀、远大 | | | | / |
| 7 | 不锈钢遥控浮球阀 | 伟隆、苏阀、远大 | | | | / |
| 8 | 不锈钢减压阀、排气阀及过滤器 | 冠龙、伟隆、苏阀 | | | | / |
| 9 | PLC 系统 | 西门子、施耐德、ABB | | | | / |
| 10 | 变频器 | 施耐德、ABB、西门子 | | | | / |
| 11 | 低压断路器 | 施耐德、西门子、ABB | | | | / |

| | | | |
|----|------------|-------------|---|
| 12 | 防雷器 | 施耐德、OBO、艾默生 | / |
| 13 | 液位计及压力变送设备 | 丹佛斯、E+H、西门子 | / |

备注：

1、具体要求详见《资信标要求一览表》（如有）。

2、同类工程是指与本工程类型一致的工程。

3、投标人应如实填写此表。

4、表格不够可自行增加行数、页面。

5、主要设备品牌一览表填报说明：

①投标人可对表中的每一类材料设备填报多个品牌，每类主材或系统填报品牌数量最多不超过三个（含三个），填报的多个品牌的关系为“或”，如：XX 品牌或 XX 品牌或 XX 品牌。

②投标人所填报的品牌需满足合同专用条款第 14.4 款的档次要求。

1.1 企业营业执照



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

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市易诺建设工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 9144030078525224X1

注册号:

法定代表人: 黄冠慧

登记机关: 深圳市市场监督管理局南山监管局

成立日期: 2006年01月19日

发送报告

信息分享

信息打印

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

营业执照信息

统一社会信用代码: 9144030078525224X1

注册号:

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)

注册资本: 10000.000000万人民币

登记机关: 深圳市市场监督管理局南山监管局

住所: 深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路3101号-90星海名城七期七期2702

经营范围: ^建筑工程、市政公用工程、消防设施工程、电子与智能化工程、特种专业工程的施工; 建筑工程监理, 建筑工程造价信息咨询, 建筑工程招标代理, 爆破与拆除工程的施工, 园林绿化工程的设计与施工, 体育场地设施工程的施工, 土石方工程的施工, 电梯安装工程的施工, 金属门窗工程的施工, 混凝土预制构件的检测, 劳务派遣, 建筑废弃物处理。

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/wz/zfxgk/fdzgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业名称: 深圳市易诺建设工程有限公司

法定代表人: 黄冠慧

成立日期: 2006年01月19日

核准日期: 2023年10月31日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

1.2 企业资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D244109155

企业名称: 深圳市易诺建设工程有限公司

统一社会信用代码: 9144030078525224X1

法定代表人: 黄冠慧

注册地址: 深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路3101号-90星海名城七期七期2702

有效期至: 至 2028年12月28日

资质等级: 市政公用工程施工总承包二级
建筑工程施工总承包二级
特种工程(结构补强)专业承包不分等级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月28日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyppt.gdcic.net>



建筑业企业资质证书

证书编号: D344097565

企业名称: 深圳市易诺建设工程有限公司

统一社会信用代码: 9144030078525224X1

法定代表人: 黄冠慧

注册地址: 深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路3101号-90星海名城七期七期2702

有效期: 至 2028年12月29日

资质等级: 消防设施工程专业承包二级
电子与智能化工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2023年12月29日

1.3 企业办公场地证明

房屋租赁凭证

登记备案号：深房租南山2023015893

该房屋已按规定办理房屋
租赁登记备案手续，特发此证。

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| 房屋坐落地址 | 南山区深南大道路与前海路交汇处星海名城七期2702 |
| 房屋编码 | 4403050010100400008000137 |
| 出租人 | 曾满群;黄杰文 |
| 承租人 | 深圳市易诺建设工程有限公司 |
| 租赁面积(m ²) | 132.01 |
| 租赁用途 | 办公 |
| 租赁期限 | 自2023年05月01日至2033年04月30日 |

签发人(签章): 谢志云

登记备案机关(盖章)

初始发证日期:

持证人:

深圳市易诺建设工程有限公司



他项权利摘要及附记

1.4 企业近三年审计报告证明文件

2021 年审计报告

防伪编号：07552022051216773792

深圳远东会计师事务所（普通合伙）已签

报告文号：深远东审字[2022]第162号
委托单位：深圳市易诺建设工程有限公司
被审验单位名称：深圳市易诺建设工程有限公司
被审单位所在地：深圳市
事务所名称：深圳远东会计师事务所（普通合伙）
报告类型：财务报表审计(无保留意见)
报告日期：2022-05-19
报备日期：2022-05-20
签名注册会计师：周长福 易利燕



微信扫一扫查询真伪



深圳市易诺建设工程有限公司

2021年度审计报告

事务所名称：深圳远东会计师事务所（普通合伙）
事务所电话：0755-25985380、曹13823297337王13620996553
传真：0755-25986661
通信地址：深圳市福田区深南中路1027号新城大厦西座219室
电子邮件：596060266@qq.com
事务所网址：.

如对上述报备资料有疑问，请与深圳市注册会计师协会秘书处联系。

防伪查询电话号码：0755-83515412

防伪技术支持电话：0755-82733911

防伪查询网址：<http://check.szicpa.org>



深圳注协

深圳远东会计师事务所

SHENZHEN FAR EAST CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS

地址：深圳市福田区深南中路1027号新城大厦西座219室 邮编：518031 电话：25985380 传真：25986661

审计报告

深远东审字[2022]第162号

深圳市易诺建设工程有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了深圳市易诺建设工程有限公司的财务报表，包括2021年12月31日的资产负债表，2021年度的利润表、现金流量表和所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了深圳市易诺建设工程有限公司2021年12月31日的财务状况以及2021年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于深圳市易诺建设工程有限公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

深圳市易诺建设工程有限公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括深圳市易诺建设工程有限公司2021年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见并不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致

或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定该其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

深圳市易诺建设工程有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估深圳市易诺建设工程有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算、停止营运或别无其他现实的选择。

治理层负责监督深圳市易诺建设工程有限公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由舞弊或错误所导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险；设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对深圳市易诺建设工程有限公司持续经营能力产生重大疑虑

的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致深圳市易诺建设工程有限公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

深圳远东会计师事务所（普通合伙）



中国注册会计师：




中国注册会计师：




二〇二二年五月十九日

资产负债表

2021年12月31日

编制单位:深圳市易诺建设工程有限公司

单位:人民币元

| 资产 | 附注 | 2021-12-31 | 2020-12-31 |
|------------------------|----|---------------|---------------|
| 流动资产: | | | |
| 货币资金 | 1 | 4,272,798.77 | 3,245,580.86 |
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产 | | - | - |
| 衍生金融资产 | | - | - |
| 应收票据 | | - | - |
| 应收账款 | 2 | 7,820,698.59 | 7,526,872.03 |
| 预付款项 | 3 | 14,054,959.73 | 14,248,842.71 |
| 其他应收款 | 4 | 37,882,642.32 | 51,136,382.88 |
| 存货 | 5 | - | 4,623,570.86 |
| 持有待售资产 | | - | - |
| 一年内到期的非流动资产 | | - | - |
| 其他流动资产 | | - | - |
| 流动资产合计 | | 64,031,099.41 | 80,781,249.34 |
| 非流动资产: | | | |
| 可供出售金融资产 | | - | - |
| 持有至到期投资 | | - | - |
| 长期应收款 | | - | - |
| 长期股权投资 | | - | - |
| 投资性房地产 | | - | - |
| 固定资产 | 6 | 211,821.80 | 363,389.84 |
| 在建工程 | | - | - |
| 生产性生物资产 | | - | - |
| 油气资产 | | - | - |
| 无形资产 | | - | - |
| 开发支出 | | - | - |
| 商誉 | | - | - |
| 长期待摊费用 | | - | - |
| 递延所得税资产 | | - | - |
| 其他非流动资产 | | - | - |
| 非流动资产合计 | | 211,821.80 | 363,389.84 |
| | | | |
| | | | |
| 资产总计 | | 64,242,921.21 | 81,144,639.18 |

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

资产负债表（续）

2021年12月31日

编制单位：深圳市易诺建设工程有限公司

单位：人民币元

| 负债和所有者权益(或股东权益) | 附注 | 2021-12-31 | 2020-12-31 |
|------------------------|----|---------------|---------------|
| 流动负债： | | | |
| 短期借款 | | - | - |
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债 | | - | - |
| 衍生金融负债 | | - | - |
| 应付票据 | | - | - |
| 应付账款 | 7 | 7,669,616.69 | 5,656,834.17 |
| 预收款项 | | - | - |
| 应付职工薪酬 | 8 | 431,079.23 | - |
| 应交税费 | 9 | 15,754.97 | 93,469.50 |
| 其他应付款 | 10 | 15,746,909.77 | 29,393,779.44 |
| 持有待售负债 | | - | - |
| 一年内到期的非流动负债 | | - | - |
| 其他流动负债 | | - | - |
| 流动负债合计 | | 23,863,360.66 | 35,144,083.11 |
| 非流动负债： | | | |
| 长期借款 | 11 | 12,000,000.00 | 12,000,000.00 |
| 应付债券 | | - | - |
| 其中：优先股 | | - | - |
| 永续债 | | - | - |
| 长期应付款 | | - | - |
| 预计负债 | | - | - |
| 递延收益 | | - | - |
| 递延所得税负债 | | - | - |
| 其他非流动负债 | | - | - |
| 非流动负债合计 | | 12,000,000.00 | 12,000,000.00 |
| 负债合计 | | 35,863,360.66 | 47,144,083.11 |
| 所有者权益(或股东权益)： | | | |
| 实收资本（或股本） | 12 | 30,000,000.00 | 30,000,000.00 |
| 其他权益工具 | | - | - |
| 其中：优先股 | | - | - |
| 永续债 | | - | - |
| 资本公积 | | - | - |
| 减：库存股 | | - | - |
| 其他综合收益 | | - | - |
| 专项储备 | | - | - |
| 盈余公积 | | - | - |
| 未分配利润 | 13 | -1,620,439.45 | 4,000,556.07 |
| 所有者权益(或股东权益)合计 | | 28,379,560.55 | 34,000,556.07 |
| 负债和所有者权益(或股东权益)总计 | | 64,242,921.21 | 81,144,639.18 |

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

利润表

2021年度

编制单位：深圳市易诺建设工程有限公司

单位：人民币元

| 项 目 | 附注 | 2021年度 | 2020年度 |
|--------------------------|----|---------------|---------------|
| 一、营业收入 | 14 | 49,182,684.35 | 74,759,625.30 |
| 减：营业成本 | 15 | 42,743,083.69 | 68,685,687.90 |
| 税金及附加 | 16 | 121,392.76 | 286,992.49 |
| 销售费用 | | - | - |
| 管理费用 | 17 | 5,442,917.07 | 4,929,157.79 |
| 研发费用 | | - | - |
| 财务费用 | 18 | 745,811.11 | 809,654.78 |
| 其中：利息费用 | | 742,166.65 | 684,094.85 |
| 利息收入 | | -4,265.72 | -7,732.64 |
| 加：其他收益 | | - | - |
| 投资收益（损失以“-”号填列） | | - | - |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | | - | - |
| 公允价值变动收益（损失以“-”号填列） | | - | - |
| 资产减值损失 | 19 | -661,560.14 | - |
| 资产处置收益（损失以“-”号填列） | | - | - |
| 二、营业利润（亏损以“-”号填列） | | -532,080.42 | 48,132.34 |
| 加：营业外收入 | 20 | 10,097.73 | 233,929.00 |
| 减：营业外支出 | | - | 100,000.00 |
| 三、利润总额（亏损总额以“-”号填列） | | -521,982.69 | 182,061.34 |
| 减：所得税费用 | | 27,791.71 | 35,822.59 |
| 四、净利润（净亏损以“-”号填列） | | -549,774.40 | 146,238.75 |
| （一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列） | | -549,774.40 | 146,238.75 |
| （二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列） | | - | - |
| 五、其他综合收益的税后净额 | | - | - |
| （一）不能重分类进损益的其他综合收益 | | - | - |
| 1. 重新计量设定受益计划变动额 | | - | - |
| 2. 权益法下不能转损益的其他综合收益 | | - | - |
| （二）将重分类进损益的其他综合收益 | | - | - |
| 1. 权益法下可转损益的其他综合收益 | | - | - |
| 2. 可供出售金融资产公允价值变动损益 | | - | - |
| 3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益 | | - | - |
| 4. 现金流量套期损益的有效部分 | | - | - |
| 5. 外币财务报表折算差额 | | - | - |
| 六、综合收益总额 | | -549,774.40 | 146,238.75 |
| 七、每股收益 | | - | - |
| （一）基本每股收益 | | - | - |
| （二）稀释每股收益 | | - | - |

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

现金流量表

2021年度

编制单位:深圳市易诺建设工程有限公司

单位:人民币元

| 项 目 | 注 释 | 金 额 |
|----------------------------|-----|---------------|
| 一、经营活动产生的现金流量 | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | | 52,898,580.66 |
| 收到的税费返还 | | - |
| 收到其他与经营活动有关的现金 | | 13,268,104.01 |
| 经营活动现金流入小计 | | 66,166,684.67 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | | 39,307,825.67 |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | | 4,051,359.25 |
| 支付的各项税费 | | 932,270.71 |
| 支付的其他与经营活动有关的现金 | | 20,105,844.48 |
| 经营活动现金流出小计 | | 64,397,300.11 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | | 1,769,384.56 |
| 二、投资活动产生的现金流量 | | |
| 收回投资收到的现金 | | - |
| 取得投资收益收到的现金 | | - |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | | - |
| 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 | | - |
| 收到的其他与投资活动有关的现金 | | - |
| 投资活动现金流入小计 | | - |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金净额 | | - |
| 投资所支付的现金 | | - |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金 | | - |
| 支付的其他与投资活动有关的现金 | | - |
| 投资活动现金流出小计 | | - |
| 投资活动产生的现金流量净额 | | - |
| 三、筹资活动产生的现金流量 | | |
| 吸收投资收到的现金 | | - |
| 取得借款收到的现金 | | - |
| 收到的其他与筹资活动有关的现金 | | - |
| 筹资活动现金流入小计 | | - |
| 偿还债务支付的现金 | | - |
| 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 | | 742,166.65 |
| 支付的其他与筹资活动有关的现金 | | - |
| 筹资活动现金流出小计 | | 742,166.65 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | | -742,166.65 |
| 四、汇率变动对现金的影响 | | |
| | | - |
| 五、现金及现金等价物净增加额 | | |
| | | 1,027,217.91 |
| 加:年初现金及现金等价物余额 | | 3,245,580.86 |
| 六、年末现金及现金等价物余额 | | |
| | | 4,272,798.77 |

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

所有者权益变动表

2021年度

编制单位:深圳市盐田建设工程有限公司

| 项目 | 母公司 | | | | | | | | | | 子公司 | | | | | | | | | | 所有者权益合计 | 所有者权益合计 | | | | |
|-----------------------|---------------|----|--------|----|------|----|--------|----|------|----|-------|----|-----------|----|--------|----|------|----|--------|----|---------|---------|------|----|---------------|----|
| | 实收资本(或股本) | | 其他权益工具 | | 资本公积 | | 其他综合收益 | | 盈余公积 | | 未分配利润 | | 实收资本(或股本) | | 其他权益工具 | | 资本公积 | | 其他综合收益 | | | | 盈余公积 | | 未分配利润 | |
| | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 | | | 增加 | 减少 | 增加 | 减少 |
| 一、上年年末余额 | 30,000,000.00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 30,000,000.00 | |
| 二、会计政策变更 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 三、前期差错更正 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 四、其他 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 五、本年年末余额 | 30,000,000.00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 30,000,000.00 | |
| 六、本年年初余额 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 七、所有者权益变动表(减少以“-”号填列) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| (一)综合收益总额 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| (二)所有者投入和减少资本 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 1.所有者投入的普通股 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2.其他权益工具持有者投入资本 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3.股份支付计入所有者权益的金额 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 4.其他 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| (三)利润分配 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 1.提取盈余公积 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2.对所有者(或股东)的分配 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3.其他 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| (四)所有者权益内部结转 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 1.资本公积转增资本(或股本) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2.盈余公积转增资本(或股本) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3.盈余公积弥补亏损 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 4.设定受益计划变动额结转留存收益 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5.其他 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 八、本年年末余额 | 30,000,000.00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 30,000,000.00 | |
| 九、本年年初余额 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

深圳市易诺建设工程有限公司

2021 年度财务报表附注

(除特别标明, 货币单位为人民币元)

一、企业基本情况

1、深圳市易诺建设工程有限公司(以下简称本公司)系由黄杰文投资设立,经深圳市市场监督管理局核准,于2006年1月9日成立,取得由深圳市市场监督管理局颁发的统一社会信用代码为9144030078525224X1的《营业执照》;法定代表人:黄冠慧;注册资本为10,000.00万元,实缴资本3,000.00万元。

2、本公司经营范围:一般经营项目是:,许可经营项目是:建筑工程、市政公用工程、消防设施工程、电子与智能化工程、特种专业工程的施工;建筑工程监理,建筑工程造价信息咨询,建筑工程招标代理,爆破与拆除工程的施工,园林绿化工程的设计与施工,体育场地设施工程的施工,土石方工程的施工,电梯安装工程的施工,金属门窗工程的施工,混凝土预制构件的检测,劳务派遣,建筑废弃物处理。

3、本公司经营地址:深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路3101号-90星海名城七期2702。

二、财务报表的编制基础和持续经营

本公司以持续经营为基础,根据实际发生的交易和事项,按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称“企业会计准则”)的披露规定编制财务报表。

本公司已评价自报告期末起至少12个月的持续经营能力,本公司管理层相信本公司能自本财务报表批准日后不短于12个月的可预见未来期间内持续经营。因此,本公司以持续经营为基础编制截至2021年12月31日止的财务报表。

三、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合《企业会计准则》的要求,真实完整地反映了本公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

四、重要会计政策和会计估计

(一) 会计年度

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

(二) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

（三）记账基础和计价原则

本公司采用借贷记账法，以权责发生制为记账基础，以历史成本计量为主，以公允价值计量且其变动记入当期损益的金融资产和金融负债、可供出售金融资产和衍生金融工具等以公允价值计量；采购时超过正常信用条件延期支付的存货、固定资产等，以购买价款的现值计量；发生减值损失的存货以可变现净值计量，其他减值资产按可回收金额与现值孰高计量；盘盈资产等按重置成本计量。本报告期各财务报表项目会计计量属性未发生变化。

（四）外币业务的核算方法及折算方法

本公司对发生的外币业务，按照交易发生日的即期汇率折合人民币记账。对各种外币账户的外币期末余额，外币货币性项目按资产负债表日即期汇率折算，发生的差额计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目仍采用交易发生日的即期汇率折算；以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，差额作为公允价值变动损益。

（五）现金及现金等价物

本公司现金为库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是持有的期限短（一般是指自购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

（六）应收款项

1. 坏账的确认标准

凡因债务人破产，依据法律清偿后确实无法收回的应收款项；债务人死亡，既无遗产可供清偿，又无义务承担人，确实无法收回的应收款项；债务人逾期三年未能履行偿债义务，经股东大会或董事会批准列作坏账的应收款项，以及其他发生减值的债权如果评估为不可收回的，则对其终止确认。

2. 坏账损失核算方法

本公司采用直接核销法核算坏账损失。

（七）存货

本公司的存货包括材料、在产品、包装物、低值易耗品、库存商品等，存货以实际成本核算，发出存货采用移动加权平均法核算。低值易耗品、包装物领用时采用一次摊销法核算计入当期成本、费用。

期末存货按成本与可变现净值孰低计价，其确认标准为：中期期末或年度终了，由于存货遭受毁损、全部或部分陈旧过时或销售价格低于成本等原因，使存货成本不可收回的部分，提取存货跌价准备；存货跌价准备按单个存货项目的账面价值高于其可变现净值的差额提取；可变现净值是指企业在正常经营过程中，以估计售价减去估计完工成本及销售所必须的费用后的价值。

（八）固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租能够管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在于其有关的经济利益很可能流入本公司，并其成本能够可靠地计量才予以确认。

1. 固定资产计价

固定资产按实际成本计价。

2. 固定资产折旧方法

固定资产折旧采用直线法计算，并按固定资产类别、估计经济使用年限和预计净残值率确定折旧率，各类固定资产的折旧年限和年折旧率如下：

| 资产类别 | 折旧年限 | 折旧率 |
|------|------|--------|
| 运输设备 | 3年 | 33.33% |

对于已计提减值准备的固定资产在计提折旧时，按照该项固定资产的账面价值，以及尚可使用年限重新计算确定折旧率和折旧额。本公司至少于每年年度终了，对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，必要时进行调整。

3. 固定资产后续支出

与固定资产有关的后续支出，仅在于其有关的经济利益很可能流入本公司，并其成本能够可靠的计量时才予以确认，否则发生时计入当期损益。

4. 固定资产减值准备

资产负债表日，有迹象表明固定资产发生减值的，按相关资产（资产组）的可收回金额低于其账面价值的差额计提固定资产减值准备。

减值迹象主要包括：（1）市价持续下跌；（2）技术陈旧；（3）损坏；（4）长期闲置等原因导致固定资产可收回金额低于其账面价值；（5）产生大量不合格品。

固定资产减值损失已经确认，在以后会计期间不予转回。

（九）收入确认原则

（1）销售商品

本公司销售商品同时满足下列条件时，按从购货方已收或应收的合同或协议价款确定销售收入：（1）已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；（2）既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；（3）收入的金额能够可靠地计量；（4）相关的经济利益很可能流入企业；（5）相关的已发生或将发生的成本能够可靠的计量。

合同或协议价款的收取采用递延方式，实质上具有融资性质的，按照应收的合同或协议价款的公允价值确定销售商品收入金额。

(2) 提供劳务

在资产负债表日提供了劳务交易的结果能够可靠估计的,采用完工百分比法确定提供劳务收入。本公司根据已完工作的测量提供劳务交易的完工进度。

在资产负债表日提供了劳务交易的结果不能够可靠估计的,分别下列情况处理:(1)已经发生的劳务成本预计能够得到补偿的,按照已经发生的劳务成本金额确定提供劳务收入,并按相同金额结转劳务成本。(2)已经发生的劳务成本预计不能够得到补偿的,将已经发生的劳务成本计入当期损益,不确认提供劳务收入。

(3) 让渡资产使用权

本公司在与让渡资产使用权相关的经济利益能够流入和收入的金额能够可靠地计量时确认让渡资产使用权收入。

(十) 所得税

本公司的所得税采用应付税款法核算。

五、会计政策、会计估计变更、重大前期差错更正及其他事项调整的说明

本年度未发生会计政策与会计估计的变更,不存在重大的应披露而未披露的会计差错。

六、税项

本公司适用的主要税(费)种类与税(费)率:

| 序号 | 税种 | 税(费)率 | 说明 |
|----|---------|-------|-------------|
| 1 | 增值税 | 3%、9% | 按应税收入计缴 |
| 2 | 城市维护建设税 | 7% | 按应缴纳的流转税额计缴 |
| 3 | 教育费附加 | 3% | 按应缴纳的流转税额计缴 |
| 4 | 地方教育附加 | 2% | 按应缴纳的流转税额计缴 |
| 5 | 企业所得税 | 25% | 按应纳税所得额计缴 |

七、会计报表重要项目的说明

1、货币资金

| 项目 | 期末余额 | 上年年末余额 |
|------|--------------|--------------|
| 现金 | 11,975.06 | 51,130.50 |
| 银行存款 | 4,260,823.71 | 3,194,450.36 |
| 合计 | 4,272,798.77 | 3,245,580.86 |

其中:银行存款

| 项目 | 期末余额 |
|--------|--------------|
| 建行7683 | 3,835,786.47 |
| 建行0634 | 367,441.90 |

| | |
|------------|--------------|
| 农村商业银行6678 | 46,072.63 |
| 华夏银行2686 | 10,259.89 |
| 农民工专户2083 | 1,262.82 |
| 合计 | 4,260,823.71 |

