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	投标人业绩	提供近五年(从招标公告发布之日起倒算)投标人自 认为最具代表性的类似工程业绩(不超过10项),注 明项目所在地、在建或已完工;证明资料为施工合同, 已完工的须提供竣工验收证明。关键信息需进行框选 标记。
2	项目经理业绩	提供近五年(从招标公告发布之日起倒算)担任同类工程项目经理的业绩(不超过 5 项),注明项目所在地、已完工;证明资料为施工合同,已完工的须提供竣工验收证明。关键信息需进行框选标记。
3	项目经理社保	项目经理提供本企业不低于连续 1 年社保。关键信息需进行框选标记。
4	项目技术负责人业绩	提供近五年(从招标公告发布之日起倒算)担任同类工程技术负责人业绩(不超过 5 项),注明项目所在地、在建或已完工;证明资料为施工合同,已完工的须提供竣工验收证明,证明资料还可为该业绩的业主证明。关键信息需进行框选标记。
5	投标人近两年财务报表汇总表	按招标文件格式要求提报财务报表汇总表
6	投标人近两年财务报表	提供 2022、2023 年财务报表

备注: 资信要素不进行评审, 真实性通过公示予以监督。

1、投标人业绩

投标人同类工程业绩情况

序号	项目名称	建设单位	中标日期	合同签订日期	竣工日期	合同金额	项目所在 地
1	钟氏电子工业区城市 更新项目	深圳市民商汇实业 发展有限公司	2019-12-20	2019-12-28	2022. 4. 28	27331.12 1849	深圳
2	南山区警务创新中心 改造工程	深圳市公安局南山 分局	2021-09-23	2021-10-13	2022-11-23	944. 8350 79	深圳
3	王母社康中心装修改 造工程建设项目	深圳市大鹏新区建 筑工务署	2020-9-14	2020-9-15	2021-8-13	586. 26	深圳
4	松岗中学(新疆班)学 生宿舍修缮工程	深圳市松岗中学	2021-08-10	2022-8-17	2022-11-1	159. 7519 41	深圳
5	安宏基工业区城市更 新项目	深圳市同胜美地实业有限公司	2018-12-25	2019-1-3	2022-05-09	80256. 43 255	深圳
6	宝城综合楼一二三楼 装修工程	深圳市深水宝安水 务集团有限公司	2023-8-30	2023-914	2024-3-25	309. 6305 29	深圳
7	建安小学教工宿舍楼 室内装修工程(小型工 程)	深圳市宝安区建安 小学	2021-04-28	2021/5/6	2021/8/13	172. 5445	深圳
8	福永花蕾幼儿园室内改造工程(小型工程)	深圳市宝安区福永 花蕾幼儿园	2021-05-04	2021-3-3	2021-7-20	168. 9054 12	深圳
9	新安中学(集团)第一 实验学校图书馆改造 工程	深圳市新安中学 (集团)	2020-7-30	2020-07	2020-10-14	148. 0040 85	深圳
10	宝安区机关幼儿园幸 福海岸分园室内装修 工程(小型工程)	深圳市宝安区机关 幼儿园	2020-9-11	2020-7-20	2020-08-29	164. 3259 45	深圳

钟氏电子工业区城市更新项目

中标通知书

钟氏电子工业区城市更新项目施工总承包文件

中标通知书

深圳源鸿建安工程集团有限公司:

根据我公司的综合评审意见,我司决定同意贵司为<u>钟氏电子工业区城市更新项目施工总承包工程</u>的中标单位,我司在此明确并重申以下中标条件:

中	
中 标	钟氏电子工业区城市更新项目承包工程合同价款为含税总价(大写): 人民币贰亿集任叁佰叁拾壹
价	万壹仟贰佰壹拾捌元肆角玖分, (小写): <u>Y273, 311, 218.49</u> 元。结算建筑面积按当地住建局竣
格	工查丈面积计算。
中标	包括按招标文件和合同中明确的内容,以及本项目施工图纸范围内的所有工程(基坑土石方工程、
范围	基坑支护工程、桩基础工程除外)。
中标	总工期为 788 日历天, 具体开工时间以建设单位的开工通知为准。
工期	3
质量	
标准	本工程验收标准为:工程质量要求达到_合格_标准。
其他	按我司发出的招标文件(包括合同文件)以及议标期间双方往来文件中我司确认的文件均作为合同的组成部分。

在我司与贵司签署合同及相关文件后10日内贵司向我司提交合同价款10%的合同履约担保,履约担保采用银行履约保函的形式。本中标通知书及贵司的投标书将构成约束双方的其名法律效力的契约。贵司在投标文件及双方往来函件中所有关于本工程的自拟(或要求)的额外条款,除获得我自书面确认外,贵司同意无条件取消。

招标单位 (盖章): 深圳市民商汇集业发展有限公司

发出日期: 2019年 12 月 20 日

施工合同

建筑工程施工许可证

工程编号: 2018-440326-70-03-71799003

根据<<中华人民共和国建筑法>>第八条规定,经审查,本 建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证



	深圳市民商汇实业发	展有限公司			
建设单位	Toward In the Bud Line Sec 200 Sec left Est Bud Sec				
工程名称	钟氏电子工业区城市更新项目主体工程				
建设地址	深圳市龙华区民治街道腾龙路与佳民路交汇处				
建设规模	49154.3 平方米	合同价格	27331.121849 万元		
设计单位	航天建筑设计研究院	有限公司			
施工单位	深圳源鸿建安工程集团有限公司				
监理单位	广东钧信建设管理有限公司				
合同开工日期	2020-02-20	合同竣工日期	2022-04-20		
备注	综合布线系统屋	注册证书号: 專] 注册证书号: 440 表修工程通风与空调建 面及防水工程建筑节能 可室外环境:燃气工程:			
变更登记					

注意事项:

- 注章章項。

 一、本证於豐雄工現場。作为准于施工的凭证。

 二、未是於定期关许可。本证的亦項内容不得考更。

 三、建设行或主管部门可以对本证进行查验。
 四、本证自然及公日起二个月内应于施工。進期应办理延期于集、不办理延期或服外选、时间加达发验时间的。本证自行废止。

 五、凡未取得本证值自施工的原地法量说。特技《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

工程编号: MSH-ZSXM-001

合同编号: ZCB-001

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: 钟氏电子工业区城市更新项目

工程地点: 龙华区腾龙路与向荣路交汇处

发 包 人: 深圳市民商汇实业发展有限公司

承 包 人: _深圳源鸿建安工程集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市民商汇实业发展有限公司

承包人(全称): 深圳激鸿建安工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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

米。_

	工程名称: _	钟氏电	7工业区	城市更新	F项目				
	工程地点:_	深圳市	论华区属	龙路与广	東路子	ど汇处			
	核准(备案)	证编号:			1				
	工程规模及特	分征: <u>本工</u>	星占地面	积 6346.	69m2.	建筑面积	: 49154	30m2.	地下室三
层,	商业5层,A	座超高层。	16层,	主筑高度	148. 6	5米, BB	保障房,	建筑	新度 53.75

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

二、工程承包范围

1、地基与基础工程中的基础承台开挖及回填,基坑四周土方回填、地下室顶板土方回填(绿化种植土除外)2、主体工程; 主体钢筋砼结构及二次结构工程。3、防水工程; 基础底板、地下室外墙面、地下室顶板、商业裙楼及所有屋面工程、卫生间、游泳池、消防及生活水池、阳台及所有防水工程。4、砌体工程; 施工图范围内所有砌体工程(包含各种管井及预留洞口)5、抹灰工程; 涉及施工图纸范围内所有抹灰。6、本工程涉及预留及预埋工程。7、屋面工程; 地下室顶板、裙房、塔楼屋面、防水、保温隔热、找坡、保护层等施工图范围工程。8、外墙面装饰工程; 外墙面油漆部分、突出屋面的楼梯间、建筑物外墙油漆、墙砖装饰部分。9、楼梯间装饰工程; 按照设计图纸要求施工。10、避难层、设备间; 按照装饰施工图进行(智能化、控制房、消防控制中心)11、入户台阶、散水、排水明沟工程; 按照设计图纸进行。12、防雷工程; 所有主体防雷接地系统工程; 防雷接地与幕墙铝合金构架。其余未注明部分均应满足相关验

4

<u>收标准。13、给排水工程</u>;按相关设计图纸进行 14、机电工程 15、包含但不限于全专 业设计施工图纸的内容 ,

工程承包方式;即包工、包料、包机械包安全文明、包工期、包总包管理、包验收 通过、包税会等。具体范围见附件。

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)

□ 七道一平工程 万平方来	□电信管道工程 未
□挡墙护坡工程 长: 米; 宽; 米; 高; 米	□ 电力普道工程 未
□ 款基处理工程 万平方米	□污水处理厂及配套工程 立方来/d
□水厂及配套工程 立方米/d	□污泥处理厂及配套工程 立方米/d
□給水管道工程 未	□泉站工程 手方来
□道路工程 长: 米 宽; 米	□隧道工程 长: 永 宽: 米 高: 永
□桥梁工程	□道路改造工程 长: 未 宽: 米
□排水箱渦工程 长: 米 宽: 米 高: 米	□路灯照明工程 產
□交通监控、收费综合系统工程	□緑化工程 未
□交通安全设施工程 朱	□燃气工程 未
□其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程、《在口由打》、并值写根应的工程是》

□地基与基础工程 (□]基础 □ 基规支护 □边坡 □土方 □其它);
☑主体结构工程 (☑	钢筋混凝土 □铜结构 □钢管混凝土 □型铜混凝土 □其它);
团建筑装饰装修工程	(図门窗 図草塘 □其它);
図道风与空调 (図	退风 团空调 □其它);
回建筑给水排水及供暖	(図室内給、梅水系統 図 室外給、椎水管网 □其它);
☑建筑电气工程 (☑	室外电气 回电气照明 □其它);
☑智能建筑	(☑综合布线系统 □信息网络系统 □其它);
创机电工程	図屋面及防水工程
团建筑节能	図消防工程
図 室外工程 (図室タ	↑设施
図室タ	^{片环境} 景观园林工程)。
回燃气工程 (户数:	

draft on the			应的工程量)	
防工程	□门省	□防水工程	□电气照明	□建筑节能
[风与空调 (□	道风 □空调	□共亡);	
主統给排水及供	暖(□室内给、料	非水系统 □其它		
智能建筑 (□	综合布线系统	□信息网络系统	口其它	1 :
te:				
三、合同二	工期			
计划开口	日期: 2020	年 02 月 20	_日:	
计划竣工	日期: 2022	年 04 月 20	_日:	
合同工期	用总日历天数	788 天。		
招标工具	用总日历天数	/		
定额工算	用总日历天数			
合同工期	用对比定额工期的	内压缩比例为%	_ (压缩比例=1−合	同工期/定额
工期)。				
四、质量核	示准			
本工程原	量标准: 工程	显质量一次验收合格		
	(量标准: <u>工</u> 程 ◆ 同 价	2质量一次验收合格	-	male 4
五、签约台	全同价	程质量一次验收合格 任叁佰叁拾壹万壹仟		有玖分
五、签约台	(大写) 成亿集			自玖分
五、答约会 人民币((大写) 成亿集			自玖分
万、答约 人民币 ((<u>¥ 273, 311, 1</u> 其中:	(大写) 成亿集			自玖分
万、答约	(大写) <u>貳亿集</u> (大写) <u>貳亿集</u> (218.49元); (明施工费:		千贰佰壹拾捌元肆允	
万、答约	(大写) <u>貳亿集</u> (大写) <u>貳亿集</u> (218.49元); (明施工费:	任叁佰叁拾壹万壹任	千贰佰壹拾捌元肆允	
五、答约会 人民币 (¥ 273,311, 其中: (1)安全文 人民币 (元);	(大写) <u>貳亿集</u> (大写) <u>貳亿集</u> (218.49元); (明施工费:	任叁佰叁拾壹万壹日 拾叁万贰任肆佰肆	千贰佰壹拾捌元肆允	
T、	(大写) <u></u>	任叁佰叁拾壹万壹任 拾叁万贰任肆佰肆 计金额:	千贰佰壹拾捌元肆允	10932448.74
T、	(大写) <u> </u>	任叁佰叁拾壹万壹任 拾叁万贰任肆佰肆 计金额:	F或佰查拾捌元肆介 合捌元柒角肆分(¥	10932448.74
T、	(大写) <u> </u>	任叁佰叁拾壹万壹任 拾叁万贰任肆佰肆 计金额:	F或佰查拾捌元肆介 合捌元柒角肆分(¥	10932448.74
 五、答约会 人民币 ((¥ 273,311,3 其中: (1)安全文人民币 (元); (2)材料和人民币 元); (3)专业工 	(大写) <u> </u>	任叁佰叁拾壹万壹任 拾叁万贰任肆佰肆打 计金额:	F或佰查拾捌元肆介 合捌元柒角肆分(¥	10932448.74
 五、答约会 人民币 ((¥ 273,311,3 其中: (1)安全文人民币 (元); (2)材料和人民币 元); (3)专业工 	(大写) <u> </u>	任叁佰叁拾壹万壹任 拾叁万贰任肆佰肆打 计金额:	F贰佰壹拾捌元肆允 合捌元柒角肆分(¥	10932448.74
T、	(大写) <u> </u>	任叁佰叁拾壹万壹任 拾叁万贰任肆佰肆打 计金额:	F贰佰壹拾捌元肆允 合捌元柒角肆分(¥	10932448.74
 五、答约会 人民币((¥ 273,311.3 其中: (1)安全文人民币(元): (2)材料和人民币(元): (3)专业工人民币(元): (4)暂列金 	(大写) <u> </u>	任叁佰叁拾壹万壹任 拾叁万贰仟肆佰肆打 金额:	F贰佰壹拾捌元肆允 合捌元柒角肆分(¥	10932448.74

六、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:
 - 00已标价工程量清单:
- 020发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、治商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、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。

八、承诺

- 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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019 年 12 月 28 日; 订立地点: 深圳市龙华区民治街道光浩国际中心 23A

发包人和承包人约定本合同自	双方签订合同 后成立。
本合同一式_捌_份,均具有同等法律	单效力,发包人执_伍
3.菜业发展	
发包人: (公章)深圳市民商汇实业发展有	承包人: (公章)深圳源鸿建安工程集团有
限公司	限公司
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人: 17 上7 加
(签字)	(签字)
组织机构代码:	组织机构代码:
地址: 深圳市龙华区民治街道大岭社区梅	地址:深圳市龙华区西乡街道水库路香缤
龙路与中梅路交汇处光浩国际中心A座	山中熙 ECO 国际大厦 618
23-A	山中荒 COO 国际入废 010
邮政编码:	邮政编码:
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
电话:	电话:0755-23356853
传真:	传真:
电子信箱:	电子信箱:
开户银行: 中国银行股份有限公司深圳锦	开户银行:深圳农村商业银行四联支行
绣支行	开广城11: <u>冰圳水村倒业银行四联又行</u>
账号: 754968904149	账号: 0002 6948 4959

竣工验收

单位(子单位)竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称:	钟氏电子工业区城市更新项目主体工程
验收日期:	200年 月月2日
建设单位(盖章):	深圳市民商汇实业发展有限公司
	142

* GD- E1- 914 *

单位(子单位)竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 2

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2. 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。

* GD. E1. 914/1*

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 3

			OD E.	1-914/2 0 0	الثال
工程名称	钟氏电子工业区城市更新项目主体工程				
工程地点	深圳市龙华区民治街道腾龙路与佳民 路交汇处	建筑面积	49154. 30m²	工程造价	27331. 18497.
结构类型	框架剪力墙结构	层数	地上:	46	,
知何失至		层蚁	地下:	3	,
施工许可证号	2018-440326-70-03-71799003	监理许 可证号			
开工日期	2020年3月26日	验收日期	2022 年 4 月 20 日		
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站				
建设单位	深圳市民商汇实业发展有限公司				
勘察单位	深圳地质建设工程有限公司				
设计单位	航天建筑设计研究院有限公司				
总包单位	深圳源鸿建安科技集团有限公司				
承建单位 (土建)	深圳源鸿建安科技集团有限公司				
承建单位 (设备安装)					
承建单位 (装修)					
监理单位	广东钧信建设管理有限公司				
施工图 审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				

* GD- E1-914/2*

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 4

(一)验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	胡灏安	
副组长	梁杰	
组员	陈树敏、周斌、谢卓沾、沓伟松、余勇、覃海潭	

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	余勇	陈树敏、周斌、谢卓沾、沓伟松、梁杰、覃海潭、李华平
建筑设备安装工程	胡源安	陈树敏、周斌、谢卓沾、沓伟松、梁杰、覃海潭、李华平
工程质控资料	胡源安	陈树敏、周斌、谢卓沾、沓伟松、梁杰、覃海潭、李华平

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

* GD- E1-914/3*

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 5

- Van				GD-E1-914/4 0	0 3
分部(系统、成套设备)工程 名称	验收意见/备注	庄 质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果 统计		结果统计
主体结构	资料齐全,验 收合格	经甲뒬付合要求_12_项	共 <u>6</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项		
建筑装饰装修	资料齐全,验 收合格	共 _ 7 _ 项, 其中: 经审查符合要求 7 _ 项 经核定符合要求 7 _ 项	共		22 2
屋面	资料齐全,验 收合格	经申查符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>3</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项		7 1
建筑给水、排水 及采暖	资料齐全,验 收合格	共 <u>21</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>21</u> 项		共 <u>17</u> 项, 其中: 评价为"好"的	17 I
通风与空调	资料齐全,验 收合格	共 <u>7</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>7</u> 项		共 7 项, 其中: 评价为"好"的	
建筑电气	资料齐全,验 收合格	共 <u>21</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>21</u> 项	The second secon	共 <u>18</u> 项, 其中: 评价为 "好" 的	18 II
智能建筑	现场无智能建 筑		共 <u>0</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>0</u> 项 实体抽查符合要求 <u>0</u> 项		0 ŋ
建筑节能	IN HIH		共 <u>5</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>5</u> 项 实体抽查符合要求 <u>5</u> 项	_	20 項 20 項
电梯	资料齐全,验 收合格	共 <u>9</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>9</u> 项		共 <u>9</u> 项, 其中: 评价为"好"的 _	9 9 功
	4	经审查符合要求项	共项,其中: 资料核查符合要求项 实体抽查符合要求项	The state of the s	
	*	共项,其中: 全审查符合要求项		共项, 其中: 评价为"好"的	项
	85	共项, 其中:	共项,其中: 资料核查符合要求项	共 项, 其中:	项 项
	4	共项,其中: 全审查符合要求项	共	共项, 其中: 评价为"好"的	—— ^项
	65	经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	平价为"一般"的	项

四、验收人员签名:

GD-E1-914/5 0 0 6

					-E1-914/5 0 0 6
序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	胡源安	深圳市民商汇实业发展有限公司	项目负责人		Say My
2					10 f.
3					191
4	余勇	航天建筑设计研究院有限公司	项目负责人		全等
5					1,74
6					
7	李华平	深圳地质建设工程有限公司	项目负责人		322
8					
9					
10	周斌	广东钧信建设管理有限公司	项目总监		3 32
11	在部100				the Justice
12	RESTORIU				1 100 m
13	谢卓沾	深圳源鸿建安科技集团有限公司	项目经理		沙打字站
14	Sph		级光质数人		Stappin
15					102/104
16				,	
17					
18					
19					
20					
21					
2					
3					
4					
5					
6					

(五) 工程验收结论及备注

5

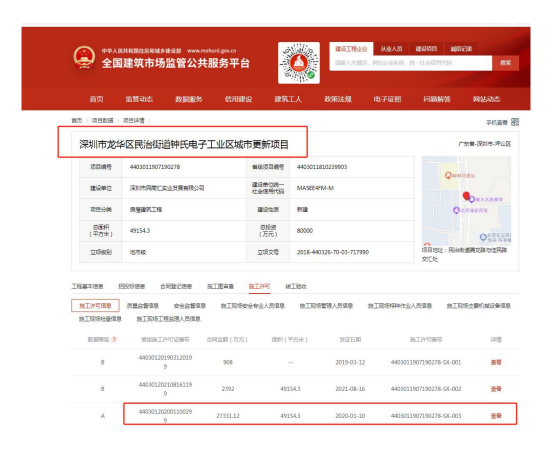
* GD- E1-914/6*

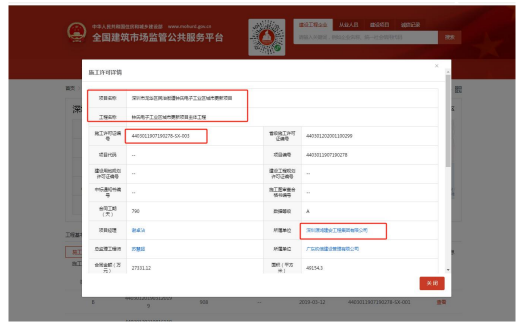
GD-E1-914/6 0 0 7 本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,并按照有关程序规定组织了参建各方单位 参加的验收组,验收会议由建设单位主持,验收组首先听取了参建各方汇报工程履约情况 和在工程建设各环节执行法律,法规和工程建设强制性条文的情况,审阅了档案资料,按 预定方案实地查验了工程质量,最后形成一致意见:该工程符合设计文件及验收规范以及 合同的要求,结构安全,功能可靠,资料完整,质量合格,同意备案后交付使用。 施工单位: 监理单位: 设计单位: 勘察单位: (公章) 文章企 粤1442018201907 总监理工程师 位(项目建筑) 单位(项目)负责人: 1442018201907210

建筑 025. 09. 08 建安科技集团有限

"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2787364





南山区警务创新中心改造工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2104-440305-04-01-388728001001

标段名称: 南山区警务创新中心改造工程

建设单位:深圳市公安局南山分局

招标方式: 公开招标

中标单位:深圳源鸿建安科技集团有限公司

中标价: 944.835079万元

中标工期: 181天

项目经理(总监): 刘长勇

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):

注定代表人或其委托代理

(效字武美音)。

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代

(签字或盖章):

日期: 2021-09-23

查验码: 6033663341333685

查验网址: zjj. sz. gov. cn/jsjy

施工合同

SFD-2015-05

工程编号:_	
승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: 南山区警务创新中心改造工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市公安局南山分局

承 包 人:深圳源鸿建安科技集团有限公司

2015 年版

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: 南山区警务创新中心改造工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: ____深圳市公安局南山分局____

承 包 人: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市公安局南山分局

承包人(全称): 深圳源鸿建安科技集团海南公司

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: 南山区警务创新中心改造工程

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: <u>南山区警务创新中心改造工程项目位于南山区科技中二路和高新中四道交汇处的原麻岭派出所,改造范围为一至四层,改造面积约为</u>1969. 30 平方米,设置功能用房包括多功能厅、接待大厅、警务室、56 高科技体验区、阅览室、会议室等。主要改造内容包括土建,安装等工程。

(一) 土建工程

- 1、拆除工程:拆除外墙、隔墙、隔断、门窗、铲除地面、墙面、天棚装饰、 拆除室外球场地面、围墙等。
 - 2、结构加固工程:对整体结构进行加固。
 - 3、装修工程:

地面:采用防静电地板和瓷砖地面;其中机房采用防静电地板地面,卫生间、 走道、库房、操作间、楼梯、警务室、会议室、手工体验室、阅览室等采用瓷砖 地面。

<u>墙面:采用瓷砖、乳胶漆和铝单板墙面,其中卫生间采用瓷砖墙面,警务室、企业预留间、走道、会议室、手工体验室、阅览室等采用乳胶漆墙面,多功能厅、企业驻场大厅等采用铝单板墙面。</u>

<u>天棚:采用铝扣板和乳胶漆顶棚;其中卫生间采用铝扣板吊顶,多功能厅、</u> <u>警务室、接待大厅、会议室、手工体验室、阅览室、备勤间等采用乳胶漆顶棚。</u>

4、室外配套工程:包括景墙、凉亭、园路、花池、围墙等工程。

- 5、外墙工程:包括新建玻璃幕墙、外立面装饰板采用铝单板和氟碳漆涂料等。
 - 6、绿化工程:包括乔木、灌木种植等。
 - (二) 安装工程
 - 1、给排水工程:给水、排水、雨水、污废水等系统、卫生洁具安装到位。
 - 2、电气工程:动力、照明系统、配电箱、照明灯具安装到位。
 - 3、通风空调工程:空调、机械通风等系统。
 - 4、电梯工程:安装观光电梯一部。

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

包括但不限于拆除工程、装饰装修工程、结构加固工程、室外及配套工程、 外墙工程、室外道路路面翻新、绿化工程、天面防水隔热更换、电气工程、通风 空调工程、给排水工程、弱电工程及电梯工程等。具体以施工图纸或发包人下达 的指令单、任务书和工程量清单为准。

本工程由承包人包工、包料、包机械、包工期、包质量、包安全、包拆卸、 包文明施工、包用工培训、包施工措施、包垃圾清运、包竣工验收、包保险、包 税费、包保修等承包人为履行本合同义务所需的所有费用。

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)