2、应收账款

(1) 账龄分析

| 账龄 | 期末余额 | 占比例 | 上年年末余额 | 占比例 |
|--------|--------------|---------|--------------|---------|
| 1年以内 | 2,484,724.95 | 31.77% | 5,508,018.50 | 73.18% |
| 1-2年 | 5,335,973.64 | 68.23% | 2,018,853.53 | 26.82% |
| 账面余额合计 | 7,820,698.59 | 100.00% | 7,526,872.03 | 100.00% |

(2) 期末应收账款金额较大的单位如下:

| 单位名称 | 期末余额 | 占比例 |
|---------------|--------------|--------|
| 深圳市万科发展有限公司 | 4,243,892.21 | 54.26% |
| 深圳市交运工程集团有限公司 | 1,000,639.30 | 12.79% |
| 中国建筑第六工程局有限公司 | 621,114.25 | 7.94% |
| 深圳宝安区沙井街道办事处 | 307,633.34 | 3.93% |
| 广东省基础工程集团有限公司 | 300,000.00 | 3.84% |

3、预付账款

(1) 账龄分析

| 账龄 | 期末余额 | 占比例 | 上年年末余额 | 占比例 |
|--------|---------------|---------|---------------|---------|
| 1年以内 | 3,383,252.07 | 24.07% | 14,248,842.71 | 100.00% |
| 1-2年 | 10,671,707.66 | 75.93% | | |
| 账面余额合计 | 14,054,959.73 | 100.00% | 14,248,842.71 | 100.00% |

(2) 期末预付账款金额较大的单位如下:

| 单位名称 | 期末余额 | 占比例 |
|---------------|--------------|-------|
| 广州洪波园林绿化有限公司 | 1,200,000.00 | 8.54% |
| 常州福磊石材有限公司 | 1,000,000.00 | 7.11% |
| 深圳航程电梯实业有限公司 | 943,800.00 | 6.72% |
| 广西鑫鑫源木业有限责任公司 | 501,855.00 | 3.57% |
| 东莞市喜山建筑材料有限公司 | 404,417.41 | 2.88% |

4、其他应收款

(1) 账龄分析

| 账龄 | 期末余额 | 占比例 | 上年年末余额 | 占比例 |
|--------|---------------|---------|---------------|---------|
| 1年以内 | 18,298,238.68 | 48.30% | 51,136,382.88 | 100.00% |
| 1-2年 | 19,584,403.64 | 51.70% | | |
| 账面余额合计 | 37,882,642.32 | 100.00% | 51,136,382.88 | 100.00% |

(2) 期末其他应收款金额较大的单位如下:

| 单位名称 | 期末余额 | 占比例 |
|-----------|---------------|--------|
| 深圳市文宇建材商行 | 13,553,336.86 | 35.78% |

| | | |
|----------------|--------------|--------|
| 黄杰文 | 4,200,000.00 | 11.09% |
| 深圳榕亨实业集团有限公司 | 4,112,588.33 | 10.86% |
| 惠东县平山富龙达五金店 | 4,000,000.00 | 10.56% |
| 深圳市南山区龙兴建筑材料商行 | 2,200,000.00 | 5.81% |

5、存货

| 项目 | 期末余额 | 上年年末余额 |
|--------|------|--------------|
| 库存商品 | | 4,623,570.86 |
| 账面余额合计 | | 4,623,570.86 |

6、固定资产

| 项目 | 上年年末余额 | 本期增加额 | 本期减少额 | 期末余额 |
|----------|------------|------------|------------|------------|
| 一、原值合计 | 454,704.20 | | | 454,704.20 |
| 运输工具 | 454,704.20 | | | 454,704.20 |
| 二、累计折旧合计 | 91,314.36 | 151,568.04 | | 242,882.40 |
| 运输工具 | 91,314.36 | 151,568.04 | | 242,882.40 |
| 三、账面价值合计 | 363,389.84 | | 151,568.04 | 211,821.80 |
| 运输工具 | 363,389.84 | | 151,568.04 | 211,821.80 |

7、应付账款

(1) 账龄分析

| 账龄 | 期末余额 | 占比例 | 上年年末余额 | 占比例 |
|------|--------------|---------|--------------|---------|
| 1年以内 | 4,314,443.81 | 56.25% | 5,277,641.88 | 93.30% |
| 1-2年 | 3,355,172.88 | 43.75% | 379,192.29 | 6.70% |
| 合计 | 7,669,616.69 | 100.00% | 5,656,834.17 | 100.00% |

(2) 期末应付账款金额较大的单位如下：

| 单位名称 | 期末余额 | 占比例 |
|-----------------|--------------|--------|
| 深圳市康海商显科技有限公司 | 1,864,797.58 | 24.31% |
| 深圳市大兴成实业有限公司 | 1,806,162.95 | 23.55% |
| 深圳市广亿通工程机械有限公司 | 609,271.20 | 7.94% |
| 深圳市宝安胜世建材租赁有限公司 | 551,374.00 | 7.19% |
| 深圳市睿拓源科技有限公司 | 517,915.96 | 6.75% |

8、应付职工薪酬

| 项目 | 上年年末余额 | 本年增加额 | 本年支付额 | 期末余额 |
|------|--------|--------------|--------------|------------|
| 职工工资 | | 3,716,377.67 | 3,285,298.44 | 431,079.23 |
| 合计 | | 3,716,377.67 | 3,285,298.44 | 431,079.23 |

9、应交税费

| 项目 | 期末余额 | 上年年末余额 |
|-----|-----------|-----------|
| 增值税 | 15,754.97 | 93,469.50 |
| 合计 | 15,754.97 | 93,469.50 |

10、其他应付款

(1) 账龄分析

| 账龄 | 期末余额 | 占比例 | 上年年末余额 | 占比例 |
|------|---------------|---------|---------------|---------|
| 1年以内 | 15,614,599.17 | 99.16% | 29,277,547.25 | 99.60% |
| 1-2年 | 132,310.60 | 0.84% | 116,232.19 | 0.40% |
| 合计 | 15,746,909.77 | 100.00% | 29,393,779.44 | 100.00% |

(2) 期末其他应付款金额较大的单位如下:

| 单位名称 | 期末余额 | 占比例 |
|-------------------|---------------|--------|
| 深圳市交运工程集团有限公司 | 10,203,102.00 | 64.79% |
| 珠海市香洲恒源达建材商行 | 4,100,000.00 | 26.04% |
| 深圳市建胜建筑劳务有限公司 | 711,614.21 | 4.52% |
| 普宁市建筑工程总公司深圳宝安分公司 | 420,000.00 | 2.67% |
| 深圳市水源环保建设有限公司 | 141,357.37 | 0.90% |

11、长期借款

| 项目 | 期末余额 | 上年年末余额 |
|--------|---------------|---------------|
| 华夏银行贷款 | 12,000,000.00 | 12,000,000.00 |
| 合计 | 12,000,000.00 | 12,000,000.00 |

12、实收资本

| 股东名称 | 上年年末余额 | 本期增减变动 | 期末余额 | 比例 |
|------|---------------|--------|---------------|---------|
| 黄杰文 | 30,000,000.00 | | 30,000,000.00 | 100.00% |
| 合计 | 30,000,000.00 | | 30,000,000.00 | 100.00% |

新设实收资本人民币 100.00 万元已经深圳立信会计师事务所的深立信验字【2006】第 005 号验资报告验证确认;2012 年增加资本人民币 1,900.00 万已经深圳友联会计师事务所(普通合伙)的深友联验字【20112】64 号验资报告验证确认;2014 年增加资本人民币 1,000.00 万已经深圳博诚会计师事务所(普通合伙)的深博诚验字【2014】C711 号验资报告验证确认。

13、未分配利润

| 项目 | 本期金额 |
|------------|---------------|
| 年初余额 | 4,000,556.07 |
| 加:以前年度追溯调整 | -5,071,221.12 |
| 加:本期净利润 | -549,774.40 |
| 年末余额 | -1,620,439.45 |

14、营业收入

| 项目 | 本期金额 |
|--------|---------------|
| 工程服务收入 | 49,182,684.35 |
| 合计 | 49,182,684.35 |

15、营业成本

| 项目 | 本期金额 |
|--------|---------------|
| 工程服务成本 | 42,743,083.69 |
| 合计 | 42,743,083.69 |

16、税金及附加

| 项目 | 本期金额 |
|--------|------------|
| 城建税 | 52,305.14 |
| 印花税 | 31,426.80 |
| 教育费附加 | 22,416.49 |
| 地方教育附加 | 14,944.33 |
| 车船税 | 300.00 |
| 合计 | 121,392.76 |

17、管理费用

| 项目 | 本期金额 |
|-----|--------------|
| 工资 | 3,868,422.13 |
| 社保费 | 614,016.35 |
| 办公费 | 257,445.64 |
| 物管费 | 234,677.95 |
| 折旧费 | 151,568.04 |
| 保险费 | 80,750.24 |
| 汽车费 | 79,089.60 |
| 案件费 | 36,969.00 |
| 停车费 | 31,731.00 |
| 保函费 | 30,295.06 |
| 伙食费 | 26,744.90 |
| 租赁费 | 22,752.50 |
| 招聘费 | 7,280.00 |
| 差旅费 | 634.86 |
| 交通费 | 539.80 |
| 合计 | 5,442,917.07 |

18、财务费用

| 项目 | 本期金额 |
|------------|------------|
| 金融机构贷款利息支出 | 742,166.65 |
| 减：利息收入 | -4,265.72 |
| 金融手续费 | 7,910.18 |
| 合计 | 745,811.11 |

19、资产减值损失（损失以“-”号填列）

| 项目 | 本期金额 |
|------|-------------|
| 坏账损失 | -661,560.14 |
| 合计 | -661,560.14 |

20、营业外收入

| 项目 | 本期金额 |
|------|----------|
| 理赔收入 | 5,540.00 |
| 稳岗补贴 | 3,623.84 |

| | |
|--------|-----------|
| 退个税手续费 | 933.89 |
| 合计 | 10,097.73 |

21、所得税费用

| 项目 | 本期金额 |
|---------|-----------|
| 当期所得税费用 | 27,791.71 |
| 合计 | 27,791.71 |

22、现金流量表附注

| 项目 | 本期金额 |
|----------------------------------|----------------|
| 1. 将净利润调节为经营活动现金流量： | |
| 净利润 | -549,774.40 |
| 加：资产减值准备 | |
| 固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧 | 151,568.04 |
| 无形资产摊销 | |
| 长期待摊费用摊销 | |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列） | |
| 固定资产报废损失（收益以“-”号填列） | |
| 公允价值变动损失（收益以“-”号填列） | |
| 财务费用（收益以“-”号填列） | 742,166.65 |
| 投资损失（收益以“-”号填列） | |
| 递延所得税资产减少（增加以“-”号填列） | |
| 递延所得税负债增加（减少以“-”号填列） | |
| 存货的减少（增加以“-”号填列） | 4,623,570.86 |
| 经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列） | 13,153,796.98 |
| 经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列） | -11,280,722.45 |
| 其他 | -5,071,221.12 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 1,769,384.56 |
| 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动： | |
| 债务转为资本 | |
| 一年内到期的可转换公司债券 | |
| 融资租入固定资产 | |
| 3. 现金及现金等价物净变动情况： | |
| 现金的期末余额 | 4,272,798.77 |
| 减：现金的期初余额 | 3,245,580.86 |
| 加：现金等价物的期末余额 | |
| 减：现金等价物的期初余额 | |
| 现金及现金等价物净增加额 | 1,027,217.91 |
| 4. 现金及现金等价物： | |
| (1). 现金 | 4,272,798.77 |
| 其中：库存现金 | 11,975.06 |
| 可随时用于支付的银行存款 | 4,260,823.71 |
| 可随时用于支付的其他货币资金 | |

| | |
|------------------------------|--------------|
| 存放同业款项 | |
| 拆放同业款项 | |
| (2). 现金等价物 | |
| 其中：三个月内到期的债券投资 | |
| (3). 期末现金及现金等价物余额 | 4,272,798.77 |
| 其中：母公司或集团内子公司使用受到限制的现金及现金等价物 | |

八、其他重要事项说明

1、或有事项

本公司无重大未决诉讼或仲裁事项，未为任何单位提供对外担保，未将本公司任何资产予以抵押或质押借款，无任何应披露而未披露的或有负债。

2、期后事项

截至本财务报告批准报出日止，本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大资产负债表日后事项中的非调整事项。

3、承诺事项

本公司无应披露的承诺事项。

深圳市易诺建设工程有限公司

2021年12月31日



营业执照

统一社会信用代码
91440300192197564J



(副本)



名称 深圳远东会计师事务所(普通合伙)
类型 普通合伙
执行事务合伙人 曾享生

成立日期 2001年03月14日
主要经营场所 深圳市福田区深南中路新城大厦西座219室

重要提示
1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下方的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关上一年度报告。
企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。



登记机关

2019年 06月 2日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

2022 年审计报告

深圳捷信会计师事务所

SHENZHEN JIEXIN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS

地址：深圳市南山区南头街道莲城社区南山软件园 B2505 邮编：518052

电话：27872539

传真：27872539

机密*

深捷财审报字（2024）第 120 号

审计报告

深圳市易诺建设工程有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了深圳市易诺建设工程有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2022年12月31日的资产负债表，2022年度的利润表、现金流量表、股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司2022年12月31日的财务状况以及2022年度的经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、 其他信息

贵公司管理层（以下简称“管理层”）对其他信息负责。其他信息包括贵公司2022年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报告发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

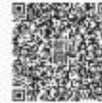
基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、 管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

1

您可使用手机“扫一扫”或进入<http://acc.mof.gov.cn> 注册会计师行业统一监管平台（进行查验。
财务编码：粤24213CN15X



在编制财务报表时，管理层负责评估公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师

中国注册会计师

2024年6月5日



深圳市易诺建设工程有限公司
资产负债表

2022年12月31日

金额单位：人民币元

| 资 产 | 附 注 | 2021/12/31 | 2022/12/31 |
|---------------------------------------|-----|----------------------|----------------------|
| 流动资产 | | | |
| 货币资金 | 三、1 | 4,272,798.77 | 4,707,933.27 |
| <small>以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产</small> | | | |
| <small>衍生金融资产</small> | | | |
| 应收票据 | | | |
| 应收账款 | 三、2 | 7,820,698.59 | 8,170,556.63 |
| 预付账款 | 三、3 | 14,054,959.73 | 12,453,981.94 |
| 应收股利 | | | |
| 应收利息 | | | |
| 其他应收款 | 三、4 | 37,882,642.32 | 56,317,489.28 |
| 存货 | | | |
| 持有待售资产 | | | |
| 一年内到期的非流动资产 | | | |
| 其他流动资产 | | | |
| 流动资产合计 | | 64,031,099.41 | 81,649,961.12 |
| 非流动资产 | | | |
| 可供出售金融资产 | | | |
| 持有至到期投资 | | | |
| 长期应收款 | | | |
| 长期股权投资 | | | |
| 投资性房地产 | | | |
| 固定资产原价 | 三、5 | 454,704.20 | 454,704.20 |
| 减：累计折旧 | 三、5 | 242,882.40 | 394,450.44 |
| 固定资产账面价值 | 三、5 | 211,821.80 | 60,253.76 |
| 在建工程 | | | |
| 工程物资 | | | |
| 固定资产清理 | | | |
| 生产性生物资产 | | | |
| 无形资产 | | | |
| 开发支出 | | | |
| 长期待摊费用 | | | |
| 递延所得税资产 | | | |
| 其他非流动资产 | | | |
| 非流动资产合计 | | 211,821.80 | 60,253.76 |
| 资产总计 | | 64,242,921.21 | 81,710,214.88 |

法定代表人：



会计机构负责人：

刘艳秋



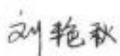
深圳市易诺建设工程有限公司
资产负债表（续表）

2022年12月31日

金额单位：人民币元

| 负债及所有者权益 | 附注 | 2021/12/31 | 2022/12/31 |
|---------------------------------------|------|----------------------|----------------------|
| 流动负债 | | | |
| 短期借款 | | | |
| <small>以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债</small> | | | |
| 衍生金融负债 | | | |
| 应付票据 | | | |
| 应付账款 | 三、6 | 7,669,616.69 | 22,601,474.41 |
| 预收账款 | | | |
| 应付职工薪酬 | | 431,079.23 | |
| 应交税费 | 三、7 | 15,754.97 | 380,065.42 |
| 应付利息 | | | |
| 应付利润 | | | |
| 其他应付款 | 三、8 | 15,746,909.77 | 22,443,030.02 |
| 持有待售负债 | | | |
| 一年内到期的非流动负债 | | | |
| 其他流动负债 | | | |
| 流动负债合计 | | 23,863,360.66 | 45,424,569.85 |
| 非流动负债 | | | |
| 长期借款 | 三、9 | 12,000,000.00 | 7,320,000.00 |
| 长期应付款 | | | |
| 递延收益 | | | |
| 递延所得税负债 | | | |
| 其他非流动负债 | | | |
| 非流动负债合计 | | 12,000,000.00 | 7,320,000.00 |
| 负债合计 | | 35,863,360.66 | 52,744,569.85 |
| 所有者权益 | | | |
| 实收资本 | 三、10 | 30,000,000.00 | 30,000,000.00 |
| 资本公积 | | | |
| 盈余公积 | | | |
| 未分配利润 | | -1,620,439.45 | -1,034,354.97 |
| 所有者权益合计 | | 28,379,560.55 | 28,965,645.03 |
| 负债及所有者权益总计 | | 64,242,921.21 | 81,710,214.88 |

法定代表人： 

会计机构负责人： 



深圳市易诺建设工程有限公司
利润表

2022年度

金额单位：人民币元

| 项 目 | 附 注 | 2021年度 | 2022年度 |
|---------------------|------|----------------------|----------------------|
| 一、营业收入 | 三、11 | 49,182,684.35 | 61,060,813.51 |
| 减：营业成本 | 三、11 | 42,743,083.69 | 53,191,628.83 |
| 税金及附加 | | 121,392.76 | 222,866.81 |
| 销售费用 | | | |
| 管理费用 | | 5,442,917.07 | 6,257,860.11 |
| 研发费用 | | | |
| 财务费用 | 三、12 | 745,811.11 | 843,027.85 |
| 加：补贴收入 | | | |
| 投资收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | | | |
| 汇兑收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 公允价值变动收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 资产减值损失（损失以“-”号填列） | | -661,560.14 | |
| 资产处置收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 二、营业利润 | | <u>-532,080.42</u> | <u>545,429.91</u> |
| 加：营业外收入 | 三、13 | 10,097.73 | 80,422.96 |
| 减：营业外支出 | | | |
| 三、利润总额 | | <u>-521,982.69</u> | <u>625,852.87</u> |
| 减：所得税费用 | | 27,791.71 | 39,768.39 |
| 四、净利润 | | <u>-549,774.40</u> | <u>586,084.48</u> |
| 加：年初未分配利润 | | 4,000,556.07 | -1,620,439.45 |
| 其他转入 | | -5,071,221.12 | |
| 五、可供分配的利润 | | <u>-1,620,439.45</u> | <u>-1,034,354.97</u> |
| 减：提取法定盈余公积 | | | |
| 提取任意盈余公积 | | | |
| 提取职工奖励及福利基金 | | | |
| 提取储备基金 | | | |
| 提取企业发展基金 | | | |
| 利润归还投资 | | | |
| 六、可供投资者分配的利润 | | <u>-1,620,439.45</u> | <u>-1,034,354.97</u> |
| 减：应付利润 | | | |
| 七、未分配利润 | | <u>-1,620,439.45</u> | <u>-1,034,354.97</u> |

法定代表人：



会计机构负责人：刘艳秋



深圳市易诺建设工程有限公司
所有者权益增减变动表

2022年度

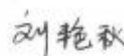
金额单位：人民币元

| 项目 | 行次 | 2021年度 | 2022年度 |
|------------------------------|----|----------------------|----------------------|
| 一、实收资本（或股本） | | | |
| 年初余额 | | 30,000,000.00 | 30,000,000.00 |
| 本年增加数 | | - | - |
| 其中：资本公积转入 | | | |
| 盈余公积转入 | | | |
| 利润分配转入 | | | |
| 新增资本（或股本） | | | |
| 其他增加 | | | |
| 本年减少数 | | | |
| 年末余额 | | 30,000,000.00 | 30,000,000.00 |
| 二、资本公积： | | | |
| 年初余额 | | - | - |
| 本年增加数 | | - | - |
| 其中：资本（或股本）溢价 | | | |
| 接受捐赠非现金资产准备 | | | |
| 接受现金捐赠 | | | |
| 股权投资准备 | | | |
| 拨款转入 | | | |
| 外币资本折算差额 | | | |
| 其他资本公积 | | | |
| 年末余额 | | - | - |
| 三、盈余公积： | | | |
| 年初余额 | | - | - |
| 本年增加数 | | - | - |
| 其中：从净利润中提取数 | | - | - |
| 本年减少数 | | - | - |
| 其中：弥补亏损 | | | |
| 转增资本（或股本） | | | |
| 分派现金股利或利润 | | | |
| 分派股票股利 | | | |
| 年末余额 | | - | - |
| 四、未分配利润： | | | |
| 年初未分配利润 | | 4,000,556.07 | -1,620,439.45 |
| 本年净利润（净亏损以“-”号填列） | | -549,774.40 | 586,084.48 |
| 其他转入 | | -5,071,221.12 | - |
| 本年利润分配 | | - | - |
| 年末未分配利润（未弥补亏损以“-”号填列） | | -1,620,439.45 | -1,034,354.97 |

法定代表人：



会计机构负责人：




深圳市易诺建设工程有限公司
现金流量表

2022年度

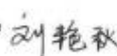
金额单位：人民币元

| 项 目 | 金 额 |
|---------------------------|---------------------|
| 1、 将净利润调节为经营活动现金流量 | |
| 净利润 | 586,084.48 |
| 加：计提的资产减值准备 | |
| 固定资产折旧 | 151,568.04 |
| 无形资产摊销 | - |
| 长期待摊费用摊销 | - |
| 待摊费用减少 | |
| 预提费用增加 | |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产损失 | |
| 固定资产报废损失 | |
| 财务费用 | 965,864.64 |
| 投资损失 | |
| 递延税款贷项 | |
| 存货的减少 | - |
| 经营性应收项目的减少 | -17,183,727.21 |
| 经营性应付项目的增加 | 21,561,209.19 |
| 其他转入 | - |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 6,080,999.14 |
| 2、 不涉及现金收支的投资和筹资活动 | |
| 债务转为资本 | |
| 一年内到期的可转换公司债券 | |
| 融资租赁固定资产 | |
| 3、 现金和现金等价物净增加情况 | |
| 现金的期末余额 | 4,707,933.27 |
| 减：现金的期初余额 | 4,272,798.77 |
| 加：现金等价物的期末余额 | - |
| 减：现金等价物的期初余额 | - |
| 现金及现金等价物净增加额 | 435,134.50 |

法定代表人：



会计机构负责人：




深圳市易诺建设工程有限公司

会计报表附注

2022 年度

单位：人民币元

一、 公司简介

本公司经深圳市市场监督管理局核准，成立于2006年1月19日，取得了统一社会信用代码为9144030078525224X1号营业执照。注册资本为人民币10000万元。法定代表人黄冠慧。住所：深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路3101号-90星海名城七期七期2702。营业期限：永续经营。

经营范围：许可经营项目：建筑工程、市政公用工程、消防设施工程、电子与智能化工程、特种专业工程的施工；建筑工程监理，建筑工程造价信息咨询，建筑工程招标代理，爆破与拆除工程的施工，园林绿化工程的设计与施工，体育场地设施工程的施工，土石方工程的施工，电梯安装工程的施工，金属门窗工程的施工，混凝土预制构件的检测，劳务派遣，建筑废弃物处理。