□电信管道工程 米
口电力管道工程 米
□污水处理厂及配套工程 立方米/d
口污泥处理厂及配套工程 立方米/d
□泵站工程 平方米
□隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
□道路改造工程 长: 米 宽: 米
□路灯照明工程 座
□緑化工程 米
口燃气工程 米

口其它:						
2. 房屋建筑及配	套专	业工程:	(在□内打√,	并填充	写相应的工程量)
□地基与基础工程		基础 🗆	基坑支护 口边	坡	口土石方 口其它	Ξ)
□主体结构工程	(钢筋混凝	土 口钢结构 口障	郊架 [□索膜结构 □其	它);
□装饰装修工程	([]金属门窗	♂ □幕墙:	平方	米 口其它);
□通风与空调	(通风 🗆	空调 □其	它	;	
□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);
□建筑电气工程	(□	室外电气	□电气照明		□其它);
□智能建筑		(□综合	布线系统 □信息	息网络	S系统 □其它	ž);
□屋面及防水工程 □建筑节能 □消防工程						
□ 室外工程 (_ □附属建筑)_。	(i)
口燃气工程 ()	户数:		户; 庭院管:		米)	
3. 二次装饰装修	工程:	(在口内	打√,并填写ホ	目应的	为工程量)	2,821
□消防工程	门窗		☑防水工程		☑电气照明	□建筑节能
☑通风与空调(☑通	凤	2空调	□其它);	
☑建筑给排水及供暖	(夕室	内给、排	水系统 ☑室外	给、排	非水系统 ☑其7	之);
□智能建筑 (□综合	合布线	系统	□信息网络系统		〕其它);
☑装饰装修 (☑抹办	K D	2涂饰	☑饰面板 (砖)		吊顶 ☑其它);
☑其它:室外配套工程	星					
4. 其他工程						
/						
三、合同工期						
计划开工日期	月:	年		∃;		
计划竣工日期	月:	年	/月/	∃;		

定额工期总日历天数	
丁期)。	胡/定额
四、质量标准	
本工程质量标准:达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标	准中的
合格标准和发包人的需求。	
五、签约合同价	
人民币(大写) <u> </u>	<u>79</u> 元);
其中:	
*11:	
(1)安全文明施工费:	
	Ē);
(1)安全文明施工费:	ć);
(1)安全文明施工费: 人民币(大写)_ 壹拾伍万肆仟玖佰伍拾陆元贰角 (¥_154956.20元	
(1)安全文明施工费: 人民币(大写) <u>壹拾伍万肆仟玖佰伍拾陆元贰角</u> (¥ <u>154956.20</u> 元(2)材料和工程设备暂估价金额:	
(1)安全文明施工费: 人民币(大写) <u>壹拾伍万肆仟玖佰伍拾陆元贰角</u> (¥ <u>154956.20</u> 元 (2)材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写)(¥	元);
(1)安全文明施工费: 人民币(大写) <u>壹拾伍万肆仟玖佰伍拾陆元贰角</u> (¥ <u>154956.20</u> 元(2)材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写)(¥	元);
(1)安全文明施工费: 人民币(大写)_ 壹拾伍万肆仟玖佰伍拾陆元贰角 _(¥_154956.20 元(2)材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写)(¥	元);
(1)安全文明施工费: 人民币(大写)_ 壹拾伍万肆仟玖佰伍拾陆元贰角 _(¥_154956.20 元(2)材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写)(¥	元); 元);
(1)安全文明施工费: 人民币(大写) <u>壹拾伍万肆仟玖佰伍拾陆元贰角</u> (¥ 154956.20 元 (2)材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写)	元); 元); 元)
(1)安全文明施工费: 人民币(大写) <u>壹拾伍万肆仟玖佰伍拾陆元贰角</u> (¥_154956.20 元 (2)材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写)	元); 元); 元)

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:

- ⑴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)本工程招标文件:
- (7)本合同第二部分的通用条款;
- (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:
 - (10)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。

若上述多个文件对同一事项均有规定的,以对承包人要求更高更严格的文件 为准。

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

- 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。
- 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: 2021年 10月 13日:

订立地点: 深圳市公安局南山分局

发包人和承包人约定本合同自<u>双方法定代表人或授权代表人签字并盖章</u> 后成立。

本合同一式<u>**壹拾贰</u>份**,均具有同等法律效力,发包人执<u>捌</u>份,承包人执 <u>叁</u>份。</u>

(以下无正文,为签署区域)	
发包人: (公章)	承包人: (公章)建安科
法定代表人或其委托代理人:	法定代表大或其委托代理人:
(签字)	(签字) (签字)
统一社会信用代码: 11440300K31732058G	统一社会信用代码: 91440300689421007H
地址: 深南大道 10388 号	地址: 深圳市宝安区新安街道大浪社区
	26 区中洲集团项目部 B 栋 201_
邮政编码:518034	邮政编码:518133
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
电话: _0755-26610013	电话:0755-23323223
传真:/	传真:/
电子信箱:/	电子信箱:/
开户银行:	开户银行: 中国建设银行天健世纪支行
账号: _4000 0231 0920 0032 011	账号: 4425 0100 0100 0000 0947

竣工验收报告

竣工验收报告

GD-E1-914

	and the second of the second o	
工程名称:	南山区警务创新中心改造工程	
(P)		
验收日期:	2022年11月23日	

* GD - E1 - 914 *

竣工验收报告的填写说明

	-11		
GD-E1-914/1	- 11	- 11	
OD Dx			_

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2. 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、监理单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	南山	区警务创新中心	心改造工程			
工程地点	深圳市南山区	建筑面积	改造面积约为 1969. 30m2	工程造价	9448350. 79 元	
	钢结构+原结构装饰装修		地上:	4	层	
结构类型	/	层数	地下:	/	层	
施工许可证号	/	监理许 可证号	/			
开工日期	2021年10月18日	验收日期	7022 年11月23日			
监督单位	/	监督编号	/			
建设单位		深圳市公安局南	· g山分局			
勘察单位		/				
设计单位	深圳	壹创国际设计服	设份有限公司			
总包单位	深圳	源鸿建安科技集	· 基团有限公司			
承建单位 (土建)	深圳源鸿建安科技集团有限公司					
承建单位 (设备安装)	深圳源鸿建安科技集团有限公司					
承建单位 (装修)	深圳源鸿建安科技集团有限公司					
监理单位		海通国际设计	有限公司			
施工图审查单位						

^ GD- E1-914/2^

*

二、工程竣工验收实施情况

7/

(一)验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	7000/1664	
副组长	Ph M & Ba	
组员		

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

* GD- E1-914/3*

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

0.44 (44)	1			GD-E1-914/4
分部(系统、成 套设备)工程 名称	验收意见/备注	结果统计	it	成 观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	经审查符合要求_7_项	共 <u>3</u> 项. 其中。 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中; 评价为"好"的 <u>3</u> 项 评价为"一般"的 <u>0</u> 项
主体结构	符合要求	共 <u>9</u> 项,其中; 经审查符合要求 <u>9</u> 项	共 <u>3</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>3</u> 项	共 _ 9 _ 项, 其中: 评价为 "好"的 _ 7 _ 项 评价为 "一般"的 _ 2 _ 项
建筑装饰装修	符合要求	共 <u>7</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>7</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>21</u> 项, 其中: 评价为"好"的 <u>16</u> 项 评价为"一般"的 <u>5</u> 项
屋面工程	符合要求	共 <u>4</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>1</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中: 评价为"好"的 <u>3</u> 项 评价为"一般"的 <u>0</u> 项
建筑给水排水 及供暖	符合要求	共 <u>10</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>10</u> 项	W 100 100 100 100	共 <u>10</u> 项, 其中: 评价为"好"的 7 项
通风与空调	符合要求	共 <u>10</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>10</u> 项	.41. # ##	共 9 项, 其中: 评价为"好"的 6 项
建筑电气	符合要求	共 <u>11</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>11</u> 项		共 _ 8 _ 项, 其中: 评价为"好"的 7 . 面
智能建筑	符合要求	共 <u>7</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>7</u> 项		共 <u>5</u> 项, 其中: 评价为"好"的 3 项
附属建筑及室 外环境	符合要求	共 _ 0 _ 项, 其中: 经审查符合要求 0 _ 项		共 <u>0</u> 项, 其中: 评价为"好"的 0 项
	41	共		共 项, 其中: 评价为 "好" 的
	4	共	共项,其中: 资料核查符合要求项 实体抽查符合要求项。	共项, 其中: 评价为"好"的
	丝	共项,其中: 圣审查符合要求项		共 项, 其中: 评价为"好"的 项

, 四、验收人员签名:

				GD-	E1-914/5
序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
. 1	数料	南山外局	188288129	23	及这个
2	孤焰	12 m 12 11 24	1882650030)	INW3
3	净之	译州查创设计	13433/73475		净-5
4	THE THE	海通图片、	13823398574	,	多级家
5	387865	PROVIEWS A. H.	13) 98 201468		38 W65
6	BIRE	74 my 1818 216	13873395574 12) 98 201468 18002585678		1818 X
7	/	,			
8					
9					
10		,		*	
11					
12		7			
13		4			
14					
15					
16					
17					
18					

* GD- E1- 914/5*

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

竣工验收结论:

- 1、本工程已按照施工设计图纸及施工合同文件要求完成了本工程所有施工任务。
- 2、本工程所使用的主要原料及中间产品已按照相关要求进行检测,检测结果合格。
- 3、分部工程经参建各方验评、质量合格。
- 4、本工程竣工验收资料齐全、有效。
- 5、本工程结算资料已报于相关单位进行初步审核。
- 6、木工程在施工过程中未发生安全、质量事故

根据《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)要求,验收工作组同意本工程通过竣工验收,工程质量合格。



"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2694
991



王母社康中心装修改造工程建设项目

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2019-440327-84-01-105332001001

标段名称: 王母社康中心装修改造工程

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位:深圳源鸿建安科技集团有限公司

中标价: 586, 260343万元

中标工期: 241天

项目经理(总监): 唐仿文

本工程于 <u>2020-07-08</u> 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标,现已完成招标流程。

招标代理机构(常草); 法定代表人或基委托代理人 (签字或盖章);

何嗎

招标人(盖竞) 法定代收入或外委提供净入 (签字或盖章):

查验码: 2410290320608296

作验预加: zjj. sz. gov. cn/jsjy

施工合同



工程编号: 2019-440327-84-01-105332001 合同编号: SG2020-034

深圳市大鹏新区建筑工务署 建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 王母社康中心装修改造工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

发包人、深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人: 深地源鸿建安科技集团有限公司

签订日期: 2020年7月15日

说明

本合同(示范文本)根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等法律以及深圳市相关的法规,借鉴国际通用的工程施工合同和住房城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2013-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况,由深圳市大鹏新区建筑工务署编制而成。

一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由"协议书"、"通用条款"、"专用条款"和"补充条款"四部分组成。其中:

- 1. "协议书" 作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了承发包双方基本的合同权利义务。
- 2. "通用条款"是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是通用于建设工程施工的基础性合同条款。
- 3. "专用条款"是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同更具可操作性,便于理解和履行。
- 4. "补充条款"是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容进行补充约定的条款。
 - 二、专用条款使用注意事项
 - 1.专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。
- 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"的条文中有明确的约定。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)适用于城市道路工程、房屋建筑工程、轻轨交通、土木工程、线路管道和交通枢纽工程(房屋建筑工程)及机电设备安装工程、装修工程等建设招标工程**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。

第一部分 协议书

发包人(甲方): <u>深圳市大鹏新区建筑工务署</u>

承包人(乙方): 深圳源鸿建安科技集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2019 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》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: **王母社康中心装修改造工程**

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: <u>本项目位于大鹏新区勤政路与人民路交界处,项目占地面积约 2089 平方米,主要拆除原社康中心大楼部分墙体及全部装饰(含部分外墙)、水电工程后,按照一类社区健康服务中心进行装修改造。王母社康中心大楼共4层,改造面积 1670 平方米,室外场地改造面积 1652 平方米,主要对场内道路黑化、围墙翻新及停车场翻新、绿化提升等。</u>

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

施工总承包:包括但不限于王母社康中心装修改造工程的结构工程、装饰工程、给排水工程、电气工程、通风工程、消防工程、室外工程等。具体以施工图及工程量清单为准。

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)

□七通一平工程万平方米	□电信管道工程米
□挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	□电力管道工程米
□软基处理工程万平方米	□污水处理厂及配套工程立方米/d
□水厂及配套工程立方米/d	□污泥处理厂及配套工程立方米/d
□给水管道工程	□泵站工程平方米
□道路工程长:米宽:米	□隧道工程长:米宽:米高: _米
□桥梁工程座	□道路改造工程长: _米宽: _米
□排水箱涵工程长: 米宽: 米高: 米	□路灯照明工程座
□交通监控、收费综合系统工程	□绿化工程米
□交通安全设施工程米	□燃气工程米
□其它: 主、副坝加固,新建隧洞,改建供水管	及溢洪道治理,完善监测设施等

	基础□基坑支护□边坡□土	方□其它);
□主体结构工程(□钢	筋混凝土□钢结构□钢管混	凝土□型钢混凝土□其它);
回建筑装饰装修工程 (☑门窗□幕墙:平方米□其	它);
☑通风与空调(☑通风☑]空调□其它);	Banks of the state
②建筑给水排水及供暖	(図室内给、排水系统図室	外给、排水管网□其它);
☑建筑电气工程(☑室外	・电气☑电气照明□其它);	ASSET MANAGEMENT
☑智能建筑	(②综合布线系统②信	息网络系统□其它):
☑屋面及防水工程	□建筑节能	☑消防工程
②室外工程(②室外设) ②室外环境 <u>)</u> 。		
□燃气工程(户数:	;庭院管:米)	
3.水务工程 □河道整治	□管线迁移	
□山塘整治	2-0	
□其它:	口	7改造(优质饮用水入户、直饮水入户)
4.其他工程	2020 年 8 月 1 日 (四	. 总监发布的开丁通知书上裁册的只
三、合同工期 计划开工日期: 期为准); 计划竣工日期: 2 合同工期总日历: 四、质量标准 本工程质量标准; 五、签约合同价	<u>021</u> 年 <u>04</u> 月 <u>30</u> 日 (以達 天数 <u>241</u> 天。 : 合格	竣工验收报告载明的最晚日期为准
三、合同工期 计划开工日期: 期为准); 计划竣工日期: 2 合同工期总日历: 四、质量标准 本工程质量标准; 五、签约合同价	021 年 04 月 <u>30</u> 日(以達 天数 241 天。 : 合格 拾陆万貳仟陆佰零叁元县	总监发布的开工通知书上载明的日 竣工验收报告载明的最晚日期为准 建角叁分(大写)(¥5862603.43元);

本工程履约担保应采用银行保函的形式,金额为: 中标价与招标控制价或投 标报价上限(无招标控制价招标的)的差额,且不高于中标价的10%。发包人只 接受国有商业银行或股份制商业银行的支行以上(包括支行)分支机构出具的不 可撤销、见索即付保函。承包人提供履约担保的时间: 收到中标通知书后 30 天 之内且在签订合同协议书之前。

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)合同协议书:
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)合同补充条款;
- (5)合同专用条款;
- (6)合同通用条款;
- (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
- 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: __2020_年 月 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自**双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖**

本合同一式壹拾肆份,其中正本贰份,副本壹拾贰份,均具有同等法律效力, 发包人执<u>壹正捌副</u>份,承包人执<u>壹正肆副</u>份。

署

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 地址:

委托代理人: 电话: 传真: 开户银行:

账号:

发包人:深圳市大鹏新区建筑工务 承包人:深圳源鸿建安科技集团有限 公司(公章)

> 法定代表人或其委托代理人 (签字)

地址:深圳市宝安区新安街道大浪社 区 26 区中洲集团项目部 B 栋 201 委托代理人:

电话: 0755-23323223 传真: 0755-23323223

开户银行:中国建设银行天健世纪支

行

账号: 4425 0100 0100 0000 0947

竣工报告

单位(子单位)竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称:	王母社康中心装修改造工程
验收日期:	2021年8月3日
建设单位(盖章):	深圳市大鹏新区建筑工务署

GD-E1-914

单位(子单位)竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1-0--0-1-

- 1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2. 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。

GD-E1-914/1

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	王母社康中心装修改造工程					
工程地点	大鹏新区勤政路与人民路交界处		建筑面积	1670m ²	工程造价	586. 260343万元
结构类型	框架结构	层 数	地上:		4),
如何天主		72. 90	地下:		0	E
施工许可证号		监理许 可证号				
开工日期	2020年11月19日	验收日期	2021年8月13日			
监督单位	深圳市大鹏新区建设工 程质量安全监督站	监督编号	2020098-0			
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务				8	
勘察单位						
设计单位	海南华磊建筑设计咨询有	限公司		3		
总包单位	深圳源鸿建安科技集团有限公司					
承建单位 (土建)	深圳濂鸿建安科技集团有限公司					
承建单位 (设备安装)	深圳源鸿建安科技集团有限公司					
承建单位 (装修)	深圳源鸿建安科技集团有	限公司				
监理单位	深圳市中航建设监理有限公司					
施工图审查单位						

GD-E1-914/2

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	姜静			
副组长	袁玉嘉			
组员	蓝恒、孙会彬、陈春熨、安学军、谢向林、陈名剑			

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	姜静	袁玉嘉、蓝恒、孙会彬、陈春熨、安学军、谢向林、陈名剑
建筑设备安装工程	姜静	袁玉嘉、蓝恒、孙会彬、陈春熨、安学军、谢向林、陈名剑
工程质控资料	蓝恒	陈春熨、陈名剑

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

MINIMUMENTAL STREET

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部(系统、成套 及备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全 性能资料核查/实体 质量抽查结果统计	观感质量验收抽查 结果统计
地基与基础	/			
主体结构	合格	经审查符合要求 6 项	共 <u>6</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	
建筑装饰装修	合格		共 8 项,其中: 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	
屋面	合格	经审查符合要求 8 项	共 <u>6</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	
建筑给水、排水及采暖	合格		共 8 项,其中: 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	评价为"好"的 6
通风与空调	合格	The state of the s	共 <u>8</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>8</u> 项 实体抽查符合要求 <u>8</u> 项	
建筑电气	合格	Carto page variety and a second page 1	共 7 项,其中: 资料核查符合要求 7 项 实体抽查符合要求 7 项	
智能建筑	合格		共 <u>8</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>8</u> 項 实体抽查符合要求 <u>8</u> 項	
建筑节能	/		共_/ 项,其中: i 资料核查符合要求 / 项 i 实体抽查符合要求 / 项	
电梯	/		共_/_项,其中: 资料核查符合要求_/_项 或实体抽查符合要求_/_项	证 评价为"好"的 /
室外工程	合格		共 4 项,其中: 页料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	顶评价为"一般"的 2
			共 _/ 项,其中: 资料核查符合要求 _/ 项 实体抽查符合要求 _/ 项	顶 评价为"好"的 /
			共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	_

GD-E1-914/4

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1



"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2820 533





松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030620220059001001

标段名称: 松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

建设单位: 深圳市松岗中学

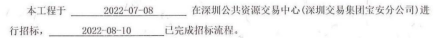
招标方式: 公开招标

中标单位:深圳源鸿建安科技集团有限公司

中标价: 159.751941万元

中标工期: 45天

项目经理(总监): 杨林



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(董章): 法定代表 成 或 委 托代理人 (签字或 盖章):

日期: 2022-08-10

查验网址: zjj. sz. gov. cn/jsjy

查验码: 1198904679079155

施工合同

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市松岗中学

承包人(全称): 深圳源鸿建安科技集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《探圳经济 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

工程地点: 深圳市宝安区松岗街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征。松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程位于宝安区松岗 街道松岗中学校内,主要建设内容包括但不限于; 拆除工程、装修工程、给排水 工程、电气工程等施工, 具体详见本项目施工图及工程量清单内容所包含全部建 设内容。

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

主要建设内容包括但不限于,拆除工程、装修工程、给排水工程、电气工程等施工,详见松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程的设计施工图及工程量清单内容。

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)

□_七通一平工程万平方米	□电信管道工程
口挡墙护坡工程_长: _米; _宽: _米; 高: _米	□电力管道工程米
□_软基处理工程	□污水处理厂及配套工程立方米/d
□水厂及配套工程立方米/d	□污泥处理厂及配套工程立方米/d
□给水管道工程	□泵站工程平方米
□道路工程长: _米_宽:米	□隧道工程_长:_米_宽:_米_高:_米

□桥梁工程	□道路改造工程也	£:米宽:米
□排水箱涵工程_长: _米_宽: _米_高: _米	□路灯照明工程	座
□交通监控、收费综合系统工程	□绿化工程	*
□交通安全设施工程米	口燃气工程	*
口甘安。		

房屋建筑及配套专业工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

) :
_) ;
: ()
1
);
_•

3. 二次装饰装修工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

□消防工程	口门窗	口防水工程	□电气照明_	□建筑节能
□通风与空调	(口通风口空	调□其它	:	
□建筑给排水	及供暖(口室内组	合、排水系统□室外的	給、排水系统□其	É)
□智能建筑	(□综合布线系统	₹□信息网络系统_	口其它	_):
□装饰装修	(□抹灰□涂	饰□饰面板(砖)_	□吊顶□其它_);
口其它:				

4. 其他工程

-	AI	=1 T	486
-	一	司工	-#

计划开工日期:_2022_年___月__日;(实际开工日期以开工令日期为准。)

计划竣工日期: <u>2022</u>年___月__日;

合同工期总日历天数_____45____天。

招标工期总日历天数______天。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家验收标准"合格"

五、签约合同价

人民币 (大写) <u>壹佰伍拾玖万柒仟伍佰壹拾玖元肆角壹分(¥_1597519.41</u>

Ē);

其中: (1)安全文明施工费:

人民币(大写)<u> 或万伍仟肆佰肆拾叁元伍角叁分</u>(¥<u>25443.53</u>元); (2)材料和工程设备暂估价金额;

(3)专业工程暂估价金额: 人民币(大写) / (4 / 元)

六、工人工资专用账户信息

人民币(大写)_

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:

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;

(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;

00已标价工程量清单;

(2)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、家赔、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

发包人承诺按照法律規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

订立地点: 深圳市松岗中学

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签字盖章

后成立。

份,均具有同等法律效力,发包人执_ 本合同一式

发包人: (公章)
法定代表人或其委托代理人

	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY
统一社会信用代码:	统一社会信用代码:
地址:	
邮政编码:	邮政编码:
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
电话:	
传真:	
电子信箱:	电子信箱:
开户银行:	开户银行:
账号:	账号:

第二部分 通用条款

1 词语定义

下列词语除*专用条献*另有约定外,应具有本条所赋予的定义:

1.1 合同主体与参与各方

(1)发包人:指本合同指明执行本工程投资或负责管理本工程的、具有相 应工程发包主体资格和支付工程价款能力的当事人,以及取得该资格和 能力的合法继承人。

(2)发包人代表:指由发包人任命的行使发包人在本合同约定的权利和义

(3)承包人:指其投标文件已为发包人所接受,并与发包人签订了合同协 议书承建本工程、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该资格的 合法继承人。

(4)项目经理:指由承包人任命常驻现场、并取得相应资格的工程管理人 员, 代表承包人履行本合同约定的权利和义务。

(5)专业工程承包人: 指与发包人签订专业工程施工合同并承建该合同指 定专业工程的、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该当事人资 格的合法继承人。

(6)分包人: 指经发包人认可并与承包人签订了分包合同承建本工程部分 工程的、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该当事人资格的合

(7)监理人:指由发包人委托的负责本工程监理工作并取得相应工程监理 资质的当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。

(8)总监理工程师:指监理人指派常驻现场履行监理人职责的代表。

(9)设计人:指发包人委托的负责本工程设计并取得相应工程设计资质的 当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。

竣工验收报告

GD3015□□

工程竣工验收报告

(建筑装饰工程)



工程名称: 松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

建设单位(公章):

学深圳市松岗中学

一、工程概况

工程名称	松岗中学(新疆班) 岩生宿舍修缮	工程地	点	深圳市宝安区松岗街道
建筑面积	SE ST	工程造	价	159751941 元
结构类型	京东湖	层	数	地上: / 层 地下: / 层
施工许可 证号	/	监理许 证号		1
开工日期		验收日	期	
监督单位	/	监督编	号	/
建设单位	深圳市松岗中学			/
勘察单位	為大深建筑。			/
设计单位	深圳市太深建筑设计工程有限公司			A244063832
总包单位	深圳源鸿建安科技集团有限公司	š	St.	91440300689421007H
承建单位 (土建)	/			/
承建单位 (设备安装)	是是公司	-	3	/
承建单位 (装修)	Eur Eur			/
监理单位	深圳市汉杰项目篇理有限公司			91440300MA5GUL0R2B
施工图审查单位	1			/



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设 若干个专业组。

1、验收组

组长		
副组长	刘茹	
组员	it à 3h	

2、专业组

专业组	组长	组员
建筑装饰工程	刘琦	
建设设备安装工程		
通讯、电视、燃气 等专业工程		
工程质保资料		

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

装.....