二、 公司主要会计政策、会计估计和会计报表编制方法

（一） 会计制度

本公司执行中华人民共和国财政部颁布的《企业会计准则》及其补充规定。

（二） 会计期间

会计年度为公历1月1日至12月31日。

（三） 记账本位币

以人民币为记账本位币。

（四） 记账基础和计量属性

会计核算以权责发生制为记账基础。

在对会计要素进行计量时，一般采用历史成本，在保证所确定的会计要素金额能够可靠计量时，根据各项企业会计准则具体规定，采用重置成本、可变现净值、现值、公允价值计量。

（五） 现金及现金等价物的确定标准

现金是指公司库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

(六) 应收及预付款项

应收及预付款项按照发生额入账。当应收及预付款项符合下列条件之一的，减除可收回的金额后确认的无法收回的应收及预付款项，作为坏账损失：

- (1) 债务人依法宣告破产、关闭、解散、被撤销，或者被依法注销、吊销营业执照，其清算财产不足清偿的。
- (2) 债务人死亡，或者依法被宣告失踪、死亡，其财产或者遗产不足清偿的。
- (3) 债务人逾期3年以上未清偿，且有确凿证据证明已无力清偿债务的。
- (4) 与债务人达成债务重组协议或法院批准破产重整计划后，无法追偿的。
- (5) 因自然灾害、战争等不可抗力导致无法收回的。
- (6) 国务院财政、税务主管部门规定的其他条件。

应收及预付款项的坏账损失于实际发生时计入营业外支出，同时冲减应收及预付款项。

(七) 存货

本公司的存货是指在日常生产经营过程中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、将在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。

本公司的存货分为原材料、在产品、半成品、产成品、商品、周转材料、委托加工物资、消耗性生物资产等。各类存货以其实际成本入账。

存货发生毁损，处置收入、可收回的责任人赔偿和保险赔款，扣除其成本、相关税费后的净额，计入营业外支出或营业外收入。

(八) 固定资产

1. 固定资产的确认条件

- (1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；
- (2) 该固定资产的成本能够可靠计量。

2. 各类固定资产的折旧方法

固定资产在使用寿命内按年限平均法计提折旧，各类固定资产的折旧年限、残值率和年折旧率如下：

| 固定资产类别 | 预计净残值率 | 预计使用寿命(年) | 年折旧率 |
|---------|--------|-----------|--------|
| 办公及其他设备 | 0% | 2 | 50.00% |

(九) 无形资产计价和摊销方法

无形资产包括使用寿命有限的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

1. 无形资产计价

无形资产按实际成本进行初始计量。自行开发的无形资产，其成本包括自满足一定条件后至达到预定用途前所发生的支出总额。

2. 无形资产摊销

(1) 使用寿命有限的无形资产，在使用寿命期限内，采用与该无形资产有关经济利益的预期实现方式一致的方法摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。

(2) 使用寿命不确定的无形资产不摊销。

3. 无形资产减值准备

对使用寿命不确定的无形资产，于资产负债表日进行减值测试。

对使用寿命有限的无形资产，于资产负债表日，存在减值迹象，估计其可收回金额。可收回金额低于其账面价值的，将无形资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为无形资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的无形资产减值准备。

无形资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

(十) 长期待摊费用的摊销政策

长期待摊费用能确定受益期限的，按受益期限分期平均摊销，不能确定受益期限的按不超过十年的期限平均摊销。

(十一) 收入确认原则

1. 销售商品收入同时满足下列条件的，予以确认：

(1) 公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；

(2) 公司既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；

(3) 收入的金额能够可靠地计量；

(4) 相关的经济利益很可能流入企业；

(5) 相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量。

2. 提供劳务，在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，采用完工百分比法确认提供劳务收入。

公司采用已经发生的成本占估计总成本的比例确定提供劳务交易的完工进度。

在资产负债表日提供劳务交易结果不能够可靠估计的，已经发生的劳务成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入，并按相同金额结转劳务成本；已经发生的劳务成本预计不能够得到补偿的，将已经发生的劳务成本计入当期损益，不确认提供劳务收入。

3. 让渡资产使用权，相关的经济利益很可能流入企业，且收入的金额能够可靠地计量的，确认收入。利息收入金额，按照他人使用本企业货币资金的时间和实际利率计算确定。使用费收入金额，按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确定。

(十二) 所得税的会计处理方法

本公司的所得税费用采用应付税款法。

(十三) 税项

| 税项 | 计税基础 | 税率 |
|---------|--------|-------|
| 增值税 | 收入 | 3%、9% |
| 城市维护建设税 | 已交流转税 | 7% |
| 教育费附加 | 已交流转税 | 3% |
| 地方教育费 | 已交流转税 | 2% |
| 企业所得税 | 应纳税所得额 | 25% |

三、 会计报表主要项目注释

1. 货币资金

| 项目 | 年初余额 | 年末余额 |
|------|--------------|--------------|
| | 人民币 | 人民币 |
| 现金 | 11,975.06 | 482,061.82 |
| 银行存款 | 4,260,823.71 | 4,225,871.45 |
| 合计: | 4,272,798.77 | 4,707,933.27 |

2. 应收账款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|--------------|--------|--------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 2,484,724.95 | 31.77 | 6,511,036.49 | 79.69 |
| 1—2年(含) | 5,335,973.64 | 68.23 | 364,766.42 | 4.46 |
| 2—3年(含) | | | 1,294,753.72 | 15.85 |
| 合计 | 7,820,698.59 | 100.00 | 8,170,556.63 | 100.00 |

3. 预付账款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 3,383,252.07 | 24.07 | 1,383,237.33 | 11.11 |
| 1—2年(含) | 10,671,707.66 | 75.96 | 1,158,461.89 | 9.30 |
| 2—3年(含) | | | 9,912,282.72 | 79.59 |
| 合计 | 14,054,959.73 | 100.00 | 12,453,981.94 | 100.00 |

4. 其他应收款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 18,298,238.68 | 48.30 | 28,782,250.92 | 51.11 |
| 1-2年(含) | 19,584,403.64 | 51.70 | 12,350,388.11 | 21.93 |
| 2-3年(含) | | | 15,184,850.25 | 26.96 |
| 合计 | 37,882,642.32 | 100.00 | 56,317,489.28 | 100.00 |

5. 固定资产及累计折旧

| 项目 | 期末原价 | 期末累计折旧 | 期末账面价值 |
|------|------------|------------|-----------|
| 运输设备 | 454,704.20 | 394,450.44 | 60,253.76 |
| 合计 | 454,704.20 | 394,450.44 | 60,253.76 |

6. 应付账款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|--------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 4,314,443.81 | 56.25 | 19,645,481.44 | 86.92 |
| 1-2年(含) | 3,355,172.88 | 43.75 | 1,594,879.85 | 7.06 |
| 2-3年(含) | | | 1,361,113.12 | 6.02 |
| 合计: | 7,669,616.69 | 100.00 | 22,601,474.41 | 100.00 |

7. 应交税费

| 项目 | 年初余额 | 年末余额 |
|-----------|-----------|------------|
| 增值税 | 15,754.97 | 339,644.13 |
| 应交教育附加 | | 10,180.32 |
| 应交地方教育附加 | | 6,786.88 |
| 应交城市维护建设税 | | 23,754.09 |
| 应交车船使用税 | | -300.00 |
| 合计 | 15,754.97 | 380,065.42 |

8. 其他应付款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 15,614,599.17 | 99.16 | 21,685,023.00 | 96.62 |
| 1-2年(含) | 132,310.60 | 0.84 | 758,007.02 | 3.38 |
| 合计: | 15,746,909.77 | 100.00 | 22,443,030.02 | 100.00 |

9. 长期借款

| 项目 | 年初余额 | 年末余额 |
|----------|---------------|--------------|
| | 人民币 | 人民币 |
| 工商银行西丽支行 | | 7,320,000.00 |
| 华夏银行贷款 | 12,000,000.00 | |
| 合计: | 12,000,000.00 | 7,320,000.00 |

10. 实收资本

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|-----|---------------|---------|---------------|---------|
| | 投资金额 | 比例 | 投资金额 | 比例 |
| 黄杰文 | 30,000,000.00 | 100.00% | 30,000,000.00 | 100.00% |
| 合计 | 30,000,000.00 | 100.00% | 30,000,000.00 | 100.00% |

11. 营业收入及成本

| 项目 | 营业收入 | | 营业成本 | |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 上年数 | 本年数 | 上年数 | 本年数 |
| 工程服务收入及成本 | 49,182,684.35 | 61,060,813.51 | 42,743,083.69 | 53,191,628.83 |
| 其他业务 | | | | |
| 合计: | 49,182,684.35 | 61,060,813.51 | 42,743,083.69 | 53,191,628.83 |

12. 财务费用

| 项目 | 上年数 | 本年数 |
|------|------------|------------|
| 手续费 | 7,910.18 | 7,711.85 |
| 利息支出 | 742,166.65 | 841,831.31 |
| 利息收入 | -4,265.72 | -6,515.31 |
| 合计: | 745,811.11 | 843,027.85 |

13. 营业外收入

| 项目 | 上年数 | 本年数 |
|--------|-----------|-----------|
| 退个税手续费 | 933.89 | 1,539.21 |
| 理赔收入 | 5,540.00 | |
| 补贴收入 | 3,623.84 | 78,883.75 |
| 合计: | 10,097.73 | 80,422.96 |

证书序号: 0016985

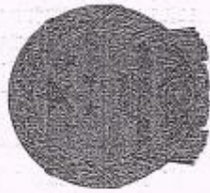
说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关

中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书

名称: 深圳捷信会计师事务所

(普通合伙)

首席合伙人: 鞠楚敏

主任会计师: 深圳市南山区南头街道莲城社区南山软件园

经营场所: B2505

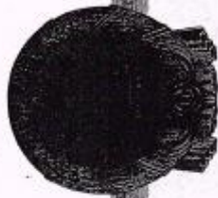
组织形式: 普通合伙

执业证书编号: 47470038

批准执业文号: 深财会[2004]33号

批准执业日期: 2004年12月31日





营业执照

统一社会信用代码
91440300770332714Y



名称 深圳捷信会计师事务所
类型 合伙企业
执行事务合伙人 赖楚敏

成立日期 2005年01月11日

主要经营场所 深圳市南山区南头街道莲城社区南山软
件园B2505



重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等基本信息和其他信用信息，请登录后方的国家企业信用信息公示系统网站或扫描上方二维码查询。

3. 各商事主体应于每年规定报送截止日期前提交上一自然年度的年度报告，企业应当披露《企业信息公示暂行条例》第十条所规定的社会公示企业信息。



登记机关

2023年01月30日

2023 年审计报告

深圳捷信会计师事务所

SHENZHEN JIEXIN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS

地址：深圳市南山区南头街道莲城社区南山软件园 B2505 邮编：518052

电话：27872539

传真：27872539

机密*

深捷财审报字（2024）第 121 号

审计报告

深圳市易诺建设工程有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了深圳市易诺建设工程有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表，2023年度的利润表、现金流量表、股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司2023年12月31日的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

贵公司管理层（以下简称“管理层”）对其他信息负责。其他信息包括贵公司2023年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报告发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

1

此报告用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。
报告编号：粤24462090.JL



在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师



中国注册会计师



2024年6月8日



深圳市易诺建设工程有限公司
资产负债表

2023年12月31日

金额单位：人民币元

| 资 产 | 附注 | 2022/12/31 | 2023/12/31 |
|---------------------------------------|-----|----------------------|-----------------------|
| 流动资产 | | | |
| 货币资金 | 三、1 | 4,707,933.27 | 46,687,631.54 |
| <small>以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产</small> | | | |
| 衍生金融资产 | | | |
| 应收票据 | | | |
| 应收账款 | 三、2 | 8,170,556.63 | 5,825,139.25 |
| 预付账款 | 三、3 | 12,453,981.94 | 12,595,751.48 |
| 应收股利 | | | |
| 应收利息 | | | |
| 其他应收款 | 三、4 | 56,317,489.28 | 52,511,853.97 |
| 存货 | | | |
| 持有待售资产 | | | |
| 一年内到期的非流动资产 | | | |
| 其他流动资产 | | | |
| 流动资产合计 | | 81,649,961.12 | 117,620,376.24 |
| 非流动资产 | | | |
| 可供出售金融资产 | | | |
| 持有至到期投资 | | | |
| 长期应收款 | | | |
| 长期股权投资 | | | |
| 投资性房地产 | | | |
| 固定资产原价 | 三、5 | 454,704.20 | 454,704.20 |
| 减：累计折旧 | 三、5 | 394,450.44 | 454,704.20 |
| 固定资产账面价值 | 三、5 | 60,253.76 | - |
| 在建工程 | | | |
| 工程物资 | | | |
| 固定资产清理 | | | |
| 生产性生物资产 | | | |
| 无形资产 | | | |
| 开发支出 | | | |
| 长期待摊费用 | | | |
| 递延所得税资产 | | | |
| 其他非流动资产 | | | |
| 非流动资产合计 | | 60,253.76 | - |
| 资产总计 | | 81,710,214.88 | 117,620,376.24 |

法定代表人：



会计机构负责人刘艳秋



深圳市易诺建设工程有限公司
资产负债表（续表）

2023年12月31日

金额单位：人民币元

| 负债及所有者权益 | 附注 | 2022/12/31 | 2023/12/31 |
|-------------------|------|----------------------|-----------------------|
| 流动负债 | | | |
| 短期借款 | | | |
| 衍生金融负债 | | | |
| 应付票据 | | | |
| 应付账款 | 三、6 | 22,601,474.41 | 40,436,401.91 |
| 预收账款 | | | |
| 应付职工薪酬 | | | |
| 应交税费 | 三、7 | 380,065.42 | 948,836.82 |
| 应付利息 | | | |
| 应付利润 | | | |
| 其他应付款 | 三、8 | 22,443,030.02 | 33,491,612.33 |
| 持有待售负债 | | | |
| 一年内到期的非流动负债 | | | |
| 其他流动负债 | | | |
| 流动负债合计 | | 45,424,569.85 | 74,876,851.06 |
| 非流动负债 | | | |
| 长期借款 | 三、9 | 7,320,000.00 | 12,926,079.55 |
| 长期应付款 | | | |
| 递延收益 | | | |
| 递延所得税负债 | | | |
| 其他非流动负债 | | | |
| 非流动负债合计 | | 7,320,000.00 | 12,926,079.55 |
| 负债合计 | | 52,744,569.85 | 87,802,930.61 |
| 所有者权益 | | | |
| 实收资本 | 三、10 | 30,000,000.00 | 30,000,000.00 |
| 资本公积 | | | |
| 盈余公积 | | | |
| 未分配利润 | | -1,034,354.97 | -182,554.37 |
| 所有者权益合计 | | 28,965,645.03 | 29,817,445.63 |
| 负债及所有者权益总计 | | 81,710,214.88 | 117,620,376.24 |

法定代表人：

会计机构负责人刘艳秋



深圳市易诺建设工程有限公司

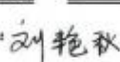
利润表

2023年度

金额单位：人民币元

| 项 目 | 附 注 | 2022年度 | 2023年度 |
|---------------------|------|----------------------|--------------------|
| 一、营业收入 | 三、11 | 61,060,813.51 | 85,913,820.48 |
| 减：营业成本 | 三、11 | 53,191,628.83 | 75,276,649.97 |
| 税金及附加 | | 222,866.81 | 196,341.57 |
| 销售费用 | | | |
| 管理费用 | | 6,257,860.11 | 9,000,321.08 |
| 研发费用 | | | |
| 财务费用 | 三、12 | 843,027.85 | 594,640.93 |
| 加：补贴收入 | | | |
| 投资收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | | | |
| 汇兑收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 公允价值变动收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 资产减值损失（损失以“-”号填列） | | | |
| 资产处置收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 二、营业利润 | | <u>545,429.91</u> | <u>845,866.93</u> |
| 加：营业外收入 | 三、13 | 80,422.96 | 17,311.62 |
| 减：营业外支出 | | | |
| 三、利润总额 | | <u>625,852.87</u> | <u>863,178.55</u> |
| 减：所得税费用 | | 39,768.39 | 11,377.95 |
| 四、净利润 | | <u>586,084.48</u> | <u>851,800.60</u> |
| 加：年初未分配利润 | | -1,620,439.45 | -1,034,354.97 |
| 其他转入 | | | |
| 五、可供分配的利润 | | <u>-1,034,354.97</u> | <u>-182,554.37</u> |
| 减：提取法定盈余公积 | | | |
| 提取任意盈余公积 | | | |
| 提取职工奖励及福利基金 | | | |
| 提取储备基金 | | | |
| 提取企业发展基金 | | | |
| 利润归还投资 | | | |
| 六、可供投资者分配的利润 | | <u>-1,034,354.97</u> | <u>-182,554.37</u> |
| 减：应付利润 | | | |
| 七、未分配利润 | | <u>-1,034,354.97</u> | <u>-182,554.37</u> |

法定代表人： 

会计机构负责人： 



深圳市易诺建设工程有限公司

所有者权益增减变动表

2023年度

金额单位：人民币元

| 项目 | 行次 | 2022年度 | 2023年度 |
|------------------------------|----|----------------------|----------------------|
| 一、实收资本（或股本） | | | |
| 年初余额 | | 30,000,000.00 | 30,000,000.00 |
| 本年增加数 | | - | - |
| 其中：资本公积转入 | | | |
| 盈余公积转入 | | | |
| 利润分配转入 | | | |
| 新增资本（或股本） | | | |
| 其他增加 | | | |
| 本年减少数 | | | |
| 年末余额 | | <u>30,000,000.00</u> | <u>30,000,000.00</u> |
| 二、资本公积： | | | |
| 年初余额 | | - | - |
| 本年增加数 | | - | - |
| 其中：资本（或股本）溢价 | | | |
| 接受捐赠非现金资产准备 | | | |
| 接受现金捐赠 | | | |
| 股权投资准备 | | | |
| 拨款转入 | | | |
| 外币资本折算差额 | | | |
| 其他资本公积 | | | |
| 年末余额 | | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 三、盈余公积： | | | |
| 年初余额 | | - | - |
| 本年增加数 | | - | - |
| 其中：从净利润中提取数 | | | |
| 本年减少数 | | - | - |
| 其中：弥补亏损 | | | |
| 转增资本（或股本） | | | |
| 分派现金股利或利润 | | | |
| 分派股票股利 | | | |
| 年末余额 | | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 四、未分配利润： | | | |
| 年初未分配利润 | | -1,620,439.45 | -1,034,354.97 |
| 本年净利润（净亏损以“-”号填列） | | 586,084.48 | 851,800.60 |
| 其他转入 | | - | - |
| 本年利润分配 | | - | - |
| 年末未分配利润（未弥补亏损以“-”号填列） | | <u>-1,034,354.97</u> | <u>-182,554.37</u> |

法定代表人



会计机构负责人




深圳市易诺建设工程有限公司

现金流量表

2023年度

金额单位：人民币元

| 项 目 | 金 额 |
|----------------------------|-----------------------|
| 一、经营活动产生的现金流量 | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | 95,961,842.58 |
| 收到的税费返还 | - |
| 收到的其他与经营活动有关的现金 | 16,048,582.31 |
| 现金流入小计 | 112,010,424.89 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | 63,062,155.20 |
| 支付给职工以及职工支付的现金 | 7,973,609.07 |
| 支付的各项税费 | 1,901,291.74 |
| 支付其他与经营活动有关的现金 | 2,699,750.16 |
| 现金流出小计 | 75,636,806.17 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 36,373,618.72 |
| 二、投资活动产生的现金流量 | |
| 收回投资所收到的现金 | - |
| 取得投资收益所收到的现金 | - |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额 | - |
| 收到的其他与投资活动有关的现金 | - |
| 现金流入小计 | - |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金 | - |
| 投资所支付的现金 | - |
| 支付的其他与投资活动相关的现金 | - |
| 现金流出小计 | - |
| 投资活动产生的现金流量净额 | - |
| 三、筹资活动产生的现金流量 | |
| 吸收投资所收到的现金 | - |
| 借款所收到的现金 | 8,789,412.88 |
| 收到的其他与筹资活动有关的现金 | - |
| 现金流入小计 | 8,789,412.88 |
| 偿还债务所支付的现金 | 3,183,333.33 |
| 分配股利、利润或偿付利息所支付的现金 | - |
| 支付的其他与筹资活动有关的现金 | - |
| 现金流出小计 | 3,183,333.33 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | 5,606,079.55 |
| 四、汇率变动对现金的影响 | |
| 五、现金及现金等价物净增加额 | 41,979,698.27 |
| 加：期初现金余额 | 4,707,933.27 |
| 六：期末现金余额 | 46,687,631.54 |

法定代表人：



会计机构负责人：




深圳市易诺建设工程有限公司

现金流量表

2023年度

金额单位：人民币元

| 项 目 | 金 额 |
|--------------------------|----------------------|
| 1、将净利润调节为经营活动现金流量 | |
| 净利润 | 851,800.60 |
| 加：计提的资产减值准备 | |
| 固定资产折旧 | 60,253.76 |
| 无形资产摊销 | - |
| 长期待摊费用摊销 | - |
| 待摊费用减少 | - |
| 预提费用增加 | - |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产损失 | - |
| 固定资产报废损失 | - |
| 财务费用 | - |
| 投资损失 | - |
| 递延税款贷项 | - |
| 存货的减少 | - |
| 经营性应收项目的减少 | 6,009,283.15 |
| 经营性应付项目的增加 | 29,452,281.21 |
| 其他转入 | - |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 36,373,618.72 |
| 2、不涉及现金收支的投资和筹资活动 | |
| 债务转为资本 | |
| 一年内到期的可转换公司债券 | |
| 融资租赁固定资产 | |
| 3、现金和现金等价物净增加情况 | |
| 现金的期末余额 | 46,687,631.54 |
| 减：现金的期初余额 | 4,707,933.27 |
| 加：现金等价物的期末余额 | - |
| 减：现金等价物的期初余额 | - |
| 现金及现金等价物净增加额 | 41,979,698.27 |

法定代表人：



会计机构负责人：刘艳秋



深圳市易诺建设工程有限公司

会计报表附注

2023 年度

单位：人民币元

一、 公司简介

本公司经深圳市市场监督管理局核准，成立于2006年1月19日，取得了统一社会信用代码为9144030078525224X1号营业执照。注册资本为人民币10000万元。法定代表人黄冠慧。住所：深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路3101号-90星海名城七期七期2702。营业期限：永续经营。

经营范围：许可经营项目：建筑工程、市政公用工程、消防设施工程、电子与智能化工程、特种专业工程的施工；建筑工程监理，建筑工程造价信息咨询，建筑工程招标代理，爆破与拆除工程的施工，园林绿化工程的设计与施工，体育场地设施工程的施工，土石方工程的施工，电梯安装工程的施工，金属门窗工程的施工，混凝土预制构件的检测，劳务派遣，建筑废弃物处理。

二、 公司主要会计政策、会计估计和会计报表编制方法

（一） 会计制度

本公司执行中华人民共和国财政部颁布的《企业会计准则》及其补充规定。

（二） 会计期间

会计年度为公历1月1日至12月31日。

（三） 记账本位币

以人民币为记账本位币。

（四） 记账基础和计量属性

会计核算以权责发生制为记账基础。

在对会计要素进行计量时，一般采用历史成本，在保证所确定的会计要素金额能够可靠计量时，根据各项企业会计准则具体规定，采用重置成本、可变现净值、现值、公允价值计量。

（五） 现金及现金等价物的确定标准

现金是指公司库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

(六) 应收及预付款项

应收及预付款项按照发生额入账。当应收及预付款项符合下列条件之一的，减除可收回的金额后确认的无法收回的应收及预付款项，作为坏账损失：

(1) 债务人依法宣告破产、关闭、解散、被撤销，或者被依法注销、吊销营业执照，其清算财产不足清偿的。

(2) 债务人死亡，或者依法被宣告失踪、死亡，其财产或者遗产不足清偿的。

(3) 债务人逾期3年以上未清偿，且有确凿证据证明已无力清偿债务的。

(4) 与债务人达成债务重组协议或法院批准破产重整计划后，无法追偿的。

(5) 因自然灾害、战争等不可抗力导致无法收回的。

(6) 国务院财政、税务主管部门规定的其他条件。

应收及预付款项的坏账损失于实际发生时计入营业外支出，同时冲减应收及预付款项。

(七) 存货

本公司的存货是指在日常生产经营过程中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、将在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。