....线

(三) 工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制资	料核查	安全和主要功能核 查及抽查结果	观感质量验收
地基与基础工程					
主体结构工程				共核查〉项	
建筑装饰装修工程	后报	共	P项	符合要求) 项	共抽查上项
建筑屋面工程	局极	经审核	,	共抽查 🕽 项	符合要求 🗸 均
建筑给水、排水及 采暖工程		符合要求	P项	共加旦 ノ 坝	村百安水 3 四
建筑电气工程		经核定符合	$P_{\bar{\eta}}$	符合要求 7 项	不符合要求 🐧 項
智能建筑工程		規范要求		经返工处理 6 项符合要求	
通风与空调工程				NIGGA	
电梯工程					



四、验收人员签名:

			GD-E1	-914/5	
号	性名	工作单位	职务	职称	签名
Í	If I	深圳市松岗中学			and
1	Xh	深圳市松岗中学	130)	M	MA
M	343	深圳市大深建筑设计工程有限公司	设计		新智
		深圳市大深建筑设计工程有限公司			1/
À	验	深圳市文杰项目管理有限公司	台灣		湖北
18	文文月	深圳市文杰项目管理有限公司	1為3里		24 2 308
M	100	深圳源鸿建安科技集团有限公司	孤均负责人		Bou
		深圳源鸿建安科技集团有限公司			
		深圳源鸿建安科技集团有限公司			, ,
INZ	地位	fly and			132pd
13	400	不知知			13.50
		X X			/
		3			
		(点)			
		+			



(五) 工程验收结论

竣工验收结论: 的规场一批评定. 3全版后扩。 监理单位: 施工单位: 勘察单位: 设计单位: 建设单位: (公章) 单位 (项目) 负责人 单位(项目)负责人: 单位(项目)负责人: 年月日7022年1月1日

"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2920 281

首页	监管动态	数据服务	信用建设	建筑	工人 政策	後法规 电子	·证照	问题解答	网站动态
首页 > 项目数据	> 项目详情 >								手机查看
+/\ +4\ +4\ 24.	/ 文广 7面 Thr / 24, 41.	完入的法工	firi					بارسيند	
松冈甲子	(新疆班)学生	怕舌修缮工	TE.					J 朱官	i-深圳市-宝安区
项目编号	440306220707000	02		省級项目编号	44030622070600	08			
建设单位	深圳市松岗中学			建设单位统一 社会信用代码	45584997-5				
项目分类	其他			建设性质	改建				
总面积 (平方米)				总投资 (万元)	198				
立项级别	地市級			立项文号	深松中纪 (2022) 15号		项目地址: 深圳市宝安	区松岗街道

安宏基星曜广场 中标通知书

中标通知书

深圳源鸿建安工程集团有限公司:

贵单位参与我司组织的<u>安宏基星曜广场项目</u>招投标,经我司招标小组评定、公司领导同意,按照贵我双方确定的施工价格、施工范围、施工期限,现确定贵单位以人民币 802564325.50 元中标, 承担我司本项目的土建及安装工程。请贵司收到此通知书后 3 天内与我司相关人员联系商谈合同签订事宜。

特此通知。

招 标 人 (盖章): 深圳市同胜美地实业有限公司

日期:二0一八年十二月二十五日

施工合同

建筑工程施工许可证

工程编号: 2018-440326-70-03-71650101

根据<<中华人民共和国建筑法>>第八条规定,经审查,本 建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证



深圳市同□美地□□有限公司 建设单位 工程名称 □□区大浪街道□□路与下横郎四路交□□西南□ 建设地址 合同价格 80256.432550 万元 建设规模 169559.10 平方米 筑博□□股份有限公司 设计单位 深圳源□建安工程集□有限公司 施工单位 深圳市广厦工程口口有限公司 监理单位 合同竣工日期 2022-10-15 合同开工日期 2019-03-15 項目於理。「口文注册证书号:專144171846446 项目於正,刘公平注册证书号:如074581 范围:四級選生上口印表切混型上,與体,民時下室、抗捍口杆金属 四寨自己建口室内口、排水和口室外口、排水和口室约10年10年 期期日会名日和口塘岛州口东口覆海及防水工程建筑口能消防工程建筑口能消防工 备注 变更登记

注意事项:

- 注意事項。

 本证放置施工现场,作为准于施工的凭证。

 未经放定机关许可,本证的各项内容不得变更。

 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
 四、本证自核发之日起二个月内应于施工、逾期应办理延期手续,不办理延期或短期次数 时间超过定时间的、本证自行废止。

 五. 凡未取得本证擅自施工的属地法建设、将接<<中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

工程名称变更说明

致:深圳源鸿建安工程集团有限公司

我司建设的工程"安宏基工业区城市更新项目"已于 2018 年 12 月 20 日更名为"安宏基星曜广场",项目规模、实施地点、建设内容均不变。



工程编号: _____ 合同编号: <u>SZTSMD2019001-SW</u>

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 安宏基星曜广场

工程地点: 深圳市龙华区大浪街道同胜社区华兴路边

发 包 人: _深圳市同胜美地实业有限公司

承 包 人: _深圳源鸿建安工程集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市同胜美地实业有限公司
承包人(全称): 深圳源鸿建安工程集团有限公司
根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》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: 安宏基星曜广场
工程地点: 深圳市龙华区大浪街道同胜社区华兴路边
核准(备案)证编号: 深龙华发改备案[2018]0144号
工程规模及特征: <u>建设用地面积 20184.8 平方米,总建筑面积约 169559.10 平方</u>
米,其中地下室 50650.5 平方米,地上约 118908.60 平方米,项目包含 A 座办公楼,层
数为 20 层, 建筑高度 93.06 米; B\C\E\F 座住宅楼, 层数为 41~42 层, 建筑高度
132. 46~135. 46 米; D 座保障房, 层数为 33 层, 建筑高度 98. 66 米, G 座幼儿园, 层数
为3层,建筑高度12.96米。
资金来源:财政投入%;国有资本%;集体资本%;民营资本_100 %;
外商投资%; 混合经济%; 其他%。
二、工程承包范围
包含由"筑博设计股份有限公司"设计的图纸范围内的办公楼、住宅楼、保障房、幼
儿园、裙楼商业、公配用房等所有的土建及安装工程(具体详如下第2条房屋建筑及配
套专业工程勾选内容及本合同第四部分补充条款约定)。
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)
□ 七通一平工程 万平方米 □电信管道工程 米
□挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米 □电力管道工程 米
□ 软基处理工程
□水厂及配套工程 立方米/d □污泥处理厂及配套工程 立方米/d
□给水管道工程 米 □泵站工程 平方米

□道路工程 长:	米宽: 米	□隧道工程 长: 米	宽; 米高; 米	
□桥梁工程	座	□道路改造工程 长:	米 宽: 米	
□排水箱滿工程 长	: 米宽: 米高;	未 □路灯照明工程	座	
□交通监控、收费均	(合系統工程	□绿化工程	i.	
□交通安全设施工程	*	□燃气工程	*	
口共它:				
9 序层建筑及配套车	小工程。(左口内打 /	光州写用应的工程器)		
□地基与基础工程	(□基础 □ 基坑支护	□边城 □土方 □其它_);	
図主体结构工程 民防地下室);	(図铜筋混凝土 図钢结	∮ □钢管混凝土 ☑型钢混凝土	上 図其它 _ 砌体、	
☑建筑装饰装修工程	(図门宮 図集場	: 平方未 □其它);	
☑道风与空调	(図通风 □空调	□其它);		
团建筑给水排水及供暖	(図室内給、排水系统	図室外给、排水管周 □	传它);	
☑建筑电气工程	(図室外电气 図电气	展明 □其它);	
回 智能建筑	(团综合布线系统	☑信息网络系统 □其代	Ė);	
☑星面及防水工程	☑建筑节能	☑消防工程		
図 室外工程 (□]宣外设施	□附属建筑 工程)。		
☑燃气工程 ()	· 数: _ 906 ; 庭院管:	米)		
3. 二次装饰装修工程	: (在口內打 √, 并填写材	B应的工程量)		
□消防工程 □(□ □ □ 財水コ	.在 □电气照明	□建筑节能	
□通风与空调(□通	瓦 □空调 □共	它);		
□建筑给排水及供暖	(□室内給、排水系统	□共它);		
□智能建筑 (□综合	今布线系统 □信息网	络系统 □其它	.);	
口共它:				
1				

三、合同工期				
计划开工日期:20	<u>119</u> 年 <u>3</u> 月 <u>15</u> 日	;		
计划竣工日期:20	<u>)22 年 3 月 15</u> 日	;		
合同工期总日历天数				
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)捌亿	乙零贰佰伍拾陆万肆任	叁佰贰拾伍元伍	角零分(¥	802564325. 50
元);				
其中:				
(1)安全文明施工费:				
人民币(大写) 贰任	肆佰肆拾贰万玖仟贰佰	伍拾伍元伍角零	<u>分(¥2442</u>	<u>9255.50</u> 元);
(2)材料和工程设备智	f估价金额:			
人民币(大写)	/	(¥	/	元);
(3)专业工程暂估价金	运额:			
人民币(大写)	/	(¥	/	元);
(4)暂列金额:				
人民币(大写)	/	(\{\psi	/	元)。
六、组成合同的文件	‡			
组成本合同的文件及	及优先解释顺序与本合同	间通用条款 2.1 款	次的规定-	-致:
(1)本合同签订后双方	方新签订的补充协议;			
(2)本合同第一部分的	的协议书;			
(3)本合同第四部分的	的补充条款;			
(4)本合同第三部分的	的专用条款;			

(5)本合同第二部分的通用条款;

- (6)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (7)图纸和技术规格书;
- (8)经确认的预算书或工程报价单;
- (9)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。

七、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。

八、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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间:	年1	月3_日;				
订立地点:	深圳市2	龙华区大浪				
发包人和承包人约	定本合同自_	双方签字盖章	后月	 龙立。		
本合同一式 捌	份,均具有同	等法律效力,发包人执_	陆	_份,承包人执_	贰化	分。

7	
发包人: 深圳市同胜美地实业有限公司	承包人: 深圳源鸿建安工程集团有限公
(公章) 水州立川	司(公章) 人名朱伯
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:
(签字)	(签字)
组织机构代码: 91440300MA5DJ3T98Q	组织机构代码: 91440300689421007H
地址: 深圳市龙华区大浪街道谭罗安宏	地址: 深圳市宝安区西乡街道水库路香
基大厦四楼	缤山中熙 ECO 国际大厦 618
邮政编码:518109	邮政编码:518102
法定代表人:彭冠东	法定代表人:吴志鸿
委托代理人:	委托代理人:
电话:28169918	电话:
传真:28138133	传真:
电子信箱:	电子信箱:
开户银行: 深圳农村商业银行龙华支行	开户银行:
此县。 000231836006	账号.

4

竣工验收报告

单位(子单位)竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称: 安宏基星曜广场

验收日期: 2022年5月9日

建设单位 (盖章): 深圳市同胜美地实业有限公司



单位(子单位)竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2. 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



一、工程概况

GD-E1-914/2 001

	1					
工程名称	安宏基星曜广场					
工程地点	龙华区大浪街道华兴路与 下横郎四路交汇处西南侧	建筑面积	169559. 10 m²	工程造价	桩基础: 5011.79689 万元 主体: 80256.43 2550万元	
结构类型	下部: 桩基础	. 层数	A栋20层; B栋39层 地上: C栋40层; D栋32层 层 E栋42层; F栋41层			
	上部:框剪结构 装配式结构		地下:	3	层	
施工许可证号	桩基础: 4403002018023102 主体: 2018-440326-70-03-71650101	监理许可证号		E144006	151-4/1	
开工日期	桩基础: 2019年04月19日 主体: 2019年07月13日	验收日期			9年 7月 19日 年 5月 6日	
监督单位	深圳市建筑工程 质量安全监督总站	监督编号	Q44030120180126			
建设单位	深圳市同胜美地实业有限公司					
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司					
设计单位	建	设综合勘察研究 筑博设计股 深圳机械院建筑	份有限公司			
总包单位	2	紧圳源鸿建安科	技集团有限公	司		
承建单位 (土建)	基坑支护、桩基础:深圳市中天基础勘测设计有限公司 主体结构:深圳源鸿建安科技集团有限公司					
承建单位 (设备安装)	2	深圳源鸿建安科 广东创粤建		司		
承建单位 (装修)	2	深圳源鸿建安科	技集团有限公	司	9	
监理单位		深圳市广厦工程 深圳市燃气工程				
施工图 审查单位	<i>-</i>	东广玉源工程技	技术咨询有限公	司	6	