本公司的存货分为原材料、在产品、半成品、产成品、商品、周转材料、委托加工物资、消耗性生物资产等。各类存货以其实际成本入账。

存货发生毁损，处置收入、可收回的责任人赔偿和保险赔款，扣除其成本、相关税费后的净额，计入营业外支出或营业外收入。

(八) 固定资产

1. 固定资产的确认条件

(1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；

(2) 该固定资产的成本能够可靠计量。

2. 各类固定资产的折旧方法

固定资产在使用寿命内按年限平均法计提折旧，各类固定资产的折旧年限、残值率和年折旧率如下：

| 固定资产类别 | 预计净残值率 | 预计使用寿命(年) | 年折旧率 |
|---------|--------|-----------|--------|
| 办公及其他设备 | 0% | 2 | 50.00% |

(九) 无形资产计价和摊销方法

无形资产包括使用寿命有限的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

1. 无形资产计价

无形资产按实际成本进行初始计量。自行开发的无形资产，其成本包括自满足一定条件后至达到预定用途前所发生的支出总额。

2. 无形资产摊销

(1) 使用寿命有限的无形资产，在使用寿命期限内，采用与该无形资产有关经济利益的预期实现方式一致的方法摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。

(2) 使用寿命不确定的无形资产不摊销。

3. 无形资产减值准备

对使用寿命不确定的无形资产，于资产负债表日进行减值测试。

对使用寿命有限的无形资产，于资产负债表日，存在减值迹象，估计其可收回金额。可收回金额低于其账面价值的，将无形资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为无形资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的无形资产减值准备。

无形资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

(十) 长期待摊费用的摊销政策

长期待摊费用能确定受益期限的，按受益期限分期平均摊销，不能确定受益期限的按不超过十年的期限平均摊销。

(十一) 收入确认原则

1. 销售商品收入同时满足下列条件的，予以确认：

(1) 公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；

(2) 公司既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；

(3) 收入的金额能够可靠地计量；

(4) 相关的经济利益很可能流入企业；

(5) 相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量。

2. 提供劳务，在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，采用完工百分比法确认提供劳务收入。

公司采用已经发生的成本占估计总成本的比例确定提供劳务交易的完工进度。

在资产负债表日提供劳务交易结果不能够可靠估计的，已经发生的劳务成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入，并按相同金额结转劳务成本；已经发生的劳务成本预计不能够得到补偿的，将已经发生的劳务成本计入当期损益，不确认提供劳务收入。

3. 让渡资产使用权，相关的经济利益很可能流入企业，且收入的金额能够可靠地计量的，确认收入。利息收入金额，按照他人使用本企业货币资金的时间和实际利率计算确定。使用费收入金额，按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确定。

(十二) 所得税的会计处理方法

本公司的所得税费用采用应付税款法。

(十三) 税项

| 税项 | 计税基础 | 税率 |
|---------|--------|-------|
| 增值税 | 收入 | 3%、9% |
| 城市维护建设税 | 已交流转税 | 7% |
| 教育费附加 | 已交流转税 | 3% |
| 地方教育费 | 已交流转税 | 2% |
| 企业所得税 | 应纳税所得额 | 25% |

三、 会计报表主要项目注释

1. 货币资金

| 项目 | 年初余额 | 年末余额 |
|------|--------------|---------------|
| | 人民币 | 人民币 |
| 现金 | 482,061.82 | 855,159.01 |
| 银行存款 | 4,225,871.45 | 45,832,472.53 |
| 合计: | 4,707,933.27 | 46,687,631.54 |

2. 应收账款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|--------------|--------|--------------|---------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 6,511,036.49 | 79.69 | 3,090,912.27 | 53.06 |
| 1-2年(含) | 364,766.42 | 4.46 | 1,761,138.88 | 30.24 |
| 2-3年(含) | 1,294,753.72 | 15.85 | 64,218.32 | 1.10 |
| 3年以上 | | | 908,869.78 | 15.60 |
| 合计 | 8,170,556.63 | 100.00 | 5,825,139.25 | 100.00% |

3. 预付账款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 1,383,237.33 | 11.11 | 3,735,415.45 | 29.66 |
| 1-2年(含) | 1,158,461.89 | 9.30 | 66,746.53 | 0.53 |
| 2-3年(含) | 9,912,282.72 | 79.59 | 1,117,011.89 | 8.87 |
| 3年以上 | | | 7,676,577.61 | 60.95 |
| 合计 | 12,453,981.94 | 100.00 | 12,595,751.48 | 100.00 |

4. 其他应收款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 28,782,250.92 | 51.11 | 25,782,676.98 | 49.10 |
| 1-2年(含) | 12,350,388.11 | 21.93 | 7,696,144.81 | 14.66 |
| 2-3年(含) | 15,184,850.25 | 26.96 | 8,912,274.43 | 16.97 |
| 3年以上 | | | 10,120,757.75 | 19.27 |
| 合计 | 56,317,489.28 | 100.00 | 52,511,853.97 | 100.00 |

5. 固定资产及累计折旧

| 项目 | 期末原价 | 期末累计折旧 | 期末账面价值 |
|------|------------|------------|--------|
| 运输设备 | 454,704.20 | 454,704.20 | |
| 合计 | 454,704.20 | 454,704.20 | |

6. 应付账款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|---------------|---------|---------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 19,645,481.44 | 86.92 | 38,515,115.13 | 95.25 |
| 1-2年(含) | 1,594,879.85 | 7.06 | 1,030,596.31 | 2.55 |
| 2-3年(含) | 1,361,113.12 | 6.02 | 420,334.80 | 1.04 |
| 3年以上 | | | 470,355.67 | 1.16 |
| 合计: | 22,601,474.41 | 100.00% | 40,436,401.91 | 100.00 |

7. 应交税费

| 项目 | 年初余额 | 年末余额 |
|-----------|------------|------------|
| 增值税 | 339,644.13 | 895,129.08 |
| 应交教育附加 | 10,180.32 | 13,426.93 |
| 应交地方教育附加 | 6,786.89 | 8,951.29 |
| 应交城市维护建设税 | 23,754.09 | 31,329.52 |
| 应交车船使用税 | -300.00 | |
| 合计 | 380,065.42 | 948,836.82 |

8. 其他应付款

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|---------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 占总额比例% | 金额 | 占总额比例% |
| 1年以内 | 21,685,023.00 | 96.62 | 16,391,224.62 | 48.94 |
| 1-2年(含) | 758,007.02 | 3.38 | 16,584,578.10 | 49.52 |
| 2-3年(含) | | | 515,809.61 | 1.54 |
| 合计: | 22,443,030.02 | 100.00 | 33,491,612.33 | 100.00 |

9. 长期借款

| 项目 | 年初余额 | 年末余额 |
|------------|--------------|---------------|
| | 人民币 | 人民币 |
| 前海微众银行 | | 2,816,666.67 |
| 工商银行西丽支行 | 7,320,000.00 | 7,320,000.00 |
| 厦门国际银行珠海分行 | | 2,789,412.88 |
| 合计: | 7,320,000.00 | 12,926,079.55 |

10. 实收资本

| 账龄 | 年初余额 | | 年末余额 | |
|-----|---------------|---------|---------------|---------|
| | 投资金额 | 比例 | 投资金额 | 比例 |
| 黄杰文 | 30,000,000.00 | 100.00% | 30,000,000.00 | 100.00% |
| 合计 | 30,000,000.00 | 100.00% | 30,000,000.00 | 100.00% |

11. 营业收入及成本

| 项目 | 营业收入 | | 营业成本 | |
|------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 上年数 | 本年数 | 上年数 | 本年数 |
| 工程服务 | 61,060,813.51 | 85,763,820.48 | 53,191,628.83 | 75,276,649.97 |
| 其他业务 | | 150,000.00 | | |
| 合计: | 61,060,813.51 | 85,913,820.48 | 53,191,628.83 | 75,276,649.97 |

12. 财务费用

| 项目 | 上年数 | 本年数 |
|------|------------|------------|
| 手续费 | 7,711.85 | 12,688.28 |
| 利息支出 | 841,831.31 | 606,156.33 |
| 利息收入 | -6,515.31 | -24,203.68 |
| 合计: | 843,027.85 | 594,640.93 |

13. 营业外收入

| 项目 | 上年数 | 本年数 |
|--------|-----------|-----------|
| 退个税手续费 | 1,539.21 | |
| 理赔收入 | | 5,000.00 |
| 补贴收入 | 78,883.75 | 12,311.62 |
| 合计: | 80,422.96 | 17,311.62 |



会计师事务所 执业证书

名称：深圳捷信会计师事务所
(普通合伙)
首席合伙人：赖楚敏
主任会计师：深圳市南山区南头街道莲城社区南山软件园
经营场所：82505



组织形式：普通合伙
执业证书编号：47470038
批准执业文号：深财会[2004]33号
批准执业日期：2004年12月31日

证书序号：0016985

说 明

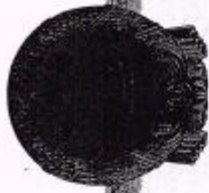
1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关

二〇〇四年十二月十四日

中华人民共和国财政部制



营业执照

统一社会信用代码
91440300770332714Y



名称 深圳捷信会计师事务所
类型 合伙企业
执行事务合伙人 赖楚敏

成立日期 2005年01月11日
主要经营场所 深圳市南山区南头街道莲城社区南山歌
件园B2.505



重要提示
1. 商事主体的经营范围由登记机关确定。经营范围中属于法律、行政法规规定须经批准的项目，取得行政许可后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批类项目的修改及其他登记事项，应当先于下一周期的年报公示前办理变更，并及时向社会公示系统填报。
3. 商事主体每年应于规定期限之日前两个月内，向登记机关报送年度报告，逾期将影响企业信用记录。
《中华人民共和国公司法》第一百零九条



登记机关
2023年01月30日

1.5 投标人纳税证明

2021 年纳税证明

纳税证明

深税纳证（2022）97587号

深圳市易诺建设工程有限公司(统一社会信用代码:9144030078525224X1) 在2021年1月1日至2021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 | 51,859.29 | 0 |
| 2 | 企业所得税 | 27,097.46 | 0 |
| 3 | 印花税 | 31,322.7 | 0 |
| 4 | 车船税 | 300 | 0 |
| 5 | 教育费附加 | 22,225.42 | 0 |
| 6 | 增值税 | 740,847.17 | 0 |
| 7 | 地方教育附加 | 14,816.93 | 0 |
| 8 | 残疾人就业保障金 | 19,508.67 | 0 |
| | 合计 | 907,977.64 | 0 |
| | 其中, 自缴税款 | 851,426.62 | |

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2020年37,451.77元, 2021年870,525.87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2022年1月18日, 欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

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

文书凭证序号: 522201182736059073



2022 年纳税证明

纳税证明

深税纳证（2023）502795号

深圳市易诺建设工程有限公司(统一社会信用代码:9144030078525224X1) 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 | 114,031.1 | 0 |
| 2 | 企业所得税 | 39,768.39 | 0 |
| 3 | 印花税 | 34,252.84 | 0 |
| 4 | 车船税 | 300 | 0 |
| 5 | 教育费附加 | 48,870.47 | 0 |
| 6 | 增值税 | 1,629,015.45 | 0 |
| 7 | 地方教育附加 | 32,580.3 | 0 |
| 8 | 残疾人就业保障金 | 16,879.16 | 0 |
| | 合计 | 1,915,697.71 | 0 |
| | 其中, 自缴税款 | 1,817,367.78 | |

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2020年-4,633.3元, 2021年72,605.67元, 2022年1,847,725.34元。

二、已退税费情况

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

(二) 除出口退税以外的各类退税费4,633.3元(肆仟陆佰叁拾叁圆叁角整), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年4月24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: 522304243210109992



2023 年纳税证明

纳税证明

深税纳证(2024)86995号

深圳市易诺建设工程有限公司(统一社会信用代码:9144030078525224X1)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 | 106,782.16 | 0 |
| 2 | 企业所得税 | 11,377.95 | 0 |
| 3 | 印花税 | 23,801.37 | 0 |
| 4 | 教育费附加 | 45,763.78 | 0 |
| 5 | 增值税 | 1,638,156.58 | 0 |
| 6 | 地方教育附加 | 30,509.17 | 0 |
| 7 | 残疾人就业保障金 | 14,900.73 | 0 |
| 合计 | | 1,901,291.74 | 0 |
| 其中,自缴税款 | | 1,810,118.06 | |

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年395,921.49元,2023年1,505,370.25元。

二、已退税情况

(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9,208.81元(玖仟贰佰零捌圆捌角壹分),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15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:522401152353975749



二、投标人施工业绩情况

| 投标人业绩情况 | | | | | |
|---------|---------------------------------|------|-------------|---------------|-----------|
| 序号 | 工程名称 | 工程类型 | 合同金额（万元） | 合同签订日期/竣工验收时间 | 备注（在建/完工） |
| 1 | 海鹏阁等 16 个小区二次供水设施提标改造工程 | 供水改造 | 3117.976557 | 2024.06.14 | 完工 |
| 2 | 名仕春天等 21 个小区二次供水设施提标改造工程 | 供水改造 | 3094.702283 | 2023.07.03 | 在建 |
| 3 | 南山小学拆除重建工程项目施工总承包工程（重新招标）（简易招标） | 建筑工程 | 16009.6496 | 2023.11.06 | 在建 |

2.1 海鹏阁等 16 个小区第二次供水设施提标改造工程 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520220063001001

标段名称: 海鹏阁等16个小区二次供水设施提标改造工程(简易招标)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 汕头市建安实业(集团)有限公司//深圳市易诺建设工程有限公司

中标价: 3117.976557万元

中标工期: 280天

项目经理(总监): 李宁

本工程于 2022-10-31 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标投标业务分公司)进行招标, 2022-11-24 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

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):

朱新富

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-11-24

查验码: 3162386985855336

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



施工合同

SFD-2015-06

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：海鹏阁等 16 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：汕头市建安实业(集团)有限公司/深圳市易诺建设工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): 汕头市建安实业(集团)有限公司/深圳市易诺建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 海鹏阁等16个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本项目拟对各小区的泵房进行装饰装修改造及采购和安装二次供水设施。小区包括海月华庭五期、四海公寓、海景广场、花园城五期、新一代国际公寓、龟山花园、伍兹公寓、后海理想雅园、宝能太古城南北、海鹏阁、海洋星苑、缤纷年华家园、向南海德、星海名城二期、彩虹居、方卉园16个小区二次供水设施提标改造。项目总投资约为4669万元。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本 / %; 集体资本 / %; 民营资本 / %; 外商投资 / %; 混合经济 / %; 其他 / %。

二、工程承包范围

本次招标内容包括但不限于:

(一) 装饰工程: 小区存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房改造。包括对原有水池、泵房的墙面、地面、天棚拆除并翻新;水池地面采用食品级瓷砖地面,墙面采用食品级瓷砖墙面,天棚采用防霉防腐防菌涂料;泵房地面采用防滑瓷砖地面,墙裙采用抛光砖墙砖,墙面采用白色无机涂料墙面,天棚采用白色无机涂料。

(二) 安装工程: 泵房内管道及附属设施、安装加压水泵和控制系统,增加水质消毒和在线检测设备。

具体内容以施工图纸及工程量清单为准,且不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

| | | | |
|--|------------------|-------------------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> 七通一平工程 | 万平方米 | <input type="checkbox"/> 电信管道工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 | 长: 米; 宽: 米; 高: 米 | <input type="checkbox"/> 电力管道工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 软基处理工程 | 万平方米 | <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 | 立方米/d |
| <input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 | 立方米/d | <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 | 立方米/d |
| <input type="checkbox"/> 给水管道工程 | 米 | <input type="checkbox"/> 泵站工程 | 平方米 |
| <input type="checkbox"/> 道路工程 | 长: 米 宽: 米 | <input type="checkbox"/> 隧道工程 | 长: 米 宽: 米 高: 米 |
| <input type="checkbox"/> 桥梁工程 | 座 | <input type="checkbox"/> 道路改造工程 | 长: 米 宽: 米 |
| <input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 | 长: 米 宽: 米 高: 米 | <input type="checkbox"/> 路灯照明工程 | 座 |
| <input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 | | <input type="checkbox"/> 绿化工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 | 米 | <input type="checkbox"/> 燃气工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 其它: | | | |

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

| | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土石方 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 屋面及防水工程 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 | <input type="checkbox"/> 消防工程 |
| <input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □室外环境 _____); | | |
| <input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____户; 庭院管: _____米) | | |

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

| | | | | |
|---|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 消防工程 | <input type="checkbox"/> 门窗 | <input type="checkbox"/> 防水工程 | <input type="checkbox"/> 电气照明 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____); | | | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____); | | | | |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____); | | | | |

装饰装修 (抹灰 涂饰 饰面板(砖) 吊顶 其它_____);

其它:

4. 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 1 月 10 日; (具体以开工令为准)

计划竣工日期: 2023 年 10 月 16 日;

合同工期总日历天数 280 天。

招标工期总日历天数 280 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币(大写)叁仟壹佰壹拾柒万玖仟柒佰陆拾伍元伍角柒分(¥31179765.57元);
其中不含税价: ¥28107628.37元, 增值税税金为: ¥3072137.20元。合同中标下浮率:
6.9%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用, 其中设备部分: 人民币(大写)壹仟伍
佰叁拾贰万肆仟贰佰叁拾元玖角陆分(¥15324230.96元)(13%税点), 其中不含税价:
¥13561266.34元, 增值税税金为: ¥1762964.62元。其中工程部分: 人民币(大写)壹
仟伍佰捌拾伍万伍仟伍佰叁拾肆元陆角壹分(¥15855534.61元)(9%税点)。其中不含
税价: ¥14546362.03元, 增值税税金为: ¥1309172.58元。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)肆拾捌万柒仟肆佰伍拾贰元玖角柒分(¥487452.97元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 壹佰伍拾捌万伍仟柒佰贰拾捌元柒角壹分 (¥1585728.71元)。

(4) BIM 技术应用费用:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 以三方签订的工人工资专户监管协议约定为准;
工人工资款支付专用账户开户银行: 以三方签订的工人工资专户监管协议约定为准;
工人工资款支付专用账户号: 以三方签订的工人工资专户监管协议约定为准。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 本合同第一部分的协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 本合同第四部分的补充条款;
- (5) 本合同第三部分的专用条款;
- (6) 本合同第二部分的通用条款;
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10) 图纸和技术规格书;
- (11) 已标价工程量清单;
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 11 月 18 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自 双方法人或授权委托人签字 后成立。

本合同一式 14 份,均具有同等法律效力,发包人执 6 份,承包人执 8 份。

发包人: (公章) 深圳市利源水务设计咨
询有限公司

法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)

统一社会信用代码: _____

地址: 深圳市福田区深南中路 1019 号万
德大厦 803 室

邮政编码: 518031

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

传真: _____

电子信箱: _____

承包人: (公章) 汕头市建安实业(集团)
有限公司

法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)

统一社会信用代码: 914405001927206939

地址: 深圳市南山区玉泉路 128 号建安
大院综合楼七楼

邮政编码: 518052

法定代表人: 黄少华

委托代理人: _____

电话: 0755-26510439

传真: 0755-26746246

电子信箱: stjasy@stja.cn

开户银行：_____ 开户银行：浦发银行深圳高新支行
账号：_____ 账号：79250155100000018

承包人：(公章) 深圳市易诺建设工程有
限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



统一社会信用代码：9144030078525224X1

地址：深圳市南山区南头街道星海名城
社区前海路3101号-90星海名城七期七
期 2702

邮政编码：518052

法定代表人：黄冠慧

委托代理人：林悦虹

电话：0755-83116688

传真：0755-83116688

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行深圳新城支行

账号：4420 1012 0000 5252 7683

竣工报告

市政基础设施工程 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 海鹏阁等16个小区二次供水设施提标改造工程

验收日期: 2024年6月14日

建设单位 (盖章): 深圳市南山区水务局/深圳市利源水务设计咨询有限公司



一、工程概况

| | | | |
|---------|---------------------------------|------------------|-----------------|
| 工程名称 | 海鹏阁等16个小区二次供水设施 提标改造工程 | 工程地点 | 深圳市南山区 |
| 工程规模 | / | 工程造价 (万元) | 3117.976557万元 |
| 结构类型 | / | 工程用途 | 二供改造 |
| 施工许可证证号 | / | 开工日期 | 2023年2月6日 |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督 检验站 | 监督登记号 | 2023042 |
| 建设单位 | 深圳市南山区水务局/深圳市利源水务设计咨询有限公司(代建单位) | | |
| 勘察单位 | 深圳市长勘勘察设计有限公司 | 资 质 证 号 | 甲测资字44100705 |
| 施工单位 | 汕头市建安实业(集团)有限公司 | | D244058992 |
| | 深圳市易诺建设工程有限公司 | | D244109155 |
| | / | | / |
| 监理单位 | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | | E244000622 |
| 设计单位 | 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 | | A151006751-10/1 |

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组。

1、验收组

| | |
|-----|----------------------------------|
| 组长 | 孙博泉 |
| 副组长 | 彭洁 |
| 组员 | 孙祎祺、朱敏、康巨人、黎奇、翟江波、赵广宇、李宁、刘传怡、霍海锋 |

2、专业组

| 专业组 | 组 长 | 组 员 |
|-----------|-----|---------|
| 道路工程 | / | / |
| 桥梁工程 | / | / |
| 排水工程 | / | / |
| 给水工程 | 徐文涛 | 黎奇、刘传怡 |
| 隧道工程 | / | / |
| 交通设施工程 | / | / |
| 污水处理工程 | / | / |
| 防洪工程 | / | / |
| 供电及照明工程 | 朱敏 | 赵广宇、李宁 |
| 土建及装饰装修工程 | 彭洁 | 翟江波、霍海锋 |

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量评定 | 评定等级 |
|-----------|----------|--------|--------|------|
| 道路工程 | / | / | / | / |
| 桥梁工程 | / | / | / | / |
| 排水工程 | / | / | / | / |
| 给水工程 | 齐全 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 隧道工程 | / | / | / | / |
| 交通设施工程 | / | / | / | / |
| 污水处理工程 | / | / | / | / |
| 防洪工程 | / | / | / | / |
| 供电及照明工程 | 齐全 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 土建及装饰装修工程 | 齐全 | 合格 | 合格 | 合格 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

五、工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
- 3、质量控制资料齐全并符合要求；
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格；
- 5、观感质量检查合格；
- 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；
- 7、竣工验收日期：2024年6月14日。

| | | |
|--|--|---|
| 验收日期：2024年6月14日 | | |
| 建设单位 | 设计单位 | 施工单位 |
| 项目负责人：  | 项目负责人：  | 项目负责人：  |
| 设计单位 | 勘察单位 | 监理单位 |
| 项目负责人：  | 项目负责人：  | 项目负责人：  |

2.2 名仕春天等 12 个小区二次供水设施提标改造工程 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520230007001001

标段名称: 名仕春天等21个小区二次供水设施提标改造工程 (简易招标)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市锦丰投资发展有限公司//深圳市易诺建设工程有限公司

中标价: 3094.702283万元

中标工期: 280

项目经理(总监): 李小年

本工程于 2023-05-24 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-06-25 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

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: 2023-06-26



查验码: 6611625345733961 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同

利源合同 2023年 P057号

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 名仕春天等 21 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人: 深圳市锦丰投资发展有限公司/深圳市易诺建设工程
有限公司

2015 年版

2. 在专用条款中有横道线的地方, 承发包双方可针对相应的通用条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定; 如无细化、完善、补充、修改或另行约定, 则填写“无”或划“/”。

3. “通用条款”和“专用条款”一并作为完整的合同条款, 当两者之间有不符之处, 以“专用条款”为准。“通用条款”中出现斜体字加粗“**专用条款**”字样的条文在相应“专用条款”的条文中明确的约定。应按照同一编号的条款一起阅读和理解。

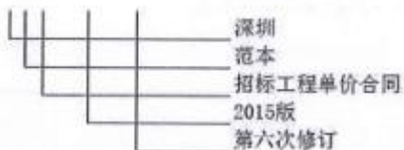
三、《示范文本》的性质和适用范围

本合同(示范文本)适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设工程**固定单价施工合同**, 发包人与承包人可结合建设工程具体情况, 参考本合同(示范文本)订立合同, 并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。

《示范文本》使用过程中, 如有任何疑问或不明之处, 请及时向专业人士咨询。

任何单位或个人未经深圳市建设工程造价管理站同意, 不得以任何形式销售本合同(示范文本)及其中的任何部分。

本次印发版次为 SFD-2015-06, 即 2015 版第六版。



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): 深圳市锦丰投资发展有限公司/深圳市易诺建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 名仕春天等 21 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 拟对各小区的泵房进行装饰装修改造及采购和安装二次供水设施。小区包括名仕春天、麒麟花园、建工村 9 栋、久商大厦、蓝虹雅苑、马家龙住宅小区、通海苑、艺华花园、光影新天地、荔园大厦、前海港湾花园、怡海大厦、冠铭花园、丽苑阁、十六冶、石鼓花园、莺新花园 5 栋、汇景豪苑、金钟大厦、青青山庄、招商桃园 E 区等 21 个小区二次供水设施改造。项目总投资约为 4700 万元。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本 / %; 集体资本 / %; 民营资本 / %; 外商投资 / %; 混合经济 / %; 其他 / %。

二、工程承包范围

本次招标内容包括但不限于:

(一) 安装工程: 泵房内管道及附属设施、安装加压水泵和控制系统, 增加水质消毒和在线检测设备。

(二) 装饰工程: 对小区存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房进行改造(久商大厦、蓝虹雅苑、丽苑阁、石鼓花园 4 个小区无泵房, 为新建设备间, 其余小区为泵房改造)。其中泵房改造包括对原有水池、泵房的墙面、地面、天棚拆除并翻新; 水池地面采用食品级瓷砖地面, 墙面采用食品级瓷砖墙面, 天棚采用防腐防腐抗菌涂料; 泵房地面采用防滑瓷砖地面, 墙裙采用抛光砖墙裙, 墙面采用白色无机涂料墙面, 天棚采用白色无机涂料。新建设备间的地面采用防滑瓷砖地面; 墙体采用配套龙骨(详厂家二次设计)及白色穿孔板(详厂家二次设计)。

具体内容以施工图纸及工程量清单为准, 且不得拒绝执行为完成全部工程而须

执行的可能遗漏的工作。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

| | | | |
|--|-------------|-------------------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> 七通一平工程 | 万平方米 | <input type="checkbox"/> 电信管道工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 | 长：米；宽：米；高：米 | <input type="checkbox"/> 电力管道工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 软基处理工程 | 万平方米 | <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 | 立方米/d |
| <input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 | 立方米/d | <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 | 立方米/d |
| <input type="checkbox"/> 给水管道工程 | 米 | <input type="checkbox"/> 泵站工程 | 平方米 |
| <input type="checkbox"/> 道路工程 | 长：米；宽：米 | <input type="checkbox"/> 隧道工程 | 长：米；宽：米；高：米 |
| <input type="checkbox"/> 桥梁工程 | 座 | <input type="checkbox"/> 道路改造工程 | 长：米；宽：米 |
| <input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 | 长：米；宽：米；高：米 | <input type="checkbox"/> 路灯照明工程 | 座 |
| <input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 | | <input type="checkbox"/> 绿化工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 | 米 | <input type="checkbox"/> 燃气工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 其它： | | | |

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

| | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土石方 □其它_____)； | | |
| <input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它_____)； | | |
| <input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙：_____ 平方米 □其它_____)； | | |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____)； | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____)； | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____)； | | |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 | (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____)； | |
| <input type="checkbox"/> 屋面及防水工程 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 | <input type="checkbox"/> 消防工程 |
| <input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施_____ □附属建筑_____ □室外环境_____)。 | | |
| <input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数：_____ 户；庭院管：_____ 米) | | |

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

| | | | | |
|---|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 消防工程 | <input type="checkbox"/> 门窗 | <input type="checkbox"/> 防水工程 | <input type="checkbox"/> 电气照明 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____)； | | | | |

| |
|--|
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____) ; |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____) ; |
| <input type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____) ; |
| <input type="checkbox"/> 其它: |

4. 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 7 月 15 日; (具体以开工令为准)

计划竣工日期: 2024 年 4 月 19 日;

注: 2023 年 12 月 10 日前需完成通水工作;

合同工期总日历天数 280 天。

招标工期总日历天数 280 天。

定额工期总日历天数 _____ / _____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 _____ / _____ % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币(大写)叁仟零玖拾肆万柒仟零贰拾贰元捌角叁分(¥30947022.83 元); 其中不含税价: ¥27923788.88 元, 增值税税金为: ¥3023233.95 元。合同中标下浮率: 7.2%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用, 其中设备部分: 人民币(大写)壹仟肆佰肆拾壹万零壹佰贰拾伍元捌角伍分(¥14410125.85 元)(13%税点), 其中不含税价: ¥12752323.76 元, 增值税税金为: ¥1657802.09 元。其中工程部分: 人民币(大写)壹仟陆佰伍拾叁万陆仟捌佰玖拾陆元玖角捌分(¥16536896.98 元)(9%税点)。其中不含税价: ¥15171465.12 元, 增值税税金为: ¥1365431.86 元。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币（大写）肆拾玖万玖仟贰佰肆拾捌元壹角柒分（¥499248.17元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）壹佰伍拾柒万捌仟陆佰陆拾贰元肆角贰分（¥1578662.42元）。

(4) BIM 技术应用费用：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准

工人工资款支付专用账户开户银行：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准

工人工资款支付专用账户号：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- 00 图纸和技术规格书；
- 01 已标价工程量清单；
- 02 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 7 月 3 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法人或授权委托人签字并加盖公章后生效。

本合同一式 14 份,均具有同等法律效力,发包人执 6 份,承包人执 8 份。

发包人:(公章) 深圳市利源水务设计咨
询有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

统一社会信用代码: _____

地址: 深圳市福田区深南中路 1019 号万
德大厦 803 室

邮政编码: 518031

法定代表人: _____

承包人:(公章) 深圳市辅丰投资发展有
限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

统一社会信用代码:

9144030089220469XF

地址: 深圳市南山区玉泉路 128 号建安
大院综合楼六楼

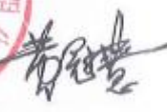
邮政编码: 518052

法定代表人: 黄少晖



委托代理人: _____ 委托代理人: _____
电话: _____ 电话: 0755-26988083
传真: _____ 传真: 0755-26988083
电子信箱: _____ 电子信箱: _____
开户银行: _____ 开户银行: 上海浦发银行深圳高新支行
账号: _____ 账号: 7925 0155 2000 0095 3

承包人: (公章) 深圳市易诺建设工程有限公司

法定代表人或其委托代理人: 
(签字或盖章)

统一社会信用代码: 9144030078525224X

地址: 深圳市南山区南头街道星海名城
社区前海路 3101 号-90 星海名城七期七
期 2702

邮政编码: 518052

法定代表人: 黄冠慧

委托代理人: 林悦虹

电话: 0755-83116688

传真: 0755-83116688

电子信箱: _____

开户银行: 中国建设银行深圳新城支行

账号: 4420 1012 0000 5252 7683

2.3 南山小学拆除重建工程项目施工总承包工程（重新招标）（简易招 标）

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030520180122002001

标段名称：南山小学拆除重建工程项目施工总承包工程（重新
招标）（简易招标）

建设单位：华润（深圳）有限公司//深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市易诺建设工程有限公司

中标价：16009.649558万元

中标工期：607日历天

项目经理(总监)：叶文字



本工程于 2023-09-18 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招
标业务分公司)进行招标，2023-10-20 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订
立书面合同。

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：2023-10-26



查验码：9899300195109550 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同

合同编号：CRLCJ-NS03-72-ZB-231005

南山小学拆除重建工程项目施工总承包工
程（重新招标）（简易招标）合同

工程名称：南山小学拆除重建工程项目施工总承包工程
（重新招标）（简易招标）

工程地点：深圳市南山区北头村东街 102 号

发 包 人：华润（深圳）有限公司

承 包 人：深圳市易诺建设工程有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 华润(深圳)有限公司

承包人(全称): 深圳市易诺建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 南山小学拆除重建工程项目施工总承包工程(重新招标)(简易招标)

工程地点: 深圳市南山区北头村东街102号

工程投资额: 25235万元

工程规模及特征: 项目位于南山区北头村东街102号,用地面积约10105平方米,总建筑面积33660平方米,拟建36班小学,1620个学位。

主要建设内容包括地下室、1栋教学楼、1栋生活服务用楼及室外运动操场、景观、绿化等。

地下室: 地下2层,建筑面积14159平方米,主要功能设为:风雨球场、图书馆、活动室、音乐教室、美术教室、车库(共134个)、设备房等。

教学楼: 新建教学楼1栋,地上6层,建筑面积17539平方米,主要功能设为:普通教室、机动教室、校史展厅、多功能厅、办公室、阅览室、会议室等。

生活服务用楼: 新建生活服务用楼1栋,地上7层,总建筑面积1962平方米,主要功能设为:宿舍(40间)、餐厅、器材室等。

建设内容包括土建、安装及室外配套等工程。

本项目建筑高度约23.99米,单跨跨度约28.1米,概算批复投资为25235万元。

资金来源: 政府投资100%。

二、工程承包范围

包括但不限于土石方工程、桩基础工程、主体结构工程、钢结构工程、装饰装修工程、金属门窗工程、幕墙工程、通风空调工程、建筑给水排水工程、建筑电气工程、智能建筑工程、屋面及防水工程、建筑节能工程、消防工程、拆除工程(局部地梁破除)、园林绿化工程、10KV电缆及变配电工程、泛光照明工程、体育工艺工程、电梯工程、发电机组供应及安装工程、燃气工程、标识工程、白蚁防治工程、室外工程等以及发包人文与总承包人的其他工作。所有的细目详见合同图纸、技术要求、工程量清单及合同其他文件,发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容,总承包人不能拒绝执行。

1. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

| | | |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input checked="" type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input checked="" type="checkbox"/> 土石方, <input type="checkbox"/> 其它_____); | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input checked="" type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input checked="" type="checkbox"/> 金属门窗 <input checked="" type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调 (<input checked="" type="checkbox"/> 通风 <input checked="" type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input checked="" type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input checked="" type="checkbox"/> 室外电气 <input checked="" type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 智能建筑 | | (<input checked="" type="checkbox"/> 综合布线系统 <input checked="" type="checkbox"/> 信息网络系统 <input checked="" type="checkbox"/> 其它公共安全系统); |
| <input checked="" type="checkbox"/> 屋面及防水工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 建筑节能 | <input checked="" type="checkbox"/> 消防工程 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 室外工程 (<input checked="" type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米) | | |

2. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

| | | | | |
|---|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 消防工程 | <input type="checkbox"/> 门窗 | <input type="checkbox"/> 防水工程 | <input type="checkbox"/> 电气照明 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | | | |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | | | |
| <input type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____); | | | | |
| <input type="checkbox"/> 其它: | | | | |

3. 其他工程

拆除工程(局部地梁破除)、园林绿化工程、10KV 电缆及变配电工程、泛光照明工程、体育工艺工程、电梯工程、发电机组供应及安装工程、标识工程、白蚁防治工程等。

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 11 月 10 日 (实际开工日期以开工令为准);

计划竣工日期: 2025 年 07 月 09 日;

合同工期总日历天数 607 天。

招标工期总日历天数 607 天。

定额工期总日历天数/天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 $\frac{1}{2}$ (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：获得“深圳市优质工程奖”奖项。
房屋建筑工程绿色建筑等级要求为不低于二星级。

五、签约合同价

人民币（大写）壹亿陆仟零玖万陆仟肆佰玖拾伍元伍角捌分(¥160096495.58元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰贰拾贰万叁仟壹佰玖拾元零贰角整(¥4223190.20元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)；

(4)暂列金额：

人民币（大写）伍佰叁拾柒万元整(¥5370000.00元)；

(5)BIM技术应用费用：(仅施工 BIM)

人民币（大写）伍拾伍万捌仟柒佰伍拾陆元整(¥558756.00元)。

(6)本工程中标净下浮率为：16.2%。中标净下浮率=[1-(中标价-不可竞争费)/(审定招标控制价-不可竞争费)]*100%，安全文明施工措施费、暂列金额、暂估价为不可竞争性费用且不下浮。

最终合同结算价格以南山区造价站质量复核报告为准。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

上述信息承包人应在合同签订后按专用条款 23.5 款约定及时办理。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款(若有);
- (5)本合同第三部分的专用条款(包括专用条款附件);
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- 00图纸和技术规格书;
- 01已标价工程量清单;
- 02发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、申请工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间:2023年11月6日:

本合同订立地点:深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同:经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后成立。承包人须在合同生效后7日内向发包人提交合同正本扫描件。

本合同一式壹拾肆份,其中合同正本份数:贰份,发包人和承包人分别保存壹份正本,合同副本份数:壹拾贰份,发包人保存伍份,承包人保存伍份,其它保存单位:保存贰份。合同正本与副本具有同等法律效力。



发包人：(公章)华润(深圳)有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



统一社会信用代码： _____

地址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____



承包人：(公章)深圳市易诺建设工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



统一社会信用代码： _____

地址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称: 南山小学拆除重建工程-地下室给排水工程

标段:

第1页 共30页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
|------|--------------|----------|---|------|-----|-----------|-----------|----------|--|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| | | 地下室给排水工程 | | | | | | | |
| | | 水泵房 | | | | | | | |
| 1 | 031006015004 | 水箱 | 1.名称:316不锈钢板组装生活水箱 2.型号、规格: :L*E*H=5m*4.5m*2.0m有效容积30m ³ 3.含溢流管、透气管、放空管、不锈钢丝防虫网、电磁液位计、磁翻板液位计、浮球阀等附件,含水箱消毒冲洗,含减振器,含设备基础槽钢 4.满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 5.地下室增加费 | 套 | 1 | 61221.18 | 61221.18 | | |
| 2 | 031006001004 | 变频给水设备 | 1.名称:高压恒压变频调速给水设备 2.型号、规格:Q=66m ³ /h, H=70m, N=22.5Kw, 含4台主泵KQDQ50-20-90, Q=22m ³ /h, H=70m, N=7.5Kw, n=2950r/min, 三用一备; 1台辅泵KQDQ40-8-105, Q=7m ³ /h, H=75m, N=4.0Kw, n=2950r/min; 1台气压罐Φ800X2300-1.0MPa (3)减振装置形式、数量:采用减振器减振 (4)304不锈钢材质, 控制柜接线及安装, 配套的不锈钢管道与阀门、基础二次灌浆、含设备基础槽钢等 (5)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 6.地下室增加费 | 套 | 1 | 311867.08 | 311867.08 | | |
| 3 | 031006013001 | 消毒器、消毒机 | 1.名称:紫外线消毒器 2.型号、规格:304不锈钢材质, KWD-5000, LXBXH=1350X350X750, 水处理能力70M ³ /h, 工作压力≤0.6MPa, N=960W 3.包括安装所需一切附件 4.满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 5.地下室增加费 | 台 | 2 | 15922.10 | 31844.20 | | |
| 本页小计 | | | | | | | 404932.46 | | |

分部分项工程量清单与计价表 (适用于消耗量清单计价)

工程名称: 泰山小学拆除重建工程-地下室给排水工程

标段:

第1页 共6页

| 序号 | 子目编号 | 子目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|----|--------------|----------|------|-------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中材料设备费合价 |
| | | 地下室给排水工程 | | | | | |
| | | 水泵房 | | | | | |
| 1 | 051006015004 | 水箱 | 套 | 1 | 61221.18 | 61221.18 | |
| 2 | 051006001004 | 变频给水设备 | 套 | 1 | 511867.08 | 511867.08 | |
| 3 | 051006013001 | 消毒器、消毒箱 | 台 | 2 | 16922.10 | 33844.20 | |
| 4 | 051001003001 | 不锈钢管 | m | 5.80 | 69.47 | 402.93 | |
| 5 | 051001003002 | 不锈钢管 | m | 5.87 | 77.82 | 453.45 | |
| 6 | 051001003003 | 不锈钢管 | m | 1.28 | 86.51 | 110.48 | |
| 7 | 051001003004 | 不锈钢管 | m | 12.56 | 137.46 | 1697.63 | |
| 8 | 051001003005 | 不锈钢管 | m | 34.87 | 286.16 | 9943.63 | |
| 9 | 051001003006 | 不锈钢管 | m | 4.91 | 356.12 | 1743.64 | |
| 10 | 051001003007 | 不锈钢管 | m | 16.26 | 687.07 | 969.89 | |
| 11 | 051002001008 | 管道支架 | kg | 49.14 | 20.13 | 989.19 | |
| 12 | 051001003008 | 金属结构刷油 | kg | 49.14 | 2.08 | 102.21 | |
| 13 | 051003001021 | 蝶阀 | 个 | 16 | 72.12 | 1153.92 | |
| 14 | 051003001022 | 蝶阀 | 个 | 2 | 236.68 | 473.36 | |
| 15 | 051003008001 | Y型过滤器 | 组 | 1 | 1788.38 | 1788.38 | |
| 16 | 051003003004 | 蝶阀 | 个 | 2 | 8912.77 | 17825.54 | |
| 17 | 051003003005 | 蝶阀 | 个 | 11 | 4706.87 | 51775.57 | |
| 18 | 051003003006 | 蝶阀 | 个 | 6 | 1947.37 | 9756.86 | |
| 19 | 051003003007 | 蝶阀 | 个 | 1 | 808.68 | 808.68 | |
| 20 | 051003003008 | 蝶阀 | 个 | 6 | 761.37 | 4568.22 | |
| 21 | 051003003009 | 蝶阀 | 个 | 2 | 456.36 | 912.72 | |
| 22 | 051003003010 | 蝶阀 | 个 | 3 | 464.29 | 1392.87 | |
| 23 | 051003003011 | 蝶阀 | 个 | 1 | 221.06 | 221.06 | |
| 24 | 051003003012 | 蝶阀 | 个 | 3 | 1666.83 | 4999.49 | |
| 25 | 051003003013 | 蝶阀 | 个 | 1 | 990.48 | 990.48 | |
| 26 | 051003001023 | 蝶阀 | 个 | 2 | 161.21 | 322.42 | |
| 27 | 051003001024 | 蝶阀 | 个 | 2 | 214.34 | 428.68 | |
| 28 | 051003003014 | 蝶阀 | 个 | 2 | 4696.72 | 9393.44 | |
| 29 | 050601002001 | 压力仪表 | 台 | 8 | 130.30 | 1042.40 | |
| 30 | 050601002002 | 压力传感器 | 支 | 2 | 638.84 | 1277.68 | |

三、成套设备生产制造商供货业绩情况

| 成套设备生产制造商供货业绩情况 | | | | | | |
|-----------------|-------------------------------|------------|----------|------------|--------|------|
| 序号 | 项目名称 | 工程类型 | 合同金额(万元) | 合同签订日期 | 供货设备型号 | 备注 |
| 1 | 南山区雍景湾花园等 10 个小区二次供水设施提标改造工程 | 二次供水成套设备供货 | 1069 | 2022.01.19 | 详见合同 | 南方泵业 |
| 2 | 南山区电力花园二次供水设施提标改造工程 | 二次供水成套设备供货 | 85 | 2022.01.19 | 详见合同 | 南方泵业 |
| 3 | 安装分公司燕罗智能网联汽车产业园安装项目变频给水泵物资采购 | 供水设备 | 132 | 2024.08.07 | 详见合同 | 南方泵业 |

3.1 雍景湾花园等 10 个小区二次供水设施提标改造工程

合同编号: ZY20220111H-01

雍景湾花园等 10 个小区二次供水设施提标改造项目

设备购销合同

需方（甲方）：深圳市中深装建设集团有限公司

供方（乙方）：南方泵业股份有限公司

签订日期：2022 年 1 月 19 日

签约地点：深圳市福田区

设备购销合同

甲方：深圳市中深装建设集团有限公司

法定代表人：王武烈

住所（通讯地址）：深圳市福田区景田路茶宫茗香苑综合楼 201A、B、C、D、E、F

乙方：南方泵业股份有限公司

法定代表人：沈金浩

住所（通讯地址）：杭州市余杭区仁和街道东风村 7 幢

1. 货物内容（下列清单为主要设备，相关配件、附件以双方认可的实际使用情况为准。对于清单漏项或清单有误，但是系统构成和使用所必需的设备或装置应由乙方补充、完善，其费用应包括在合同价格中，不再调整。设备型号、技术参数以招标文件、施工图纸和监理、设计、业主确认为准。）

| 序号 | 泵房名称 | 名称 | 规格型号 | 品牌 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 |
|---|------|------------------|------|------|----|----|---------------|------|
| 1 | | 水泵 | | 荏原 | | | | 详见附件 |
| 2 | | 配电柜/PLC 柜/控制柜 | | 南方泵业 | | | | 详见附件 |
| 总价人民币：壹仟零陆拾玖万肆仟肆佰元整（以上报价仅为设备价，不含外部连接电缆等费用，含 13%增值税，含运费，不含卸货费及搬运费，安装费） | | | | | | | 10694400.00 元 | |

合同总额包括乙方设计、标配工具、运输保险、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

结算原则：

1、合同附件设备清单工程量按照实际完成数量结算，设备的结算单价参考附件单价；

2、在合同履行过程中，假如深圳市利源水务设计咨询有限公司(简称业主)对工程设备进行变更，乙方应积极主动配合变更设备价的申报、核对、审计定价工作，最终工程变更设备单价，如果审计后的设备单价比结算单价高，则增加部分的金额下浮 25%进行结算；如果审计后的设备单价比结算单价低，则直接从结算单价中减除差额部分后，进行结算。

3、在工程实施过程中，假如业主对设备技术参数进行变更，如果造价发

12. 合同争议的解决

所有与本合同有关的争议，双方应通过友好协商解决，经协商不成的，双方均可将该争议提交甲方所在地的人民法院诉讼解决。

13. 合同生效及其他

13.1 本合同自双方授权代表签字并盖章后即告生效。

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

13.3 本合同原件一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份，均具有同等法律效力。

| | | | |
|----------------|--|----------------|--|
| 甲方单位名称 (章): | 深圳中陈建设集团有限公司 | 乙方单位名称 (章): | 南方泵业股份有限公司 |
| 地 址: | 深圳市福田区泰山路茶语香苑 综合楼A、B、E、F | 地 址: | 杭州市余杭区仁和街道东风村7幢 |
| 甲方代表: |  | 乙方代表: |  |
| 经办人员: | | 经办人员: | |
| 联系电话: | 0755-82942389 | 联系电话: | 0571-86391016 |
| 开户银行: | 光大银行深圳景田支行 | 开户银行: | 中国农业银行杭州仁和支行 |
| 银行帐号: | 3905 0188 0000 6493 9 | 银行帐号: | 19051001040008043 |
| 税号: | | 税号: | |

3.2 电力花园小区二次供水设施提标改造工程

合同编号：ZY20220111H-02

电力花园二次供水设施提标改造项目

设备购销合同

需方（甲方）：深圳市中深装建设集团有限公司

供方（乙方）：南方泵业股份有限公司

签订日期：2022年1月19日

签约地点：深圳市福田区



设备购销合同

甲 方：深圳市中深装建设集团有限公司

法定代表人：王武烈

住所（通讯地址）：深圳市福田区景田路茶宫茗香苑综合楼 201A、B、C、D、E、F

乙 方：南方泵业股份有限公司

法定代表人：沈金浩

住所（通讯地址）：杭州市余杭区仁和街道东风村 7 幢

1. 货物内容（下列清单为主要设备，相关配件、附件以双方认可的实际使用情况为准。对于清单漏项或清单有误，但是系统构成和使用所必需的设备或装置应由乙方补充、完善，其费用应包括在合同价格中，不再调整。设备型号、技术参数以招标文件、施工图纸和监理、设计、业主确认为准。）

| 序号 | 泵房名称 | 名称 | 规格型号 | 品牌 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 |
|--|------|------------------|------|------|----|----|----|-------------|
| 1 | | 水泵 | | 格兰富 | | | | 详见附件 |
| 2 | | 配电柜/PLC 柜/控制柜 | | 南方泵业 | | | | 详见附件 |
| 总价人民币：捌拾伍万元整（以上报价仅为设备价，不含外部连接电缆等费用，含 13%增值税，含运费，不含卸货费及搬运费，安装费） | | | | | | | | 850000.00 元 |