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	庄益京
副组长	李海波、刘公平、段彪
组员	王清海、詹欣、章国强、谭绪文、欧晓忠、黄金莲、吴建华、李敬、孙杨林、 石巍、廖前方、周章为、刘路波、何利民、彭文龙、彭志祯、彭旺、邓伟、邱建楼、黄文领 、刘彦军

2. 专业组

专业组	组长	组 员
建筑工程	刘公平	王清海、欧晓忠、刘路波、何利民、谭绪文、孙杨林、 彭文龙、彭志祯
建筑设备安装工程	石巍	李海波、黄金莲、吴建华、李敬、廖前方、周章为、 彭旺、邓伟
工程质控资料	邱建楼	黄文铱、刘彦军

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

			G	D-E1-914/4 001
分部(系统 成套设备) 工程名称	验收意见/ 备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能 资料核查/实体质量抽查 结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	共	共 <u>16</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>16</u> 项	
主体结构	同意验收	共 <u>8</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>8</u> 项 经核定符合要求 <u>8</u> 项	共 16 项,其中: 资料核查符合要求 16 项 实体抽查符合要求 16 项	
建筑装饰装修	同意验收		资料核查符合要求	共 7 项, 其中: 评价为"好"的 7 項 评价为"一般"的 / 項
屋面工程	同意验收	经审查符合要求 _ 5 项	共 3 项,其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	
建筑给水排水及供暖	同意验收	经审查符合要求 _7_ 项		
建筑电气	同意验收	共 _ 6 _ 项,其中: 经审查符合要求 _ 6 _ 项 经核定符合要求 _ 6 _ 项		
智能建筑	同意验收	共 7 项,其中: 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 7 项		
通风与空调	同意验收	经审查符合要求 8 项	共 1 项,其中: 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	
建筑节能	同意验收	共	共	评价为"好"的 _4 项
室外工程	同意验收	共 <u>2</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>2</u> 项	共	共 <u>2</u> 项,其中: 评价为"好"的 <u>2</u> 项

会议签到表

1 mg

会议日期: 2022年1月24日		会议时间:	1	14时 30分	~ 时 分
主持人: 庄益京	记录人:	邱建楼		会议地点: 工地现场会	安宏基星曜广场I 议室
	参	加会议人员签	到		3.
单 位		姓名		职务	联系电话
深圳市同胜美妙实业有	限公司	FLANK		项目负责	1588 9550449
		1季走了			13686898898
****		否证这	-		
		MINE	+		
, s		3154	+		
和的质理验证有限处心	a l	4176	1.3	可以是	151110
和的中展738000万有限公司 至如为好"原业战度团的653	rest 1	21/20		2012V2	135/0642064
					1/6/3/1/25/43
家中国阳泉地南北海	12	主物的			1302665825
		Months !	1		13825220911
· 13.1392434 1780	(3)	MASS		网络理	13129571615
		到效	36/0	战技技	13790753103
事於什麼沒有限公司		/ A R 30	44	Z Z THE	13 8+88-9315
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	1163	13	23 h	155075 89 367
		梦忆	业	艺业作为人	186582012
		处理丰	12	构业级人	1359029 8189
- ×	- 3	13 T	170	面多少多贵人	1382353924
Branch 253カントンレンス	263	FOX 2		, , , , , , , , , , ,	1837562271
企炼合数多对多级计过有	16 La	13/36	-5	为多子和人	15817489754

会议签到表

会议日期: 2022年1月24日		会议时间:	14时 30	分~	时 分
主持人: 庄益京	记录人:	邱建楼	会议地工地现	点: 安尔 场会议室	宏基星曜广场项
7 (e)	参加	n会议人员签	到		
单 位		姓 名	职	务	联系电话
				*	
•					
海州机械附强编设计	限公司	林佳乡	炒气	27 11	3006626903
到市地气之程监理有	是二	林士			8128827266
村中大基础勘测设计	限公司	The	桩基).	3823646025
大川や国高原智慧、勝飛	(Marine)	16360			375282012
星圳市旗五种智能的科技有	18公司	摩住城		1	3450109845
州外方安治的公司		MAG			3530061628
1m是了水本基准以为了	24	有己梅			3724866711
回するのでは一般ない	可吸缩	粉城重		1	3714716666
	,				
	\leftarrow	,			
				_	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
,					
			-	_	
				_	
				-	

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

竣工验收结论:

本工程已经按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕,工程质量符合施工要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准。按设计要求设置沉降观测点,委托第三方观测频率符合规定;结构沉降均匀;涉及安全、节能、环保及主要使用功能符合相关规定;质保资料齐全。实体观感质量良好。验收组 数同意本工程评定为合格过程

分项明细: 她基与基础、主体结构() 建筑装饰装修、屋面、建筑给排 水及来暖、通风与空调、建筑电气机智能建筑、建筑节能、电梯、室外工程、海绵设施、大防工程、水土保持设施、环境保护设施、无障碍设施、燃气工程、城建档案、住宅光纤到户、超电循银箱、绿色建筑以及新能源汽车充电设施等工程质量均符合施工要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准。



海绵设施验收记录表

2021年11月30日

项目名称	_			
グロロが		3	安宏基星曜广场	
建设单位	涉	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	设计单位	筑博设计股份有限公司
监理单位	涉	尿圳市广厦工程顾问有限公司	施工单位	深圳源鸿建安科技集团有限公司
联系人		庄益京	电话	15889550449
	项目	占地面积 20184.8 m		透水铺装 2131.98 ㎡
建设内容	雨水	调蓄 170 m³	绿	色屋顶 2539.15 ㎡
定权内谷		下沉式绿地 808.93 1	n³,其中雨水花	园 234 m³
	其它	: 线性排水沟		
验收结论		符合设计及	验收规范要求,	司意验收。
验收结论		美地实业		司意验收。
验收结论	単位	溪地实业		司意验收。
建设验		美地实业		司意验收。
建设	单位	深圳市同胜美地实业有限公司	(1)	Et 10 co . A Maria

装配式建筑专篇说明

安宏基星曜广场D座保障房 装配式建筑实施 设计阶段 各技术项最低分值 竣工验收复核后 备注 楼栋号 预制率/装配率 复核是否满足 预制率/装配率 安宏基星曜广场 16.08%/54.19% ☑满足 □不满足 16. 11%/54. 22% D座保障房 装配式建筑实施结论: 经对项目竣工验收资料重新复核装配式建筑技术评芬, 上述楼栋均 ☑满足 □不满足《深圳市装配式建筑认定规则》 建设单位: 施工单位: 设计单位: 项目负责: 项目负 対公平 推册号44014602 有效期2023.03.19 注: 本表应附在

"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件





宝城综合楼一二三楼装修工程

中标公示



施工合同

宝水集合字(100)年第(「9」)号 6

SFD-2015-07

工程编号:

合同编号:

深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称:宝城综合楼一二三楼装修工程

工程地点:深圳市宝安区宝城分公司

发 包 人:深圳市深水宝安本务集团有限公司

承包人:深圳源湾建安科技集团有限公司

2015 年版

0

本合同(示范文本)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》等法律以及深圳市相关的法规。借鉴国际通用的工程施工合同和住房城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2017-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况。由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由"协议书"、"通用条款"、"专用条款"和"补充条款"四部分组成。其中:

- "协议书"作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商 达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、 工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合 同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了 承发包双方基本的合同权利义务。
- 2. "通用条款"是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是通用于建设工程施工的基础性合同条款。
- 3. "专用条款"是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的

条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同 更具可操作性,便于理解和履行。

 "补充条款"是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容 进行补充约定的条款。

二、专用条款使用注意事项

- 1. 专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。
- 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"的条文中有明确的约定。 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、装修工程等建设招标工程**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-2015-07, 即 2015 版第七版。



第一部分 协议书

发包人(全称):深圳市深水宝安水务集团有限公司

承包人(全称):深圳源鸿建安科技集团有限公司

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:宝城综合楼-二三楼装修工程

工程地点:深圳市宝安区宝城分公司

核准(备案)证编号: /

资金来源:财政投入/%;国有资本 100%;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

主要包括全套施工图纸及有关工程变更所涉及的主体建筑安装工程、装饰装修工程 等。本次招标范围具体以施工图及工程招标控制价(标底)所含全部内容为准。施工总 承包单位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o内打√,并填写相应的工程量)

□ 七道一千工程	万平方米	□电信管道工程	*	
----------	------	---------	---	--

□挡墙护坡工程 长; 考	、 宽: 米; 高: 米	□电力管道工程	米
□ 款基处理工程	万平方米	□污水处理厂及配套工程	立方米/0
□水厂及配套工程	立方未/d	□污泥处理厂及配套工程	立方米/0
□給水管道工程	未	□泵站工程	平方米
□道路工程 长: 米	宽: 米	□隧道工程 长: 米 寬	: 米高: オ
□桥梁工程	座	□道路改造工程 长;	米 宽: 米
□排水箱涌工程 长:	米寬: 米高: 米	□路灯照明工程	塵
□交通监控、收费综合系	(統工程	□綠化工程 米	
□交通安全设施工程	*	□燃气工程 米	
□共它:			
房屋建筑及配套专业工	程:(在□内打√,并填	写相应的工程量)	
□地基与基础工程 (□	基础 基垃圾炉	□边坡 □土石方 □英它	1
	SECUL SCHOOL SCHOOLS IN	□网架 □索膜结构 □其5	
1075 TV 100 TV 1	Charles Control - Ulbanistant	平方米 □其它	37/35/ HV 9/
	The contraction of the restriction		/ ·
□通风与空调 (□			and Area
] 室外给、排水系统 🛚	-0.00
□建筑电气工程(□]室外电气 □电气用	(明 □其它);
□智能建筑	(□综合布线系统 □]信息网络系统 □其它	; ()
□屋面及防水工程	□建筑节能	□消防工程	
		□ □附属建筑_	
口主	外环境		<u>)</u> .
□燃气工程 (户数	:	: *)	
. 二次装饰装修工程:《	在□内打√,并填写相应的	的工程量)	
☑消防工程 ☑门窗	□防水工程	☑电气照明	□建筑节能
□通风与空调(□通风	□空调 □其它);	
□建筑给排水及供暖(□	室内给、排水系统 □	室外给、排水系统 □其*	è ?
□智能建筑 (□综合布	线系统 □信息网络	系統 □其它):
			85 00

☑装饰装修 (☑抹灰 ☑涂饰 ☑饰面板 (砖) ☑吊頂 □其它_____); □其它: 4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2023年9月30日;

计划竣工日期: 2024年1月28日;

合同工期总日历天数 120天。

招标工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数 120 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:达到国家现行验收规范合格标准

五、签约合同价

- 1、本合同总价暂定价为人民币叁佰零玖万陆仟叁佰零伍元贰角玖分 (¥3096305.29元),其中不含税价为人民币贰佰捌拾肆万零陆佰肆拾柒元零陆分 (¥2840647.06元),增值税为人民币贰拾伍万伍仟陆佰伍拾捌元贰角叁分 (¥255658.23元。)。
- 2、不含增值税价格不因税率变化而变化,若在合同履行期间,如遇国家政策调整, 根据政策变动情况甲方有权调整合同条款。国家增值税率提高时,由乙方承担相应的税

款,合同总价不变,当国家增值税率降低时,由甲方享受相应的税率优惠,合同总价相 应降低。

人民币(大写)叁佰零玖万陆仟叁佰零伍元贰角玖分 (¥_3096305,29元);

其中:			
(1)安全文明施工费:			
人民币(大写)伍万捌仟捌佰零驻元捌角玖分	(¥ <u>58</u>	806.89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)/	_ (¥	1	元);
(s)BIM 技术应用费用:			
人民币 (大写)/	(¥	1	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:	1		
工人工资款支付专用账户开户银行:	1		
工人工资款支付专用账户号:	1		
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领	系款 2.1 款	的规定一致	文:
(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;
- (2)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

- 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。
- 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。
- 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。

太包入:(公童)	比佳品
发包人 :(公童)	承包人:《公司》
法定代表人或其委托代理人:	运压108X人员695501010至人。
(数字) 15/2012	(签字) 吴志福
统一社会信用代码:/	统一社会信用代码 91440300689421007H
地址:/	地址:深圳市宝安区新安街道大浪社
	区 26 区中洲集团项目部 B 栋 201
邮政编码:/	邮政编码:518000
法定代表人:/	法定代表人:吴志鸿
委托代理人:/	委托代理人:
电话:/	电话:0755-23323223
传真:/	传真:
由子信笛・ /	由子信箱: /

竣工报告

单位(子单位)竣工验收报告



13
53
建
THE STATE OF
1

工程名称:	宝城综合楼一二三楼装修工程	
验收日期:	2024年3月25日	





单位(子单位)竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2. 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。

本项目改造总面积2770m2,为配合集团公司机构优化改革,计划对宝城分公司人员办公配置条件进行重新梳理,同时因现状办公楼出现裙楼屋面漏水、墙面瓷砖脱落及破损、办公环境老旧等问题,拟对该楼一至四层进行改造修缮,本次改造包含办公布局调整。每层配置会议室、新增卫生间等,室内天花、墙面、地面重新装修翻新、水电网络安装重新布置等内容,目前已按合同约定完成设计图纸全部内容,符合设计文件和相关规范、标准的要求。

一、工程概况

GD-E1-914/2

7

工程名称		宝城综合楼一二三楼	装修工程		
工程地点	深圳市宝安区	建筑面积	2770ш2	工程造价	3096305 29元
	装修改造工程		地上:	14	层
结构类型		层数	地下:	/	层
施工许可证号	1	监理许 可证号	3	/	
开工日期	2023年10月26日	验收日期	20	24年3月25日	
监督单位	/	监督编号		1.	
建设单位	资	5.	团有限公司		
勘察单位		/			.5)
设计单位		万禹工程设计有限	艮公司	25	
总包单位	1	深圳源鸿建安科技集團	团有限公司		
承建单位 (土建)		/			
承建单位 (设备安装)		/			
承建単位 (装修)		/			
监理单位		深圳市华南工程顾问	有限公司		
施工图审查单位		/			

* GD- E1-914/2*

二、工程竣工验收实施情况

	\neg		
GD-E1-914/3	1	1 1	
OD DI DII/O			

(一)验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1 验收组

组长	罗志杰
副组长	陈卫明、叶美付
组员	吴坚、彭晓清、罗明、杨林、叶杰龙、聂勋、叶春荣、郑锦城、钟胜学

2. 专业组

专业组	组长	组员	
建筑工程	罗志杰	吴坚、杨林、叶杰龙	
建筑设备安装工程	陈卫明	罗明、郑锦城、叶春荣	
工程质控资料	叶美付	彭晓清、钟胜学、聂勋	

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

GD-F1-914/4	11	1
GD-E1-914/4		

				GD E1 314/4
分部(系统、成 套设备)工程 名称	验收意见/备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能资 料核查/实体质量抽查结果 统计	观感质量验收抽查结果统计
		共 项, 其中:	共 项, 其中:	共 项, 其中:
地基与基础	,			评价为"好"的
PDIL VILL			NO REPORT OF THE PROPERTY OF T	评价为"一般"的
				共项, 其中:
主体结构	,		资料核查符合要求 项	
工件知刊	· /			评价为"一般"的
				共 16 项, 其中:
7ds Artr 14+ Adv 14+ Adv	V 14	Control of the contro		
建筑装饰装修	合格			评价为"好"的 <u>16</u> 评价为"一般"的 16
			实体抽查符合要求16项	
				共项,其中:
屋面	/		资料核查符合要求项	1
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共8_ 项, 其中:	共8项, 其中:	共8_ 项, 其中:
建筑给水、排水 及采暖	合格	经审查符合要求8项	资料核查符合要求8项	评价为"好"的8_
XXHX	A	经核定符合要求 8 项	实体抽查符合要求8项	评价为"一般"的8_
		共 项, 其中:	共 项, 其中:	共 项, 其中:
通风与空调	/			评价为"好"的
			实体抽查符合要求项	
			共14项, 其中:	共 14 项, 其中:
建筑电气	合格		资料核查符合要求14项	
建 州七(нти			评价为"一般"的
ten (ste veh dete			The state of the s	共项, 其中:
智能建筑	/		资料核查符合要求项	
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	
		共项,其中:	共项,其中:	共项,其中:
建筑节能	/	经审查符合要求项	资料核查符合要求项	评价为"好"的
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共项,其中:	共项,其中:	共 项, 其中:
电梯	1	3000	资料核查符合要求项	评价为"好"的
			实体抽查符合要求项	
			共 项, 其中:	共项,其中:
			资料核查符合要求项	DA - 1.10
			实体抽查符合要求项	
		共项,其中:	共项,其中:	共项,其中:
			资料核查符合要求项	Use of the same state of the s
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共 项, 其中:	共 项,其中:	共项, 其中:
		经审查符合要求项	资料核查符合要求项	评价为"好"的
*		经核定符合要求 项	La constitución de la constituci	评价为"一般"的

* GD- E1- 914/4*

四、验收人员签名:

GD-E1-914/5 姓名 工作单位 签名 1 2 3 以中2人以中国各省有水石以及水至了 多心气 基础的 海州市华南工程顾问有限公司 生业监查 者之 4 工能的 5 专业监验 叶美付 6 杨林、徐州以利海、建安科茨集团有险、城田代五金、新统城、徐州、邓水、溪、华、黄红东殿、原生 杨林 工程师 部锦椒 新陸生 衛川派が多速が軽東駅間間 安全を 可着幕 ろあエ行後 计再降的 欠支人 钟殿等 工程外 叶素物 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 # & LOT 21 22 23 25 26

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 施工单位按设计文件、施工合同的内容,已完成了宝城综合楼一二三楼装修工程,验收程序有效,符合设计文件和相关规范、标准的要求,本项目工程综合评定"合格";同意通过验收,交付使用。 山山 (公章) 年 月 日

建安小学教工宿舍楼室内装修工程(小型工程)

中标通知书



施工合同

工程编号:

深圳市建设工程施工合同



工程名称:建安小学教工宿舍楼室内装修工程(小型工程)

工程地点: 深圳市宝安区新安街道建安路 484 号

发 包 人: 深圳市宝安区建安小学

承 包 人: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

第一部分 协议书

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工

发包人(全称): 深圳市宝安区建安小学

承包人(全称): 深圳源鸿建安科技集团有限公司

招标投标条例》及	其他有关法律、法规,遵循于	平等、自愿、公平和	和诚实信用的原则,发、承包人
本工程施工事项协	商一致,订立本合同,达成	办议如下:	
一、工程概况	L		
工程名称: 建	安小学教工宿舍楼室内等	支修工程 (小型)	[程]
工程地点: ※	划市宝安区建安小学		
工程规模及特征	征: 详见施工图及招标控	制价(预算)审	定书所涉及的所有工程内容
资金来源: 10	00%政府投资		
二、工程承包	L范围		
施丁图及超	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	比所继及的庇有一	广积内容
	[////]大門 八八子 / 中 // 一 / / / / / / / / / /		上往八谷。
. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 111 17 71-X-1/11/21/12/12	· A /	
土石方工程		金属门窗工程	
基坑支护工程		智能建筑工程	
地基与基础工程	□ 桩基类别:, 桩 径: 数量:	通风空调工程	空调面积: 平方米 □设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	□ 混凝土□砌体 □钢 结构	室外环境工程	
装饰,装修工程	二次装修 □幕墙: 平方米	电梯工程	□电梯 部 □自动扶梯 部
屋面及防水工程	世界 484 組身情報	消防工程	一口程账点: 深圳引
筑给排水工程	п <u></u>	燃气工程	□户数 户 □庭院管: 米
建筑电气工程	D I PRICA DIT	其它工程	constitution at the second
. 市政工程: (在口]内打 √,并填写相应的工程		· 医 医
12条 双元和		1.A 1. AA 1.46 111	15 14

挡墙护坡工程	□长: 宽: 高:	给排水构筑物工程 口	
软基处理工程	口 万平方米	泵站工程 □	平方米
道路工程	口长: 宽:	电信管道工程	*
桥梁工程	口座	电力管道工程 口	*
隧道工程	□长; 宽; 高;	路灯照明工程	座
排水管道工程	□南水管: 米 □污水管: 米	道路改造工程 口书	K: 寬:
排水箱涵工程	口长: 寬: 高:	緑化工程 口	
交通监控、收费综 合系统工程	0	燃气工程	*
交通安全设施工程	0	其它工程	MI WAREH

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期: <u>计划开工日期 2021 年 7 月 15 日 (实际开工日期以开工令日期为准。)</u> 竣工日期: <u>计划竣工日期 2021 年 8 月 13 日</u> 合同工期总日历天数 <u>30 天</u> (施工阶段)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家验收标准"合格"

五、合同价款

而种, 人民而

合同价款(大写): 壹佰集拾貳万伍仟肆佰肆拾伍元整

(小写): 172,5445 万元

其中,施工现场安全文明措施费为(小写) 2.169386 万元

项目单价: 合同中的单价以本工程第三方审核单位审定的预算价格项目的综合单价为准。

六、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 4.1 款的规定一致:

- 1. 协议书:
- 2. 中标通知书:

- 3. 专用条款和补充条款;
- 4. 通用条款;
- 5. 投标文件;
- 6. 标准、规范及有关技术文件:
- 7. 图纸:
- 8. 经中标单位盖章确认的宝安区建设工程造价管理站审定的标底(含工程量清单);
- 9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
- 10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
- 11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

七、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。

八、承包人承诺。

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷 保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十、合同生效

订立地点: 深圳市宝安区建安小学

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字盖章后成立,并送<u>宝安区</u> 建设行政主管部门_备案后生效。

4

承包人(公章) 章): 地 地 法定代表人里 其委托代理人: 话: 真: 开户银行:

传 开户银行:

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

2021年 月

5

竣工验收报告

工程竣工验收报告

项目名称:建安小学教工宿舍楼室内装修工程(小型工程)

建设单位	深圳市宝安区建安小学	设计单位	深圳市宝安建筑设计院有限公司
施工单位	深圳源鸿建安科技集团有限公司	监理单位	深圳市棋骏建设工程顺问有限公司
开工日期	2021年7月15日	竣工日期	2021年8月13日
工程类别	装饰装修	工程预算	172. 5445 万元
工程内容	地板铺砖、墙裙贴瓷片, 阳台防盗	网、水电安	装等(详见工程预算书)
施工单位 自检情况	按施工图设计(含变更)内容施工	,自检合格。	
合同执行 及工程完 成 情 况	完成施工合同全部约定及工程量		
验收意见	8618ER	工程竣工 档案情况	齐全
建设单位	東京人 (審章)。 の 表人 (審章)。 日 期 2021年8月25日 大阪市	设计单位	单位(盖章): 负责人 签字以及)。 日期、2021年8月35日
施工单位	单 证 选章 : 河 伟 荣	监理单位	单位(遊童):

福永花蕾幼儿园室内改造工程(小型工程)

中标通知书

中标通知书

标段编号: 4403932021033001700101Y

标段名称: 福永花蕾幼儿园室内改造工程(小型工程)

建设单位: 深圳市宝安区福永花蕾幼儿园

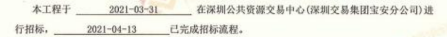
招标方式: 邀请招标

中标单位: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

中标价: 168.905412万元

中标工期: 30

项目经理(总监):



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):

伟本东

指标人(盖擎): 然定代表人或其委託代理人

日期: 2021-05-04

查验码: 8070625437164674

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

工程编号: 44039320210330017

深圳市建设工程施工合同

工程名称: 福永花蕾幼儿园室内改造工程《小型工程

工程地点:深圳市宝安区福永花蕾幼儿园内

发 包 人: 深圳市宝安区福永花蕾幼儿园

承 包 人: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称),深圳市宝安区福永花蕾幼儿园

承包人(全称):深圳源鸿建安科技集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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、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: 福永花蕾幼儿园室内改造工程(小型工程)

工程地点: 深圳市宝安区福永花蕾幼儿园内

工程規模及特征: 详见施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

资金来源: 100%政府投资

二、工程承包范围

施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

1. 房建工程: (在口内打 / , 并填写相应的工程量)

土石方工程		金属门窗工程	0
基坑支护工程		智能建筑工程	
地基与基础工程	□ 桩基类别:, 桩 径: 数量:	通风空调工程	空调面积: 平方米 口设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	□ 混凝土□砌体 □钢 结构	室外环境工程	0
装饰,装修工程	二次装修 □幕墙: 平方米	电梯工程	口电梯 部 口自动扶梯 部
屋面及防水工程		消防工程	
筑给排水工程		燃气工程	□户数 户 □庭院管: 米
建筑电气工程		其它工程	

^{2.} 市政工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	□ 万平方米	给水管道工程	口 米
挡塘护坡工程	口长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	
软基处理工程	口 万平方米	泵站工程	口 平方米
道路工程	口长: 寬:	电信管道工程	口 米
桥梁工程	□ 座	电力管道工程	口 米
隧道工程	口长: 宽: 高:	路灯照明工程	口 崖
排水管道工程	□用水管: 米 □污水管: 米	道路改造工程	口长: 宽:
排水箱涵工程	口长: 宽: 高:	绿化工程	
交通盜控、收費綜 合系统工程	0	燃气工程	- *
交通安全设施工程	0	其它工程	