合同总额包括乙方设计、标配工具、运输保险、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

结算原则：

1、合同附件设备清单工程量按照实际完成数量结算，设备的结算单价参考附件单价；

2、在合同履行过程中，假如深圳市利源水务设计咨询有限公司(简称业主)对工程设备进行变更，乙方应积极主动配合变更设备价的申报、核对、审计定价工作，最终工程变更设备单价，如果审计后的设备单价比结算单价高，则增加部分的金额下浮 25%进行结算；如果审计后的设备单价比结算单价低，则直接从结算单价中减除差额部分后，进行结算。

3、在工程实施过程中，假如业主对设备技术参数进行变更，如果造价发

12. 合同争议的解决

所有与本合同有关的争议，双方应通过友好协商解决，经协商不成的，双方均可将该争议提交甲方所在地的人民法院诉讼解决。

13. 合同生效及其他

13.1 本合同自双方授权代表签字并盖章后即告生效。

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

13.3 本合同原件一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份，均具同等法律效力。

| | | | |
|----------------|--|----------------|---|
| 甲方单位名称 (章): | 深圳市中深建设集团股份有限公司 | 乙方单位名称 (章): | 南方报业股份有限公司 |
| 地 址: | 深圳市福田区福田街道茶光村香苑 综合楼2014、B、C、E、F | 地 址: | 杭州余杭区仁和街道九凤村7幢 |
| 甲方代表 |  | 乙方代表: |  |
| 经办人员: | | 经办人员: | |
| 联系电话: | 0755-82942389 | 联系电话: | 0571-86391016 |
| 开户银行: | 光大银行深圳景田支行 | 开户银行: | 中国农业银行杭州仁和支行 |
| 银行帐号: | 3905 0188 0000 6493 9 | 银行帐号: | 19051001040008043 |
| 税号: | | 税号: | |

3.3 安装分公司燕罗智能网联汽车产业园安装项目变频给水泵物资采购

中建八局南方建设有限公司

中建八局南方建设有限公司 安装分公司燕罗智能网联汽车产业园安装 项目变频给水泵物资采购供应合同

合同编号：安装分公司-燕罗汽车产业园-WZ-2024122



甲方：中建八局南方建设有限公司

乙方：南方泵业股份有限公司

物资采购与供应合同

甲乙双方基础信息

采购方：中建八局南方建设有限公司（以下简称“甲方”）

| | |
|-----------|----------------------------------|
| 统一社会信用代码： | 91220101598816548T |
| 注册地 址： | 深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路6号海纳百川总部大厦B座23层 |
| 电 话： | 0755-33529888 |
| 开 户 银 行： | 中国银行股份有限公司深圳宝安支行 |
| 账 号： | 757573271972 |

供应方：南方泵业股份有限公司（以下简称“乙方”）

| | |
|----------------|---|
| 统一社会信用代码： | 91330100MA27YTKRXE |
| 纳 税 人 身 份： | <input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小规模纳税人 <input type="checkbox"/> 其他 |
| 发 票 种 类 及 税 率： | <input checked="" type="checkbox"/> 增值税专用发票，税率 13%； <input type="checkbox"/> 增值税普通发票 |
| 注 册 地 址： | 杭州市余杭区仁和街道东风村7幢 |
| 开 户 银 行： | 中国农业银行杭州余杭仁和支行 |
| 账 号： | 19051001040008043 |

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就安装分公司燕罗智能网联汽车产业园安装项目项目工程所用的变频给水泵采购与供应事宜签订本合同，愿共同遵守。

第一部分 合同专项条款

一、 标的物名称、数量、价格

| 序号 | 物资名称 | 规格型号 | 计量单位 | 暂定数量 | 税前单价 (元) | 含税综合单 价(元) | 厂家名称/品牌 | 备注 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1 | 详见合同附件六:《合同单价表》 |
| 暂定合同含税金额 1321108.00 元,其中不含税金额 1169122.12 元,税率 13%,税金 151985.88 元 | | | | | | | | |

关于价格的其他补充说明条款列述于此:

1、随机备品、配件、工具等以合同附件设备配置清单中列明的为准,其他未提及的均不包含在此报价中。

2、本合同合同履约保证金 10000.00 元(大写:壹万元整),作为诚信、全面、正确履行全部合同义务,如发生违约扣款情况,供方同意将违约金从履约保证金中足额扣除。履约保证金在供应商供货完毕且办理完总结算签字确认后 30 至 40 个工作日内,扣除违约金无息返还;如有其他情况,双方协商确定返还时间。

二、价格调整方式

1. 合同单价采用固定不可调单价(单价不因任何市场因素而调整,如遇国家税收政策调整税率,以不含税单价不变为基准,税率随国家政策调整)

2. 如遇市场行情价格波动较大时,双方可根据实际市场情况,共同协商签订补充协议。

三、质量要求、验收标准

3.1 技术标准

相关现行国家、地方及行业标准规范:

《泵的噪声测量与评价方法》(GB/T 29529-2013)

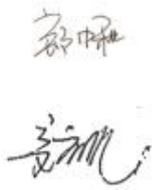
《离心泵效率》(GB/T 13007-2011)

《水泵流量的测定方法》(GB/T3214-2007)

《回转动力泵 水力性能验收试验 1 级、2 级和 3 级》(GB/T3216-2016)

《工业过程控制系统用电磁阀》(JB/T 7352-2010)

《轴向吸入离心泵 底座尺寸和安装尺寸》(GB/T 5660-2013)

| | | | |
|--------------|---|-------------|---|
| 甲方：（章） |  | 乙方：（公章） |  |
| 单位地址： | 深圳市宝安区新安街道海濱社区宝兴路6号海纳百川总部大厦B座23层 | 单位地址： | 杭州市余杭区仁和街道仁河大道46号 |
| 法定代表人或委托代理人： |  | 法定代表人或委托代理人 |  |

特别声明：本合同为物资采购合同，必须加盖中建八局南方建设有限公司合同专用章方能有效。在合同履行过程中任何有关合同性质的协议、经济往来函件、涉及供应期限延长、数量变动、价格调整、质量要求、付款期限及方式等方面必须加盖中建八局南方建设有限公司合同专用章，项目部印章签订的上述协议函件等均无效。本合同所采购物资必须以甲方管理系统单据作为结算依据，其他所有单据不作为结算依据。

(2) 款项的支付：结合项目实际情况，供方将需方所采购的物资送至交货地点，并经需方指定代表签字验收确认之日开始计算，60个工作日内付至已计量物资价款的70%，系统调试合格后30个工作日内付至已结算物资价款的97%，余款3%作为质保金（3%质保金可以质保函形式提供），待工程竣工验收合格（以颁发的工程竣工验收证书所载日期为准）730天后14个工作日内无息付清。

七、其他

7.1 争议解决方式：本协议履行过程中如发生纠纷，双方应友好协商解决，协商不成的，提交人民法院提起诉讼。

向合同签订地有管辖权的人民法院提起诉讼，本合同签订地为 /_____；

向工程所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

7.2 甲方现场代表姓名：赫爱令，联系电话：13277762499，管理职责：负责甲方项目欠款投诉线索收集及清欠工作统筹等工作。

7.3 乙方授权代表姓名：沈海军，联系电话：13510447215，供应方对授权代表的授权范围：向采购方反馈本单位欠款催收线索，并代表供应方进行欠款和解协商。

7.4 甲方未在付款期内支付款项的，乙方应当通过以下渠道向项目上级单位反馈欠款线索，双方优先采用友好协商方式解决。联系人：夏璐璐，联系电话：18697986794，欠款诉求接收其他渠道：/。乙方也可通过甲方现场代表反馈合理的欠款诉求。

7.5 乙方知悉和解调解适用于争议解决全过程，为避免诉累，乙方愿意积极配合甲方履行争议和解前置程序，具体约定如下：

1. 甲方收到乙方欠款诉求后，应当在30日内组织乙方进行支付和解，双方协商一致的，另行签订支付协议并按此协议执行。

2. 自首次协商之日起60日内未能协商一致，乙方可根据争议解决的约定，提起诉讼/仲裁。

7.6. 违约责任：乙方违反合同约定，通过外部渠道反映、举报、投诉欠款或直接上访维权的，或乙方未经过欠款诉求反馈和清欠和解前置程序，即提起诉讼/仲裁的，或乙方拒绝响应甲方和解洽商邀请或者拒不配合清欠和解洽商工作的，应赔偿甲方因此而遭受的损失（损失包括但不限于诉讼费、仲裁费、保全费、律师费）。

八、合同生效、失效日期及签订地点

本合同自双方签字盖章之日（2024-08-07）起生效，合同履行完毕债权债务两清后自动失效；本合同未尽事宜，由供需双方另行协商并签订补充协议。

本合同签订地点：广东省深圳市。

四、项目经理业绩情况

/

五、履约评价情况

| 履约评价情况 | | | | | |
|--------|------------------------------------|-------------|------|------------|----|
| 序号 | 项目名称 | 评价单位 | 评价等级 | 评价日期 | 备注 |
| 1 | 南山区蛇口人民医院发热门诊楼建设工程 | 深圳市南山区建筑工务署 | 良好 | 2023.05.15 | / |
| 2 | 南山区人力资源局红花园 89 号楼(现仲裁院大楼)加固及恢复(施工) | 深圳市南山区建筑工务署 | 良好 | 2022.08.09 | / |
| 3 | 物业消防维修改造项目 | 市场监管局行政处 | 优良 | 2024.8.27 | / |

5.1 南山区蛇口人民医院发热门诊楼建设工程

南山区建筑工务署 2023 年第一季度合同履约评价情况

网页链接:

http://www.szns.gov.cn/main/xxgk/bmxxgkml/qjzgwj/ywgz10/lypj/content/post_10589139.html

The screenshot shows the official website of the Shenzhen Nanshan District Government. The page features a header with navigation links such as '首页' (Home), '政务公开' (Government Openness), and '政务服务' (Government Services). The main content area displays a notice titled '南山区建筑工务署关于2023年第一季度合同履约评价情况的通报' (Notice of Contract Performance Evaluation for the First Quarter of 2023 by the Nanshan District Construction and Planning Bureau). The notice includes the date '2023-05-15', the source '南山区建筑工务署', and a list of attachments. The fourth attachment, '4.2023年第一季度施工合同履约评价评分结果' (Evaluation Results of Construction Contract Performance for the First Quarter of 2023), is highlighted with a red box. The page footer indicates the date '2023年5月15日'.

深圳市南山区人民政府
www.szns.gov.cn

当前位置: 首页 > 政务公开 > 部门信息公开 > 工程履约评价

南山区建筑工务署关于2023年第一季度合同履约评价情况的通报

时间: 2023-05-15 来源: 南山区建筑工务署 分享到: [Icons]

各履约单位:

为促进承包商依法、诚信履行工程合同和投标承诺, 提高承包商履约水平, 规范履约评价行为, 根据《南山区建筑工务署履约评价管理制度》规定, 2023年第一季度, 我署对代建、全过程工程咨询、监理、施工、工程总承包、设计、全过程造价咨询、招标代理8类, 共计78份合同进行了履约评价, 现将评价结果进行通报, 请各部门持续《通报》转发相关合同单位。

根据《管理制度》第十七条规定, 实行代建制的工程项目, 各代建单位对合同相对方的履约评价结果及评价过程佐证资料应提交我署主管部门审核。2023年第一季度, 我署共收到50个代建项目共计207份代建单位提交的履约评价评分表, 各主管部门对95.65%的评分表进行了抽查审核, 请各单位进一步加强管理, 不断提高履约能力, 努力为我区打造高质量工程做出更大贡献。

特此通报。

附件: 1.2023年第一季度代建合同履约评价汇总表
2.2023年第一季度全过程工程咨询合同履约评价汇总表
3.2023年第一季度监理单位合同履约评价汇总表
4.2023年第一季度施工合同履约评价评分结果
5.2023年第一季度工程总承包合同履约评价评分结果
6.2023年第一季度设计合同节点履约评价评分结果
7.2023年第一季度全过程造价咨询合同节点履约评价评分结果
8.2023年招标代理合同完成履约评价评分结果

南山区建筑工务署
2023年5月15日

附件4:2023年第一季度施工合同履约评价评分结果

| 序号 | 合同名称 | 承包商名称 | 履约得分 | 评价等级 |
|----|---------------------------------|----------------|------|------|
| 1 | 深圳市望海路微波山隧道建设工程施工合同 | 中建三局集团有限公司 | 84.5 | 良好 |
| 2 | 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)(一标段)施工合同 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 84.2 | 良好 |
| 3 | 凌菊路市政工程(K0+148-K0+940)施工合同 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | 81.5 | 良好 |
| 4 | 中山公园东侧规划支路工程施工合同 | 深圳市科工建设有限公司 | 81.5 | 良好 |
| 5 | 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)(二标段)施工合同 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | 81.5 | 良好 |
| 6 | 南山区蛇口人民医院发热门诊楼建设工程 | 深圳市易诺建设工程有限公司 | 80.2 | 良好 |
| 7 | 南山区百校焕新工程IV标段二期(施工)合同 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 76.0 | 中等 |
| 8 | 爱心大厦食堂改造项目施工合同 | 深圳市广源达建筑工程有限公司 | 63.7 | 合格 |

南山区建筑工务署 2023 年第二季度合同履约评价情况

网页链接:

http://www.szns.gov.cn/main/xxgk/bmxxgkml/qjzgwj/ywgz10/lypj/content/post_10791846.html

The screenshot shows the official website of the Shenzhen Nanshan District Government. At the top, there is a navigation bar with links for 'Home', 'Open Government', 'Government Services', 'Interactive Communication', and 'Charm of Nanshan'. The main content area features a large banner image of the district's skyline. Below the banner, the page title is '南山区建筑工务署关于2023年第二季度合同履约评价情况的通报'. The notice is dated '2023-08-18' and is from the '南山区建筑工务署'. The text of the notice discusses the evaluation of contract performance for various types of projects, including construction, design, and procurement, and lists ten attachments detailing the results for different categories. The fourth attachment, '4.2023年第二季度施工合同履约评价评分结果', is highlighted with a red box. The footer of the page identifies the organization as '南山区建筑工务署' and the date as '2023年08月18日'.

深圳市南山区人民政府
www.szns.gov.cn

当前位置: 首页 > 政务公开 > 政策解读 > 工程履约评价

南山区建筑工务署关于2023年第二季度合同履约评价情况的通报

时间: 2023-08-18 来源: 南山区建筑工务署 分享到: [Icons]

各履约单位:

为促进承包商依法、诚信履行工程合同和投标承诺, 提高承包商履约水平, 规范履约评价行为, 根据《南山区建筑工务署履约评价管理制度》规定, 2023年第二季度, 我署对代建、全过程工程咨询、监理、施工、工程总承包、设计、全过程造价咨询、采购、招标代理及其他服务类, 共计100份合同进行了履约评价, 现将评价结果进行通报, 请各部门按该《通报》转发相关单位。

根据《管理制度》第十七条规定, 实行代建制的工程项目, 各代建单位对合同相对方的履约评价结果及评价过程佐证资料应提交我署主管部门审核。2023年第二季度, 我署共收到54个代建项目共计192份代建单位提交的履约评价评分表, 各主管部门对96.3%的评分表进行了抽查审核, 请各参建单位进一步加强质量管理, 不断提高履约能力, 努力为我区政府工程高质量发展作出更大贡献。

特此通报。

附件: 1.2023年第二季度代建合同履约评价汇总表
2.2023年第二季度全过程工程咨询合同履约评价汇总表
3.2023年第二季度监理合同履约评价汇总表
4.2023年第二季度施工合同履约评价评分结果
5.2023年第二季度工程总承包合同履约评价评分结果
6.2023年第二季度设计合同履约评价评分结果
7.2023年第二季度全过程造价咨询合同履约评价评分结果
8.2023年第二季度采购合同履约评价评分结果
9.2023年招标代理合同履约评价评分结果 (2)
10.2023年其他服务类合同履约评价评分结果

南山区建筑工务署
2023年08月18日

附件4:2023年第二季度施工合同履行评价评分结果

| 序号 | 合同名称 | 承包商名称 | 履约得分 | 评价等级 |
|----|--------------------------------------|----------------|------|------|
| 1 | 凌菊路市政工程 (K0+148-K0+940) 施工合同 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | 82.7 | 良好 |
| 2 | 南海大道 (港湾大道-东滨路) 改造工程 (二期) (一标段) 施工合同 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 81.5 | 良好 |
| 3 | 深圳市望海路微波山隧道工程建设工程施工合同 | 中建三局集团有限公司 | 81.3 | 良好 |
| 4 | 龙珠大道综合整治及黑化改造工程 (二标段) 施工合同 | 中铁南方投资集团有限公司 | 79.3 | 中等 |
| 5 | 龙珠大道综合整治及黑化改造工程 (一标段) 施工合同 | 中核华泰建设有限公司 | 78.2 | 中等 |
| 6 | 高新区交通改造工程—科百路 (西段) 工程施工合同 | 深圳市市政工程总公司 | 78.2 | 中等 |
| 7 | 南山区蛇口人民医院发热门诊楼建设工程 | 深圳市易诺建设工程有限公司 | 77.8 | 中等 |
| 8 | 爱心大厦食堂改造项目施工合同 | 深圳市广源达建筑工程有限公司 | 73.5 | 中等 |

南山区建筑工务署 2023 年第三季度合同履约评价情况

网页链接:

http://www.szns.gov.cn/main/xxgk/bmxxgkml/qjzgwj/ywgz10/lypj/content/post_11029295.html

The screenshot shows the official website of the Shenzhen Nanshan District Government. The page features a header with navigation links such as '首页' (Home), '政务公开' (Government Openness), '政务服务' (Government Services), '互动交流' (Interactive Communication), and '魅力南山' (Charm of Nanshan). The main content area displays a notice titled '南山区建筑工务署关于2023年第三季度合同履约评价情况的通报' (Notice of Contract Performance Evaluation for Q3 2023 by the Nanshan District Construction and Maintenance Bureau). The notice includes the date '2023-12-06' and the author '南山区建筑工务署'. It details the bureau's commitment to contract management and lists eight categories of evaluation results, with the fourth item, '4. 2023年第三季度类施工合同履约评价评分结果', highlighted with a red box. The notice is signed by the '南山区建筑工务署' on '2023年12月6日'.

深圳市南山区人民政府
www.szns.gov.cn

当前位置: 首页 > 政务公开 > 部门信息公开 > 工程履约评价

南山区建筑工务署关于2023年第三季度合同履约评价情况的通报

时间: 2023-12-06 来源: 南山区建筑工务署 分享到: [Icons]

各履约单位:

为促进承包商依法、诚信履行工程合同和投标承诺, 提高承包商履约水平, 规范履约评价行为, 根据《南山区建筑工务署履约评价管理制度》规定, 2023年第三季度, 我署对代建、全过程工程咨询、监理、施工、工程总承包、设计、全过程造价咨询及其他服务类, 共计86份合同进行了履约评价, 现将评价结果进行通报, 请各部门将《通报》转发相关合同单位。

根据《管理制度》第十七条规定, 实行代建制的工程项目, 各代建单位对合同相对方的评价结果及评价过程佐证资料应提交我署主管部门审核。2023年第三季度, 我署共收到63个代建项目共计218份代建单位提交的履约评价评分表, 各主管部门对86.2%的评分表进行了抽查审核, 请各单位进一步加强管理, 提高履约能力, 为南山区打造高质量工程作出更大贡献。

特此通报。

附件: 1. 2023年第三季度代建合同履约评价汇总表
2. 2023年第三季度全过程工程咨询合同履约评价汇总表
3. 2023年第三季度类监理合同履约评价汇总表
4. 2023年第三季度类施工合同履约评价评分结果
5. 2023年第三季度类工程总承包合同履约评价评分结果
6. 2023年第三季度类设计合同履约评价评分结果
7. 2023年第三季度类全过程造价咨询合同履约评价评分结果
8. 2023年其他服务类合同履约评价评分结果(2)

南山区建筑工务署
2023年12月6日

附件4:2023年第三季度施工合同履约评价评分结果

| 序号 | 合同名称 | 承包商名称 | 履约得分 | 评价等级 |
|----|---------------------------------|-----------------|------|------|
| 1 | 南山区第二实验学校改造工程施工合同 | 深圳市佳泰业建设有限公司 | 85.3 | 良好 |
| 2 | 深圳市望海路微波山隧道工程建设工程施工合同 | 中建三局集团有限公司 | 84.5 | 良好 |
| 3 | 南山区百校焕新工程IV标段三期施工总承包施工合同 | 深圳市金众装饰工程有限公司 | 83.9 | 良好 |
| 4 | 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)(一标段)施工合同 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 80.8 | 良好 |
| 5 | 南山区新建网枝粉碎场东侧边坡治理工程施工总承包合同 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | 79.5 | 中等 |
| 6 | 同乐片区三号路工程(施工)合同 | 中铁隧道集团三处有限公司 | 79.5 | 中等 |
| 7 | 部队营房修缮项目施工总承包 | 深圳市明通建设工程有限公司 | 78.9 | 中等 |
| 8 | 龙珠大道综合整治及黑化改造工程(一标段)施工合同 | 中核华泰建设有限公司 | 78.0 | 中等 |
| 9 | 高新区交通改造工程—科百路(西段)工程施工合同 | 深圳市市政工程总公司 | 77.1 | 中等 |
| 10 | 南山区蛇口人民医院发热门诊建设建设工程 | 深圳市易诺建设工程有限公司 | 75.7 | 中等 |
| 11 | 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)(二标段)施工合同 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | 72.6 | 中等 |
| 12 | 龙珠大道综合整治及黑化改造工程(二标段)施工合同 | 中铁南方投资集团有限公司 | 72.3 | 中等 |
| 13 | 南山区百校焕新工程IV标段一期施工合同 | 深圳市宝鹰建设集团股份有限公司 | 71.4 | 中等 |
| 14 | 太子湾学校南侧边坡项目施工总承包工程合同 | 中建科工集团有限公司 | 69.4 | 合格 |

南山区建筑工务署 2023 年第四季度合同履行评价情况

网页链接:

http://www.szns.gov.cn/main/xxgk/bmxxgkml/qjzgwj/ywgz10/lypj/content/post_11175666.html

The screenshot shows the official website of the Shenzhen Nanshan District Government. At the top, there is a navigation bar with links for 'Home', 'Government Openness', 'Government Services', 'Interactive Communication', and 'Charm of Nanshan'. Below the navigation bar is a banner image of the Nanshan skyline. The main content area features a notice titled '南山区建筑工务署关于2023年第四季度合同履行评价情况的通报' (Notice of Contract Performance Evaluation for Q4 2023 by the Nanshan District Building and Engineering Department). The notice includes the date (2024-03-05), source (Shenzhen Nanshan District Building and Engineering Department), and a list of attachments. The fourth attachment, '4.2023年第四季度施工合同履约评价结果' (Q4 2023 Construction Contract Performance Evaluation Results), is highlighted with a red box. The notice concludes with the department name and the date (2024年3月5日).

深圳市南山区人民政府

当前位置: 首页 > 政务公开 > 部门信息公开 > 工程履约评价

南山区建筑工务署关于2023年第四季度合同履行评价情况的通报

时间: 2024-03-05 来源: 深圳市南山区建筑工务署 分享到: [Icons]

各有关单位:

为促进承包商依法、诚信履行工程合同和投标承诺, 提高承包商履约水平, 规范履约评价行为, 根据《南山区建筑工务署履约评价管理制度》规定, 2023年第四季度, 我署对代建、全过程工程咨询、监理、施工、工程总承包、设计、勘察、招标代理及其他服务类, 共计111份合同进行了履约评价, 现将评价结果进行通报, 请各部门将该《通报》转发相关合同单位。

根据《管理制度》第十七条规定, 实行代建制的工程项目, 各代建单位对合同相对方的履约评价结果及评价过程佐证资料应提交我署主管部门审核。2023年第四季度, 我署共收到51个代建项目及173份代建单位提交的履约评价评分表, 各主管部门对96.5%的评分表进行了抽查审核, 请各单位进一步加强管理, 不断提高履约能力, 努力为我区打造高质量工程做出更大贡献。

特此通报。

附件: 1.2023年第四季度代建合同履约评价汇总表
2.2023年第四季度全过程工程咨询合同履约评价汇总表
3.2023年第四季度监理单位合同履约评价汇总表
4.2023年第四季度施工合同履约评价结果
5.2023年第四季度工程总承包合同履约评价结果
6.2023年第四季度设计合同节点履约评价评分结果
7.2023年第四季度勘察合同节点履约评价评分结果
8.2023年招标代理合同完成履约评价评分结果(3)
9.2023年其他服务类合同完成履约评价评分结果(3)

南山区建筑工务署
2024年3月5日

附件4：2023年第四季度施工合同履约评价评分结果

| 序号 | 合同名称 | 承包商名称 | 履约得分 | 评价等级 |
|----|---------------------------------|-----------------|------|------|
| 1 | 龙珠大道综合整治及黑化改造工程（二标段）施工合同 | 中铁南方投资集团有限公司 | 85.7 | 良好 |
| 2 | 龙珠大道综合整治及黑化改造工程（一标段）施工合同 | 中核华泰建设有限公司 | 81.2 | 良好 |
| 3 | 南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（一标段）施工合同 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 80.3 | 良好 |
| 4 | 区政府大楼安全隐患整治（二期）项目装修装饰工程 | 深圳市金众装饰工程有限公司 | 80.1 | 良好 |
| 5 | 南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工合同 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | 79.6 | 中等 |
| 6 | 同乐片区三号路工程（施工）合同 | 中铁隧道集团三处有限公司 | 79.5 | 中等 |
| 7 | 高新区交通改造工程—科百路（西段）工程施工合同 | 深圳市市政工程总公司 | 74.4 | 中等 |
| 8 | 南山区蛇口人民医院发热门诊建设工 | 深圳市易诺建设工程有限公司 | 73.5 | 中等 |
| 9 | 仙霞路（仙洞路-留仙大道）施工合同 | 中核华泰建设有限公司 | 72.6 | 中等 |
| 10 | 南山区百校焕新工程IV标段一期施工合同 | 深圳市宝鹰建设集团股份有限公司 | 61.6 | 合格 |

5.2 南山区人力资源局红花园 89 号楼(现仲裁院大楼)加固及恢复(施工)

南山区建筑工务署 2022 年第一季度合同履约评价情况

网页链接:

http://www.szns.gov.cn/main/xxgk/zdlyxxgkml/gclypj/content/post_10008302.html

南山区建筑工务署关于2022年第一季度合同履约评价情况的通报

时间: 2022-08-09 来源: 工程管理部提供

分享到:     

请各部门、各履约单位:

为进一步规范我署合同相对方的履约行为,根据市、区住房和建设局相关文件及《南山区建筑工务署的评价管理制度》规定,2022年第一季度,我署对代建、监理、施工、工程总承包、勘察、设计、造价咨询7类共计71份合同进行了履约评价。现将评价结果通报如下:

一、本季度履约评价情况

本季度评价的71份合同中,达到优秀等级的有7个,优秀率9.9%;达到良好等级的有28个,良好率39.4%;达到中等等级的有25个,中等率35.2%;达到合格等级的有11个,合格率15.5%;无不合格情况。

- (一) 代建合同季度履约评价33个,评价等级为良好的有6个,中等的有19个,合格的有8个;
- (二) 监理合同季度履约评价7个,评价等级为优秀的有2个,良好的有3个,中等的有1个,合格的有1个;
- (三) 施工合同季度履约评价9个,评价等级为优秀的有3个,良好的有3个,中等的有1个,合格的有2个;
- (四) 工程总承包合同季度履约评价2个,评价等级为良好的有1个,中等的1个;
- (五) 设计合同节点履约评价14个,评价等级为良好的有12个,中等的2个;
- (六) 勘察合同节点履约评价4个,评价等级为良好的有3个,中等的1个;
- (七) 招标代理合同完成履约评价2个,评价等级均为优秀。

二、本次履约评价工作存在的问题及改进要求

- (一) 各部门对全过程工程咨询、全过程造价咨询、采购、其他服务类(包括环评、水保、节能评价、交通评价、稳定性评价、施工图审查、监测、检测、专项技术咨询、第三方质量和安全评价)4类合同均未进行履约评价,请再次核实,如有遗漏,请在第二季度履约评价工作中补齐。
- (二) 根据《管理制度》第十七条规定,各代建单位对合同相对方的履约评价结果及评价过程佐证资料应提交我署主管部门审核,但截至目前,我署仅收到3份代建单位招标代理合同的履约评价分表,请各代建单位高度重视,尽快将上述文件送我署主管部门审核。
- (三) 请各部门进一步做好履约评价工作,并严格按照我署管理制度规定对服务类合同节点履约评价结果为良好以下的承包商,暂扣绩效酬金。
- (四) 请各部门将本《通报》转发至相关合同单位。

以上评价结果将在我署网站公布,同时根据市、区住房和建设局规定进行上报。

特此通报。

扫一扫在手机打开当前页



附件:
南山区建筑工务署关于2022年第一季度合同履约评价情况的通报.doc

附件 3

2022 年第一季度施工合同履约评价汇总表

| 序号 | 合同名称 | 承包商名称 | 履约得分 | 评价等级 |
|----|---|--------------------------------------|------|------|
| 1 | 智谷产业园实验室及办公室应急安置改造项目 (一标段) (简化招标) 施工合同 | 深圳市华杰建设集团 有限公司 | 91.6 | 优秀 |
| 2 | 南山农检楼 P2 实验室及配套用房改造项目 (简化招标) 施工合同 | 深圳市金众装饰工程 有限公司 | 91.3 | 优秀 |
| 3 | 智谷产业园实验室及办公室应急安置改造项目 (二标段) (简化招标) 施工合同 | 深圳市宝鹰建设集团股份 有限公司 | 90.8 | 优秀 |
| 4 | 南山区人力资源局红花园 89 号楼(现仲裁院大 楼)加固及恢复(施工)施工合同 | 深圳市易诺建设工程 有限公司 | 85.0 | 良好 |
| 5 | 深圳市望海路微波山隧道工程建设工程 施工合同 | 中建三局集团有限公司 | 81.2 | 良好 |
| 6 | 南山区档案服务大厦智能化工程施工合同 | 深圳市金证科技股份有限公 司/北京蓝海华业工程技术 有限公司 | 80.5 | 良好 |
| 7 | 南山区档案服务大厦-1 楼、2 楼北区、3 楼 南区装修及大楼近零碳排放相关工程 | 深圳市宝鹰建设集团股份 有限公司 | 70.0 | 中等 |
| 8 | 松坪山生活区#3 高低压配电室迁移施工合同 | 深圳市朝阳辉电气设备 有限公司 | 68.0 | 合格 |
| 9 | 南山区档案服务大厦室内装饰工程 | 深圳市中航科建建设集团 有限公司 | 67.9 | 合格 |

南山区建筑工务署 2022 年第二季度合同履约评价情况

网页公示链接:

https://www.szns.gov.cn/main/xxgk/bmxxgkml/qjzgwj/ywgz10/lypj/content/post_10111961.html

附件: 1.2022年第二季度代建合同履约评价汇总表

2.2022年第二季度监理合同履约评价汇总表

3.2022年第二季度施工合同履约评价汇总表

4.2022年第二季度工程总承包合同履约评价汇总表

5.2022年全过程造价咨询合同节点履约评价汇总表 (1)

6.2022年招标代理合同完成履约评价汇总表 (2)

7.未按规定完成2022年第二季度履约评价的代建单位

南山区建筑工务署

2022年9月15日

附件3

2022年第二季度施工合同履约评价汇总表

| 序号 | 合同名称 | 承包商名称 | 履约得分 | 评价等级 |
|----|--------------------------------------|-----------------|------|------|
| 1 | 南山农检楼P2实验室及配套用房改造项目(简化招标)施工合同 | 深圳市金众装饰工程有限公司 | 94.5 | 优秀 |
| 2 | 智谷产业园实验室及办公室应急安置改造项目(一标段)(简化招标)施工合同 | 深圳市华杰建设集团有限公司 | 85.1 | 良好 |
| 3 | 智谷产业园实验室及办公室应急安置改造项目(二标段)(简化招标)施工合同 | 深圳市宝鹰建设集团股份有限公司 | 84.4 | 良好 |
| 4 | 深圳市望海路微波山隧道工程建设工程施工合同 | 中建三局集团有限公司 | 81.6 | 良好 |
| 5 | 南山区人力资源局红花露89号楼(现仲裁院大楼)加固及恢复(施工)施工合同 | 深圳市易诺建设工程有限公司 | 77.7 | 中等 |

感谢信

深圳市南山区人力资源局

感谢信

深圳市易诺建设工程有限公司：

由贵司负责实施的南山区人力资源局红花园 89 号楼（现仲裁院大楼）加固及恢复项目已顺利完工。在工程建设过程中，贵司工作人员积极配合我方现场管理人员开展相关工作。解决了工程建设中面临的场地及工期紧张等诸多困难，提出多项合理化建议和切实可行的措施，保证项目各项工作的有序开展，确保项目能够如期完工。在此，对贵司认真负责和不辞劳苦的付出表示感谢！



深圳市南山区人力资源局

2022年9月16日

5.3 物业消防维修改造项目

履约评价反馈表

建设单位：市场监管局行政处

联系人及电话：张工 0755-83070272

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| 项目名称 | | 物业消防维修改造项目 | | 项目编号 | | (2022) 291 号 | |
| 承包商名称 | | 深圳市易诺建设工程有限公司 | | 项目负责人及联系方式 | | | |
| 中标金额 | | 193755.11 | | 合同履约时间 | | 2022 | |
| 履约评价情况 | 总体评价 | | <input checked="" type="checkbox"/> 优 | <input type="checkbox"/> 良 | <input type="checkbox"/> 中 | <input type="checkbox"/> 差 | |
| | 分项评价 | 质量方面 | <input checked="" type="checkbox"/> 优 | <input type="checkbox"/> 良 | <input type="checkbox"/> 中 | <input type="checkbox"/> 差 | |
| | | 价格方面 | <input checked="" type="checkbox"/> 优 | <input type="checkbox"/> 良 | <input type="checkbox"/> 中 | <input type="checkbox"/> 差 | |
| | | 服务方面 | <input checked="" type="checkbox"/> 优 | <input type="checkbox"/> 良 | <input type="checkbox"/> 中 | <input type="checkbox"/> 差 | |
| | | 时间方面 | <input checked="" type="checkbox"/> 优 | <input type="checkbox"/> 良 | <input type="checkbox"/> 中 | <input type="checkbox"/> 差 | |
| | | 环境保护 | <input checked="" type="checkbox"/> 优 | <input type="checkbox"/> 良 | <input type="checkbox"/> 中 | <input type="checkbox"/> 差 | |
| | 其他 | 评价内容为： 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 | | <input type="checkbox"/> 良 | <input type="checkbox"/> 中 | <input type="checkbox"/> 差 | |
| 具体情况说明 | | | | | | | |
| 建设单位意见 (公章) | | <p>法人或主要负责人 (签字并加盖单位公章)</p> <p>日期: 2022年03月21日</p>  | | | | | |

说明:

1、履约评价情况分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

六、科技创新能力

| 科技创新能力 | | | | | |
|--------|------------------|----------|---------|------------|----|
| 序号 | 专利名称 | 专利说明 | 专利颁发机构 | 专利颁发日期 | 备注 |
| 1 | 一种泵用直接联套轴式悬架装置 | 实用新型专利证书 | 国家知识产权局 | 2020.11.06 | / |
| 2 | 一种简易卧式智能恒压变频供水设备 | 实用新型专利证书 | 国家知识产权局 | 2020.12.11 | / |
| 3 | 变频电机（一体式） | 外观设计专利证书 | 国家知识产权局 | 2020.07.28 | / |
| 4 | 一种导流壳单次装夹车削成型系统 | 实用新型专利证书 | 国家知识产权局 | 2020.10.30 | |
| 5 | 轴联器 | 外观设计专利证书 | 国家知识产权局 | 2020.05.18 | / |

6.1 一种泵用直接联套轴式悬架装置

证书号第 11863139 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种泵用直联套轴式悬架装置

发 明 人：孙万通;唐丁宪;梁廷俊

专 利 号：ZL 2020 2 0358657.6

专利申请日：2020 年 03 月 19 日

专 利 权 人：南方泵业股份有限公司

地 址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

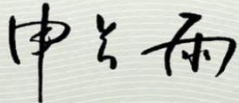
授权公告日：2020 年 11 月 06 日 授权公告号：CN 211874744 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2020年11月06日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

6.2 一种简易卧式智能恒压变频供水设备

证书号第 12121876 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种简易卧式智能恒压变频供水设备

发 明 人：潘少波;王琦;寇永相

专 利 号：ZL 2020 2 0483277.5

专利申请日：2020 年 04 月 03 日

专 利 权 人：南方泵业股份有限公司

地 址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

授权公告日：2020 年 12 月 11 日

授权公告号：CN 212129321 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

6.3 变频电机（一体式）

证书号第 5973176 号



外观设计专利证书

外观设计名称：变频电机（一体式）

设计人：王琦；雒满福；潘少波；寇永相；张琛琛

专利号：ZL 2020 3 0094325.7

专利申请日：2020 年 03 月 19 日

专利权人：南方泵业股份有限公司

地址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

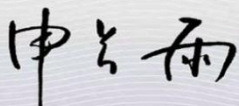
授权公告日：2020 年 07 月 28 日 授权公告号：CN 305946987 S

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发外观设计专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2020 年 07 月 28 日

第 1 页（共 2 页）

其他事项参见续页

6.4 一种导流壳单次装夹车削成型系统

证书号第 11779966 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种导流壳单次装夹车削成型系统

发 明 人：华金顺;杜剑;杨德才;金雪强

专 利 号：ZL 2019 2 2330972.8

专利申请日：2019 年 12 月 23 日

专 利 权 人：南方泵业股份有限公司

地 址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

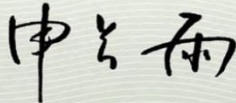
授权公告日：2020 年 10 月 30 日 授权公告号：CN 211804907 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2020年10月30日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

6.5 轴联器

证书号第 6073519 号



外观设计专利证书

外观设计名称：轴联器

设计人：吴宏飞;陈杰;雒满福;赵才甫;赵国忠

专利号：ZL 2020 3 0227576.8

专利申请日：2020 年 05 月 18 日

专利权人：南方泵业股份有限公司

地址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

授权公告日：2020 年 09 月 15 日

授权公告号：CN 306053602 S

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发外观设计专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

七、人员配备情况

| 序号 | 拟在本项目从事职务 | 姓名 | 职称 | 注册证/上岗证 | 社保情况 (*年*月 --*年* 月) | 备注 |
|----|-----------|-----|-----|----------------|----------------------------|----|
| 1 | 项目经理 | 万胜 | 工程师 | 一级建造师注册 证书 | 2023.11-2024.11 | / |
| 2 | 技术负责人 | 董悦华 | 工程师 | 职称证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 3 | 质量负责人 | 黄飞雁 | 工程师 | 上岗证 | 2024.08-2024.11 | / |
| 4 | 安全负责人 | 刘振群 | 工程师 | 安全生产考核合 格证书 | 2023.11-2024.11 | / |
| 5 | 商务负责人 | 陈政仲 | 工程师 | 职称证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 6 | 安全员 | 黄澄 | / | 安全生产考核合 格证书 | 2023.11-2024.11 | / |
| 7 | 劳资专管员 | 颜丽珊 | / | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 8 | 给排水工程师 | 陈生丰 | 工程师 | 职称证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 9 | 建筑工程师 | 李小年 | 工程师 | 职称证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 10 | 质量员 | 刘传怡 | 工程师 | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 11 | 施工员 | 吴开发 | / | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 12 | 资料员 | 林悦虹 | / | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |
| 13 | 材料员 | 吴立志 | / | 上岗证 | 2023.11-2024.11 | / |

1、项目经理—万胜

使用有效期: 2024年10月09日
- 2025年04月02日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 万胜

性别: 男

出生日期: 1975年05月24日

注册编号: 粤1442011201321668

聘用企业: 深圳市易诺建设工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-08-31至2026-08-30)
建筑工程(有效期: 2023-08-31至2026-08-30)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 
签名日期: 2024.10.9



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年8月31日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2017)0004625

姓名:万胜

性别:男

出生年月:1975年05月24日

企业名称:深圳市易诺建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2017年06月12日

有效期:2023年05月16日 至 2026年06月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月27日





万胜 于二〇〇五年

十二月，经 深圳市

建筑工程技术工程师资格

评审委员会评审通过，

具备 工程师

资格。特发此证



粤中取证字第 0502004000542 号



发证机关：

二〇〇五年 月 日

成人高等教育

毕业证书



学生 万胜 性别 男 一九七五年 五月二十四日生，于二〇二一年

三月至二〇二三年 六月在本校 土木工程 专业

函授学习，修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予

毕业。

校 名：湖南工业大学

校 长：蒋昌波

批准文号：国家教委成教行[1993]9号
证书编号：115355202305017019

二〇二三年 六月三十 日



2、技术负责人--董悦华



姓名 董悦华

性别 男 民族 满

出生 1965 年 3 月 21 日

住址 广东省深圳市宝安区宝城
49区泰华锦绣城3栋6D



公民身份号码 130206196503210014



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2022.04.29-长期

3、质量负责人--黄飞雁



持证人签名
Signature of the holder

证书编号: 0915879202401000777
Certificate No.

注册编号: 091587920241000777
Registration No.

姓名: 黄飞雁
Full Name

性别: 男
Gender

身份证号: 441521198302160033
ID No.

职业工种: 市政质量员
Occupation Trade

级别: —
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2024年1月3日
Issued Date



广西壮族自治区职称证书

证书编号: GX22023010438

姓名: 黄飞雁

性别: 男

身份证号: 441521198302160033



职称系列: 工程系列

级别: 中级

资格名称: 工程师

获取方式: 评审

专业: 建筑电气工程

取得资格时间: 2022年12月

评审机构: 工程系列防城港市中级评委会

批准机关: 防城港市人力资源和社会保障局

在线验证网址:



生成时间: 2023年01月31日

姓名 黄飞雁
性别 男 民族 汉
出生 1983 年 2 月 16 日
住址 广东省深圳市罗湖区宝安
北路3039号
公民身份号码 441521198302160033



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局
有效期限 2021.11.03-2041.11.03



普通高等学校

毕业证书

学生 黄飞雁 性别 男，一九八三年 二 月 十六 日生，于二〇〇三年
九月至二〇〇八年 十一月在本校 建筑学 专业
五年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学 校（院）长：

证书编号：118451200805000102 二〇〇八年 十一月 十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

4、安全负责人--刘振群

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

编号:粤建安C3(2016)0006450

姓 名:刘振群

性 别:男

出 生 年 月:1991年08月30日

企 业 名 称:深圳市易诺建设工程有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2016年06月17日

有 效 期:2016年06月17日 至 2025年06月16日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年03月09日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广西壮族自治区职称证书

证书编号: GX22023010502

姓名: 刘振群

性别: 男

身份证号: 440306199108300011



职称系列: 工程系列

级别: 中级

资格名称: 工程师

获取方式: 评审

专业: 暖通空调

取得资格时间: 2022年12月

评审机构: 工程系列防城港市中级评委会

批准机关: 防城港市人力资源和社会保障局

在线验证网址:



生成时间: 2023年01月31日



5、商务负责人--陈政仲

| 广西壮族自治区职称证书 | |
|---|--|
| 证书编号: GX22023010606 | |
| 姓名: 陈政仲 |  |
| 性别: 男 | |
| 身份证号: 44152119890924273X | |
| 职称系列: 工程系列 | |
| 级别: 中级 | |
| 资格名称: 工程师 | |
| 获取方式: 评审 | |
| 专业: 市政公用工程 | |
| 取得资格时间: 2022年12月 | |
| 评审机构: 工程系列防城港市中级评委会 | |
| 批准机关: 防城港市人力资源和社会保障局 | |
| 在线验证网址: | |
|  |  |
| 生成时间: 2023年01月31日 | |

普通高等学校

毕业证书



学生 陈政仲 性别 男，一九八九年 九 月二十四日生，于 二〇一〇
年 九 月至 二〇一三年 六 月在本校 工程造价
专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：广西工程职业学院

校(院)长：李益

证书编号：141271201306000121

二〇一三年 六 月 三十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 陈政仲
性别 男 民族 汉
出生 1989 年 9 月 24 日
住址 广东省深圳市南山区南山
大道3888号110室
公民身份号码 44152119890924273X

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2020.12.18-2040.12.18

6、安全员--黄澄

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

编号:粤建安C3(2022)0134222

| | | |
|----------|---------------------------|---|
| 姓 名: | 黄澄 |  |
| 性 别: | 男 | |
| 出 生 年 月: | 2000年08月04日 | |
| 企 业 名 称: | 深圳市易诺建设工程有限公司 | |
| 职 务: | 专职安全生产管理人员 | |
| 初次领证日期: | 2022年11月08日 | |
| 有 效 期: | 2022年11月08日 至 2025年11月07日 | |





发证机关:广东省住房和城乡建设厅
发证日期:2022年11月08日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省普通高级中学
毕业证书



学 号: 1503071110081

身份证号: 441521200008048219

(本证无地级以上教育行政部门盖章无效)

学生 黄澄 , 性别 男,
2000 年 8 月 4 日生, 籍贯系
广东 省 潮州 市 海丰 县
(市、区), 于 2015 年 9 月至
2018 年 7 月在本校高中学习
期满, 共修习 172 学分, 综合素
质评价合格, 准予毕业。

校名: 潮州市海丰县第一中学

校长: 李宝市

学校地址: 深圳市福田区春田路2号

2018 年 7 月 1 日

姓名 黄澄
性别 男 民族 汉
出生 2000 年 8 月 4 日
住址 广东省深圳市宝安区甲岸
西路2号熙龙湾花园3栋
1903房
公民身份号码 441521200008048219

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局
有效期限 2021.11.26-2031.11.26

7、劳资专管员--颜丽珊

| | |
|---|---|
|  | 姓名: <u>颜丽珊</u> Full Name |
| | 性别: <u>女</u> Gender |
| | 身份证号: <u>441521199505124125</u> ID No. |
| | 职业工种: <u>劳资专管员</u> Occupation Trade |
| | 级别: <u>—</u> Rank |
| 持证人签名 Signature of the holder | |
| 证书编号: 0915879202300809369 Certificate No. | 发证单位盖章: Issued by |
| 注册编号: 091587920230809369 Registration No. | 签发日期: 2023年8月14日 Issued Date |



| | | |
|---|-------------|---|
| 普通高等学校 | |  |
| 毕业证书 | | |
| 学生 颜丽珊 性别女, 一九九五年五月十二日生, 于二〇一四年九月至二〇一七年六月在本校 会计 专业三年制专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。 | | |
| 校 名: 广东创新科技职业学院 | 校(院)长: |  |
| 证书编号: 143631201706000587 | 二〇一七年六月二十八日 | |



姓名 颜丽珊

性别 女 民族 汉

出生 1995 年 5 月 12 日

住址 广东省深圳市宝安区宝城
37区19栋405



公民身份号码 441521199505124125

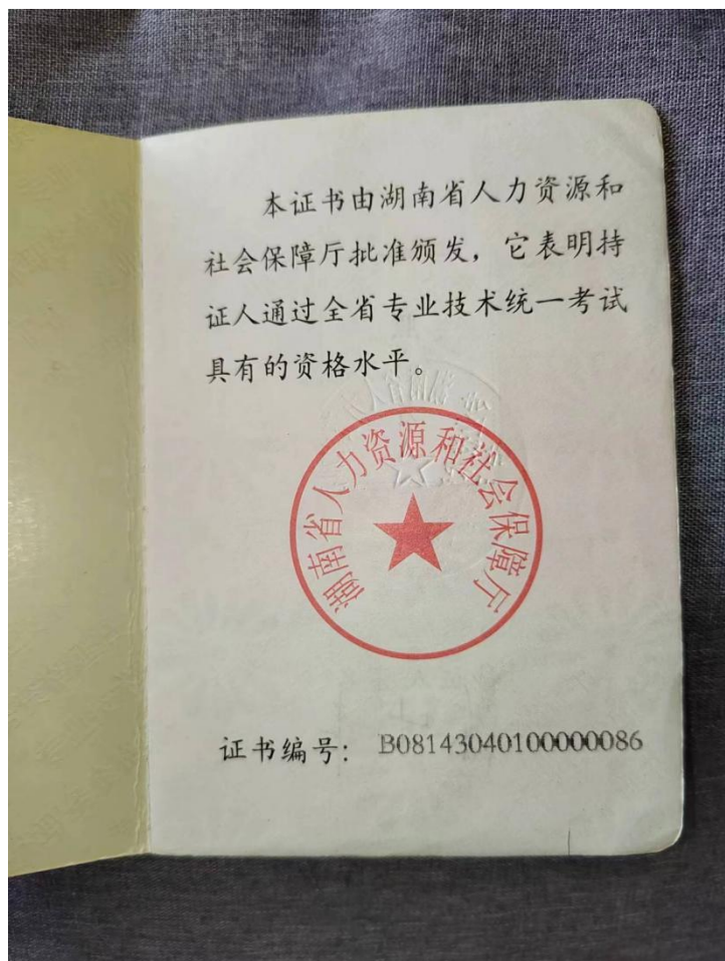


中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2017.08.04-2027.08.04

8、给排水工程师--陈生丰



普通高等学校

毕业证书



学生 **陈生丰** 性别 **男**，一九八六年七月二十三日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年七月在本校 **建筑设备工程技术** 专业
(楼宇空调与水电设备)
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：



证书编号：108621200906289428

二〇〇九年七月一日



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 饶平县公安局

有效期限 2015.11.26 - 2035.11.26

姓名 陈生丰

性别 男 民族 汉

出生 1986年07月23日

住址 广东省饶平县大埕镇程南大庙
南十一巷6号

公民身份号码 445122198607235217



9、 建筑工程师--李小年

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得相应的专业技术资格水平。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualification level of speciality and technology.

approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China

编号: 13003096
No.:



姓名: 李小年
Full Name _____

性别: 女
Sex _____

出生年月: 1983年01月
Date of Birth _____

专业名称: 建筑经济
Speciality _____

资格级别: 中级
Qualification Level _____

批准日期: 2013年11月
Approval Date _____

签发单位盖章: Issued by _____

签发日期: 2013年11月31日
Issued on _____

持证人签名:
Signature of the Bearer
李小年

管理号: 2013001490012013490245004669
File No.:



10、质量员—刘传怡

| | |
|---|------------------------------------|
|  | 姓名: 刘传怡 Full Name |
| | 性别: 男 Gender |
| | 身份证号: 440321196510120035 ID No. |
| | 职业工种: 土建质量员 Occupation Trade |
| | 级别: — Rank |
| 持证人签名 Signature of the holder | |
| 证书编号: 091587920241000789 Certificate No. | 发证单位盖章: Issued by |
| 注册编号: 091587920241000789 Registration No. | 签发日期: 2024年1月31日 Issued Date |

| | |
|---|--|
|  | 刘传怡 于二〇〇一年十二月, 经梅州市建筑工程中级专业技术资格评审委员会评审通过, 具备 建筑施工工程师 资格。特发此证 |
|  | 发证机关: 梅州市人事局 二〇〇一年一月三十一日 |
| 粤中取证字第 0200102075289 号 | |

毕业证书

学生刘传怡一九六五年十月生，
一九八八年九月至一九九〇年七月在
本校 工程力学系 建筑结构工程力学 专业
两年制(脱产)职工大专班修业期满，学完
教学计划规定的全部课程，考试成绩及
格，准予毕业。



(1990)华工大成字第 22107 号

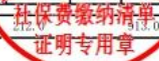
一九九〇年七月 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘传怡 社保电话号：1612449 身份证号：440321196510120035 页码：1
 参保单位名称：深圳市易诺建设工程有限公司 单位编号：165147 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 | 个人交 | | |
| 2023 | 11 | 165147 | 10000.0 | 1500.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 600.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 12 | 165147 | 10000.0 | 1500.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 600.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2024 | 01 | 165147 | 10000.0 | 1500.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 02 | 165147 | 10000.0 | 1500.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 03 | 165147 | 10000.0 | 1500.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 04 | 165147 | 10000.0 | 1600.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 05 | 165147 | 10000.0 | 1600.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 06 | 165147 | 10000.0 | 1600.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 07 | 165147 | 10000.0 | 1600.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 08 | 165147 | 10000.0 | 1600.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 09 | 165147 | 10000.0 | 1600.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 10 | 165147 | 10000.0 | 1600.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 2024 | 11 | 165147 | 10000.0 | 1600.0 | 800.0 | 1 | 10000 | 500.0 | 200.0 | 1 | 10000 | 50.0 | 10000 | 14.0 | 10000 | 80.0 | 20.0 |
| 合计 | | | 20300.0 | 10400.0 | | | 6700.0 | 2600.0 | | | 650.0 | | | | | | 234.16 |



- 备注：
1. 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/>；输入下列验证码（ 3391612c743886du ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 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。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
 7. 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。
 8. 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。
 9. 单位编号对应的单位名称：
 单位名称：深圳市易诺建设工程有限公司
 单位编号：165147



11、施工员—吴开发

| | |
|---|------------------------------------|
|  | 姓名: 吴开发 Full Name |
| | 性别: 男 Gender |
| | 身份证号: 440524196812176333 ID No. |
| | 职业工种: 暖通施工员 Occupation Trade |
| | 级别: — Rank |
| 持证人签名 Signature of the holder | |
| 证书编号: 0915879202401000769 Certificate No. | 发证单位盖章: Issued by |
| 注册编号: 091587920241000769 Registration No. | 签发日期: 2024年1月3日 Issued Date |



| | |
|------------------------------|--|
| 姓名 吴开发 |  |
| 性别 男 民族 汉 | |
| 出生 1968 年 12 月 17 日 | |
| 住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇东陇牛路东下五巷6号02房 | |
| 公民身份号码 440524196812176333 | |

| | |
|---|------------------|
|  | 中华人民共和国 居民身份证 |
| 签发机关 汕头市公安局潮阳分局 | |
| 有效期限 2015.02.17-长期 | |

12、资料员—林悦虹

| | |
|---|------------------------------------|
|  | 姓名: 林悦虹 Full Name |
| | 性别: 女 Gender |
| | 身份证号: 440582200002156966 ID No. |
| | 职业工种: 资料员 Occupation Trade |
| | 级别: — Rank |
| 持证人签名 Signature of the holder | |
| 证书编号: 0915879202300809367 Certificate No. | 发证单位盖章: Issued by |
| 注册编号: 091587920230809367 Registration No. | 签发日期: 2023年8月13日 Issued Date |

| | |
|-------------------------------|--|
| 姓名 林悦虹 |  |
| 性别 女 民族 汉 | |
| 出生 2000年2月15日 | |
| 住址 广东省汕头市潮阳区关埠镇五一逢盆围二横巷5号102户 | |
| 公民身份号码 440582200002156966 | |

| | |
|---|------------------|
|  | 中华人民共和国 居民身份证 |
| 签发机关 汕头市公安局潮阳分局 | |
| 有效期限 2016.07.01-2026.07.01 | |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林悦虹 社保电话号：649336014 身份证号码：440582200002156966 页码：1
 参保单位名称：深圳市易诺建设工程有限公司 单位编号：165147 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 |
| 2023 | 11 | 165147 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 12 | 165147 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2024 | 01 | 165147 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 02 | 165147 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 03 | 165147 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 04 | 165147 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 05 | 165147 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 06 | 165147 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 07 | 165147 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 08 | 165147 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 09 | 165147 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 10 | 165147 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 11 | 165147 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 合计 | | | 6368.06 | 3477.84 | | | 1252.13 | 417.42 | | | 417.42 | | | | | | 66.08 |



备注：

1. 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/>；输入下列验证码（ 3391612c742c1751 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 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。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位名称：深圳市易诺建设工程有限公司
 单位编号：165147



13、材料员—吴立志



八、企业获奖情况

| 企业获奖情况 | | | | | | |
|--------|------------------|------|------|----------|---------|----|
| 序号 | 获奖名称 | 项目名称 | 获奖级别 | 颁奖机构 | 获奖日期 | 备注 |
| 1 | 深圳市优质结构工程奖 | 依波大厦 | 市级 | 深圳市建筑业协会 | 2016.12 | / |
| 2 | 深圳市安全生产文明施工优良工地奖 | | 市级 | 深圳市建筑业协会 | 2015.11 | / |

荣誉证书

深圳市易诺建设工程有限公司：

你公司承建的 **依波大厦** 工程，荣获
二〇一五年度下半年深圳市优质结构工程奖。
特发此证

深圳建筑业协会
二〇一六年二月

荣誉证书

深圳市易诺建设工程有限公司：

你公司承建的 **依波大厦** 工程，荣获二〇一五年度下半年深圳市安全生产文明施工优良工地奖。
特发此证

深圳建筑业协会
二〇一五年十一月

九、设备品牌情况

| 主要设备品牌一览表 | | | |
|-----------|--------------------|-------------|----|
| 序号 | 设备名称 | 选用品牌 | 备注 |
| 1 | 水泵机组 | 威乐、南方、格兰富 | / |
| 2 | 紫外线消毒器 | 安力斯、诚源、新大陆 | / |
| 3 | 不锈钢水箱 | 大象、舜禹、铭星 | / |
| 4 | 不锈钢管及管件 | 纯雨、中捷、银羊 | / |
| 5 | 球墨铸铁管 | 新兴、台明、圣戈班 | / |
| 6 | 不锈钢闸阀及球阀 | 伟隆、苏阀、远大 | / |
| 7 | 不锈钢遥控浮球阀 | 伟隆、苏阀、远大 | / |
| 8 | 不锈钢减压阀、排气阀 及过滤器 | 冠龙、伟隆、苏阀 | / |
| 9 | PLC 系统 | 西门子、施耐德、AB | / |
| 10 | 变频器 | 施耐德、ABB、西门子 | / |
| 11 | 低压断路器 | 施耐德、西门子、ABB | / |
| 12 | 防雷器 | 施耐德、OBO、艾默生 | / |
| 13 | 液位计及压力变送设备 | 丹佛斯、E+H、西门子 | / |

九、投标人综合实力

企业概况

深圳市易诺建设工程有限公司成立于二〇〇六年一月，原名系深圳市路劲建设工程有限公司，二〇一三年改为现名后于二〇一四年十月进行股权和经济类型变更，注册资金为人民币 10000 万元，属自然人独资有限责任公司，具备独立法人资格。

公司于二〇一六年七月经广东省住房和城乡建设厅和深圳市住房和建设局批准，具备建筑工程施工总承包二级、市政公用工程施工总承包二级、电子与智能化工程专业承包二级、消防设施工程专业承包二级，以及特种专业工程（限结构补强）专业承包不分等级等资质承包范围。公司实力雄厚，技术力量齐全，现有已通过注册的一级建造师 13 名，二级建造师 11 名，注册造价工程师 1 名；具备各类专业的中高级职称人员 20 多名；公司在大量吸收专业人才的同时，还注重全体员工的岗位培训，坚持持证上岗制度，现拥有各类“五大员” 30 多名，各类工种持证人员 70 多名。

公司自企业转型后开始建立质量管理、环境管理和职业健康安全管理三大体系，2014 年 12 月通过了北京兴国环球认证有限公司认证，分别符合：GB/T19001-2008/ISO9001:2008 标准，GB/T50430-2007 标准和 GB/T24001-2004/ISO14001:2004 标准，并获得认证证书。公司经过不懈努力，以坚持“质量第一、信誉至上”为宗旨，发扬艰苦创业的精神，努力创优，在承建的《依波大厦总承包》工程中荣获 2015 年度下半年深圳市安全生产文明施工优良工地奖和深圳市优良工程质量奖。

公司始终以“团结、发展、竞争、务实”的企业精神为指导，坚持“认认真真兑现自己的每一项承诺”的经营理念，坚持“抓质量以优兴业，抓工期以快取胜，抓管理提高效益”的经营方针，坚持发扬“吃苦耐劳、勇于拼搏、团结协作、敢打硬仗”的优良作风，赢得了较好的社会信誉和经济效益，一跃将成为深圳经济特区二次创业中举足轻重的市属施工企业。

三大体系认证证书



环境管理体系认证证书

证书编号：26922E00476ROM

兹证明

深圳市易诺建设工程有限公司

统一社会信用代码：9144030078525224X1

地址：深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路 3101 号-90 星海名城七期七期 2702

生产/经营场所：深圳市南山区前海路振业国际商务中心 2702

建立的环境管理体系符合标准

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

认证覆盖的业务范围

资质等级许可范围内建筑工程、市政公用工程施工所涉及的环境

管理活动

颁发日期：2022 年 08 月 24 日

有效日期：2025 年 08 月 23 日

首次发证：2022 年 08 月 24 日

换证日期：2024 年 08 月 19 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C191-M



签发：

欧振完



认证机构地址：深圳市福田区福田街道岗厦社区彩田南路 3002 号彩虹新都海鹰大厦 18E、F

重要提示：1、本证书信息可在本公司官方网站 www.zricsz.com 及国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询。

2、自发证之日起，每年（不超过 12 个月）监督审核一次，证书持续有效性以扫描上方二维码的显示状态为准。



质量管理体系认证证书

证书编号: 26922Q00677ROM

兹证明

深圳市易诺建设工程有限公司

统一社会信用代码: 9144030078525224X1

地址: 深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路 3101 号-90 星海名城七期七期 2702

生产/经营场所: 深圳市南山区前海路振业国际商务中心 2702

建立的质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 和 GB/T 50430-2017

认证覆盖的业务范围

资质等级许可范围内建筑工程、市政公用工程施工所涉及的质量

管理活动

颁发日期: 2022 年 08 月 24 日

有效日期: 2025 年 08 月 23 日

首次发证: 2022 年 08 月 24 日

换证日期: 2024 年 08 月 19 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C191-M



签发:

欧振完



认证机构地址: 深圳市福田区福田街道岗厦社区彩田南路 3002 号彩虹新都海幢大厦 18E、F

重要提示: 1、本证书信息可在本公司官方网站 www.zricsz.com 及国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询。

2、自发证之日起, 每年 (不超过 12 个月) 监督审核一次, 证书持续有效性以扫描上方二维码的显示状态为准。



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：26922S00433ROM

兹证明

深圳市易诺建设工程有限公司

统一社会信用代码：9144030078525224X1

地址：深圳市南山区南头街道星海名城社区前海路3101号-90星海名城七期七期2702

生产/经营场所：深圳市南山区前海路振业国际商务中心2702

建立的职业健康安全管理体系符合标准

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

认证覆盖的业务范围

资质等级许可范围内建筑工程、市政公用工程施工所涉及的职业

健康安全管理活动

颁发日期：2022年08月24日

有效日期：2025年08月23日

首次发证：2022年08月24日

换证日期：2024年08月19日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C191-M



签发：

欧振完



认证机构地址：深圳市福田区福田街道岗厦社区彩田南路3002号彩虹新都海厦大厦18E、F

重要提示：1、本证书信息可在本公司官方网站 www.zricsz.com 及国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询。

2、自发证之日起，每年（不超过12个月）监督审核一次，证书持续有效性以扫描上方二维码的显示状态为准。

表扬信

深圳市南山区建筑工务署

表扬信

深圳市万科发展有限公司：

南山区 2019 年建筑外立面整治项目是我署实施的重要工程之一，也是建设世界级创新型滨海中心城区的重要项目之一。该项目由你公司负责代建。你们发扬艰苦奋斗、迎难而上的战斗精神，按计划完成了 10 条路的刷新任务。该项目于 2019 年 12 月 6 日开工建设，面对施工点多、工期短、任务重、雨水天气等诸多不利影响，科学指挥，充分调集人力物力，加班加点平行施工，施工高峰期现场将近 500 人，经过 30 天的努力奋战，圆满完成了年度考核任务，受到市城管局现场考核组一致好评。

我署决定对你公司及本项目各参建单位给予表扬，希望你们珍惜荣誉，再接再厉，以更加饱满的精神，全力推进政府投资和重点民生工程建设，为南山“勇当深圳建设中国特色的社会主义先行示范区、创建社会主义现代化强国城市范例的尖兵”再立新功！



抄送：深圳市易诺建设工程有限公司、深圳市工勘建设集团有限公司、深圳市佳泰业建设有限公司

感谢信

深圳市南山区人力资源局

感谢信

深圳市易诺建设工程有限公司：

由贵司负责实施的南山区人力资源局红花园 89 号楼（现仲裁院大楼）加固及恢复项目已顺利完工。在工程建设过程中，贵司工作人员积极配合我方现场管理人员开展相关工作。解决了工程建设中面临的场地及工期紧张等诸多困难，提出多项合理化建议和切实可行的措施，保证项目各项工作的有序开展，确保项目能够如期完工。在此，对贵司认真负责和不辞劳苦的付出表示感谢！



深圳市南山区人力资源局

2022 年 9 月 16 日



信用星级证书

企业名称： 深圳市易诺建设工程有限公司

统一社会信用代码： 9144030078525224X1

信用星级： 5星

认定时间： 2023-09-22

此证书仅为工程建设企业信用星级认定
结果证明，不得擅自涂改、伪造。

中国施工企业管理协会信用评价工作委员会



荣誉证书

深圳市易诺建设工程有限公司：

被评为2023年度深圳市建筑施工企业房建二组
(房屋建筑施工总承包二级及以下) AAA信用企业。

特发此证，以资鼓励！

深圳建筑业协会
2024年2月





WSF
世标认证

认证证书

兹证明

注册号: 03823E34937R4L-1
组织机构代码/统一社会信用代码:
91330100MA27YTKRXE

南方泵业股份有限公司

审核地址: 浙江省杭州市余杭区仁和街道仁河大道46号
注册地址: 杭州市余杭区仁和街道东风村7幢

环境管理体系符合

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

该体系覆盖范围

**离心泵的设计、生产和销售; 油泵、长轴泵、中开泵、计量泵、气动隔膜泵、
成套化学加药装置、一体化预制泵站、二次增压供水设备和消防
供水成套设备的销售所涉及的相关环境管理活动**

初次发证日期: 2014年6月16日

发证日期: 2023年6月7日; 有效期至: 2026年6月15日

获证组织在证书有效期内每年至少接受一次监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置。本证书方为有效。本证书有效状态及获证后相关服务等信息请扫描本证书左上角二维码关注“世标”微信公众号进入客户服务栏目或 www.wsf.cn 查询。亦可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

北京世标认证中心有限公司

地址: 北京市顺义区竺桥路17号院23号楼2层
(北京综合保税区) 101312

签发:

世标认证
ISO14001



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C038-M





WSF
世标认证

认证证书

兹证明

注册号: 03823S34938R2L-1
组织机构代码/统一社会信用代码:
91330100MA27YTKRXE

南方泵业股份有限公司

审核地址: 浙江省杭州市余杭区仁和街道仁河大道46号
注册地址: 杭州市余杭区仁和街道东风村7幢

职业健康安全管理体系符合

GB/T45001-2020/ISO45001:2018

该体系覆盖范围

**离心泵的设计、生产和销售; 油泵、长轴泵、中开泵、计量泵、气动隔膜泵、
成套化学加药装置、一体化预制泵站、二次增压供水设备和消防供水
成套设备的销售所涉及的相关职业健康安全管理活动**

初次发证日期: 2017年6月12日

发证日期: 2023年6月7日; 有效期至: 2026年6月11日

获证组织在证书有效期内每年至少接受一次监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置, 本证书方为有效。本证书有效状态及获证后相关服务等信息请扫描本证书左上角二维码关注“世标”微信公众号进入客户服务栏目或 www.wsf.cn 查询。亦可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

北京世标认证中心有限公司

地址: 北京市顺义区竺桥路18号院23号楼2层
(大悦城合泰楼E座) 101312

签发:

世标认证
ISO45001



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C038-M





WSF
世标认证

认证证书

兹证明

注册号: 03823Q34936R4L-1
组织机构代码/统一社会信用代码:
91330100MA27YTKRXE

南方泵业股份有限公司

审核地址: 浙江省杭州市余杭区仁和街道仁河大道46号

注册地址: 杭州市余杭区仁和街道东风村7幢

质量管理体系符合

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

该体系覆盖范围

离心泵的设计、生产和销售; 油泵、长轴泵、中开泵、计量泵、气动隔膜泵、成套
化学加药装置、一体化预制泵站、二次增压供水设备和消防供水成套设备的销售

初次发证日期: 2014年6月16日

发证日期: 2023年6月7日; 有效期至: 2026年6月15日

获证组织在证书有效期内每年至少接受一次监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置, 本证书方为有效。本证书有效状态及获证后相关业务等信息请扫描本证书左上角二维码关注“世标”微信公众号进入客户服务栏目或 www.wsf.cn 查询。亦可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

北京世标认证中心有限公司

签发:

地址: 北京市顺义区竺桥路78号院23号楼2层
(天竺综合保税区) 101312

世标认证
ISO9001



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C038-M



证书号第 11863139 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种泵用直联套轴式悬架装置

发 明 人：孙万通;唐丁宪;梁廷俊

专 利 号：ZL 2020 2 0358657.6

专利申请日：2020 年 03 月 19 日

专 利 权 人：南方泵业股份有限公司

地 址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

授权公告日：2020 年 11 月 06 日

授权公告号：CN 211874744 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 5973176 号



外观设计专利证书

外观设计名称：变频电机（一体式）

设计人：王琦；雒满福；潘少波；寇永相；张琛琛

专利号：ZL 2020 3 0094325.7

专利申请日：2020 年 03 月 19 日

专利权人：南方泵业股份有限公司

地址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

授权公告日：2020 年 07 月 28 日

授权公告号：CN 305946987 S

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发外观设计专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页（共 2 页）

其他事项参见续页

证书号第 12121876 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种简易卧式智能恒压变频供水设备

发 明 人：潘少波;王琦;寇永相

专 利 号：ZL 2020 2 0483277.5

专利申请日：2020 年 04 月 03 日

专 利 权 人：南方泵业股份有限公司

地 址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

授权公告日：2020 年 12 月 11 日

授权公告号：CN 212129321 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 6073519 号



外观设计专利证书

外观设计名称：轴联器

设计人：吴宏飞;陈杰;雒满福;赵才甫;赵国忠

专利号：ZL 2020 3 0227576.8

专利申请日：2020 年 05 月 18 日

专利权人：南方泵业股份有限公司

地址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

授权公告日：2020 年 09 月 15 日

授权公告号：CN 306053602 S

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发外观设计专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 5832430 号



外观设计专利证书

外观设计名称：变频泵

设计人：王琦;闫家鹏;潘少波;寇永相

专利号：ZL 2019 3 0711980.X

专利申请日：2019 年 12 月 19 日

专利权人：南方泵业股份有限公司

地址：311107 浙江省杭州市余杭区仁和街道东风村

授权公告日：2020 年 05 月 26 日

授权公告号：CN 305808887 S

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发外观设计专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页