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期。 <u>计划开工日期 2021 年 月 日 (实际开工日期以开工令日期为准。)</u>
竣工日期: <u>计划竣工日期 2021 年 月 日</u>
合同工期总日历天数 30 天 (施工阶段)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家验收标准"合格"

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写); 查佰陆拾据万玖仟零伍拾肆元登角瓜分

(小写): 1689054.12 元

其中。施工现场安全文明措施费为(小写) 23228.92 元

项目单价;合同中的单价以本工程第三方率核单位单定的预算价格项目的综合单价为准。

六、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 4.1 款的规定一致; 1. 协议书;

- 2. 中标通知书:
- 3. 专用条款和补充条款;
- 4. 通用条款:
- 5. 投标文件;
- 6. 标准、规数及有美技术文件:
- 7. 图纸:
- 8. 经中标单位盖章确认的宝安区建设工程造价管理站审定的标底(含工程量清单):
- 9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件:
- 10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要:
- 11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

七、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。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷 保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十、合同生效

本合同订立时间: ______年____月___日 订立地点: <u>深圳市宝安区福永花蕾幼儿园内</u>



其委托代理人:

话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮 政 编 码:

承包人(公章):

法定代表人或

其委托代理人:

传 真:

话:

邮 政 编 码:

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

竣工验收报告

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名	福永花蕾幼儿园室内改造工程(小型工程)						
工程地点	深圳市宝安区福水花蕾幼儿园内 建筑面 积 工程造价 168.90541					168.905412万元	
结构类	1	层 数	地上:		/ 层		
型	/	725 9X	地下: / 层				
施工许可证号	7	监理许 可证号	1				
开工日 期	202年7月20日 验收日期 202年 8月30日						
监督单 位	1	监督编号	/				
建设单位	深圳市宝安区福永花	蕾幼儿园					
勘察单 位	/						
设计单 位	深圳尚鼎建筑设计有限公司						
总包单 位	深圳源鸿建安科技集团有限公司						
承建单 位 (土建)							
承建单 位	/						
承建单 位(装 修)	/		項目的				
监理单 位	深圳市光辉星工程項	i目管理有限公	公司				
施工图 审查单 位			STATE OF STA	/			

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

副组长 走到上	
组员 图书 为老公军 右栖机	

2. 专业组

专业组	组长	组员	
建筑工程			17.0
建筑设备安装 工程			
工程质控资料			

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、验收人员签名

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	罗红红	深圳市全安区福祉花	因长		12-
2	如上	深州中国安良福水花蔻纳			是卫儿
3	周轮	保州市宝宝下福外本黄山山	后勤並		团轮
4	机构场	URM 安京京小教会大教会大教的	杂数秒		古梅杉
5	湖水	海州和省省省和南部省	TEBRA	in .	7鬼公东
6	牙乳件	深州尚新建设2世有的	12	看五人	马亚科
7	田佛菜	海州源:在北方科技集用有股公司		项目公司里	团品菜
8	TO STATE OF THE PARTY OF THE PA	1941中老特在2月15日节日有100G		X.5.	3029
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

NASEMWY

四、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

验收结论:

根据各参建单位意见:福永花蕾幼儿园室内改造工程(小型工程)已经按照合同完成施工图纸以及设计变更等全部施工内容,工程中使用的原材料、中间产品全部合格,施工过程中未出现质量安全等事故,验收资料齐全,工程质量符合规范设计要求且符合工程建设强制性标准,验收程序合格。

福永花蕾幼儿园室内改造工程(小型工程)验收组一致同意; 福永花蕾幼儿园室内改造 工程(小型工程)工程质量等级评定为"合格"。



新安中学(集团)第一实验学校图书馆改造工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: XX20200716020

标段名称: 深圳市新安中学 (集团) 第一实验学校图书馆改造工程

(小型工程)

建设单位: 深圳市新安中学 (集团)

招标方式: 预选库招标

中标单位: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

中标价: 148.004085 万元

中标工期: 90天

现已完成招标流程。

标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构 (盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):

招标人

法定代表从或其委托代数

(签字或盖章): 日期: 2020-07-30

防伪码: 94144581303534734020200730113251562

施工合同

工程编	号: .	
合同编	号:	

深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称:新安中学(集团)第一实验学校图书馆改造工程

工程地点: 深圳市新安中学 (集团) 第一实验学校

发 包 人: 深圳市新安中学 (集团)

承 包 人: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

协议书

发包人(全)	称): 深圳市新安中学(作用)	
	陈): 深圳源鸿建安科技		
			74 65 24 11 17 24 14 17
			建筑法》、《深圳经济特区
			遵循平等、自愿、公平和
	」, 发、 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	3		
o. Store growing engel			
工程名称:	新安中学(集团)第一	实验学校图书馆	7改造工程
工程地点:	新安中学(集团)第一	实验学校	
工程规模及	特征: 宜定预算价为 14	8,004085 万元。	
资金来源:	政府投资 100%		8
二、工程承包	型范围		
新安中学(集团)) 第一实验学校图书馆改	(造工程 , 详见	施工图纸及工程量清单。
1. 房建工程:	(在□内打√,并填写相应	z的工程量)	
土石方工程		金属门窗工程	
基坑支护工程		智能建筑工程	
地基与基础工程	□ 桩基类别: 桩径:数量:	通风空调工程	□ 空调面积:平方 米
			□ 设计冷负荷:冷吨
主体结构工程	□ 混凝土□砌体□钢结构	室外环境工程	

装饰,装修工程	□二次装修 □幕墙:平方米	电梯工程	□电梯部
屋面及防水工程		消防工程	
建筑给排水工程	☑	燃气工程	□户数
建筑电气工程		其它工程	

2. 市政工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	□万平方米	给水管道工程	*
挡墙护坡工程	厂长:宽:高:	给排水构筑物工程	П
软基处理工程	□万平方米	泵站工程	□平方米
道路工程	口长:宽:	电信管道工程	*
桥梁工程	□	电力管道工程	二 米
隧道工程	厂长:宽:高:	路灯照明工程	座
排水管道工程	□雨水管:米	道路改造工程	厂长:宽:
排水箱涵工程	「一 _{长:} 宽:高:	绿化工程	J
交通监控、收费综 合系统工程	П	燃气工程	*
交通安全设施工程		其它工程	电气工程等

3. 其它工程: 新安中学(集团)第一实验学校图书馆改造工程

三、合同工期

开工日期: 7月30日 竣工日期: 10月30日 合同工期总日历天数 90 天。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家验收标准 "合格"。

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 查佰肆拾捌万肆拾元捌角伍分

(小写): 148.004085 万元

其中,施工现场安全文明措施费为(小写): 1.678771 万元

暂列金额为(小写): 万元

项目单价: 见"投标人须知第十二条第3款"的约定。

六、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 4.1 款的规定一致:

- 1. 协议书;
- 2. 中标通知书:
- 3. 专用条款和补充条款;
- 4. 通用条款;
- 5. 投标文件:
- 6. 标准、规范及有关技术文件:
- 7. 图纸:
- 8. 工程量清单;
- 9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
- 10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要:
- 11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

七、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。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工, 在质量缺陷保修期内

承担工程质量缺陷保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十、合同生效

本合同订立时间: _2020 年 7 月 __ 日

订立地点: 深圳市新安中学(集团)第一实验学校校内

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人(公

章)

地 址:

法定代表人或

其委托代理

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮 政 编 码:

承包人(公章):

址址

法定代表人或

其委托代理人:

电 话: 0755-23323223

传 真: 0755-23323223

开 户 银 行: 中国建设银行天健世纪支行

账 号: 44250100010000000947

邮 政 编 码: 518000

竣工验收报告

GD411 0 1

建筑工程竣工验收报告

新安中学(集团)第一实验学校

单位(子单位)工程名称:图书馆改造工程

验收日期: 2020:/0-15]

建设单位(盖章):

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	袁卫星			
副组长	张肜			
组员	曾志军、麦合华、陈志国、赵转庄、周林才、冷莹、田伟荣、庄武周、庄美画			

2. 专业组

专业组	组长	组员	
建筑工程			
建筑设备安装工程			
通讯、电视、燃气 等专业工程			
工程质控资料			

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

一、工程概况

単位(子隼	4位)工程名称 新安中学(集团)第一实验:	学校 图书馆改	(造工程		
工程地点	深圳市新安中学(集团)第	5一实验学校	建筑面积	383,62	工程造价	1480040.85元
(t t t N To	框架结构		地上: 5		-	层
结构类型		层 数	地下:			层
施工许可证号		监理许 可证号				
开工日期		验收日期				
监督单位		监督编号				
建设单位	深圳市新安中学(集团) 第一实验学校					
勘察单位						
设计单位	湖南雁能设计研究有限公司			A14:	3000792	
总包单位	深圳源鸿建安科技集团有 限公司	资		D14-	4116904	
承建单位 (土建)		质				
承建单位 设备安装)		话号				
承建单位 (装修)	,	Ŧ				9
监理单位	深圳通嘉工程监理咨询有 限公司			E244	1060360	
施工图 审查单位						

(三)工程质量评定

分部(系统、成 套设备)工程名 称	验收意见/备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全 性能资料核查/实体 质量抽查结果统计	观感质量验收抽查 结果统计			
地基与基础		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项		共 项, 共中: 评价为"好"的 玛评价为"一般"的 玛			
主体结构		共 项, 其中: 经市查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为"好"的 。			
建筑装饰装修		共 5 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项		共 5 项, 其中: 评价为"好"的 马 评价为"一般"的 马			
建筑屋面		共 项, 其中: 经市查符合要求 项 经核定符合要求 项	The same programmer of the contract of the same of the	共 项, 共中: 评价为"好"的 项 评价为"般"的 项			
建筑给水、排水及采暖		共 1 项, 共中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项		共 1 项, 共中: 评价为"好"的			
建筑电气		共 2 項, 其中: 经市查符合要求 項 经核定符合要求 項	共 1 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 2 项, 共中; 评价为"好"的 項 评价为"一般"的 項			
智能建筑			共 项,其中:	共 项, 共中: 评价为"好"的 马 评价为"一般"的 马			
通风与空调		共 1 項,其中: 经市查符合要求 項 经核定符合要求 項	共 1 项,其中: 资料核查符介要求 项 实体抽查符合要求 项	共 1 项, 共中: 评价为"好"的 可评价为"一般"的 可			
电梯		11222 111101111111111111111111111111111	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 共中: 评价为"好"的			
建筑节能		The state of the s	共 項,其中: 資料核查符合要求	共 项, 共中: 评价为"好"的 项			
自动喷水灭火 系统		共 项,其中: "经审查符合要求 项 经核定符合要求 项		共 项, 其中: 评价为"好"的 写 评价为"一般"的 写			
气体灭火系统	7		共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为"好"的			
泡沫灭火系统		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 安体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为"好"的 项 评价为"一般"的			
燃气系统		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 项 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为"好"的 9 评价为"一般"的 9			

(四)验收人员签名:

姓 名	工作单位	职 务/职 称	签 名
袁卫星	深圳市新安中学(集团)第一 实验学校		1002
张彤	深圳市新安中学(集团)第一 实验学校		TUHL
曾志军	深圳市新安中学(集团)第一 实验学校		(常主省
麦合华	深圳市新安中学(集团)第一 实验学校		する学
赵转庄	深圳通嘉工程监理咨询有限公司	总监	3× 92 /2
周林才	湖南雁能设计研究有限公司		Bash
冷莹	湖南雁能设计研究有限公司		沙麦麦
庄武周	深圳源鸿建安科技集团有限公司		wit it
庄美画	深圳源鸿建安科技集团有限公司		庄美到
田伟荣	深圳源鸿建安科技集团有限公司		因伟菜
	-	*	

(五)工程验收结论及备注

竣工验收结论:

新安中学(集团)第一实验学校图书馆改造工程已按有关验收规范及质量检测要求进行了竣工验收,工程资料基本齐全,符合要求,验收各单位对上阶段验收资料进行了审查,同意本工程竣工验收合格。



宝安区机关幼儿园幸福海岸分园室内装修工程(小型工程) 中标通知书

中标通知书

标段编号: XX20200713046

标段名称: 宝安区机关幼儿园幸福海岸分园室内装修工程(小型工

程)

建设单位:深圳市宝安区机关幼儿园

招标方式:预选库招标

中标单位:深圳源鸿建安科技集团有限公司

中标价: 164.325945 万元

中标工期:30天

本工程于 2020-07-15 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标,

现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后,应在 30 日内按照招标文件和中标人的投

标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

打印日期: 2020-09-11

防伪码: 23097656500788344405200911110254140

施工合同

工程编号: XX20200713046

正本

深圳市建设工程施工合同

工程名称: 宝安区机关幼儿园幸福海岸分园室内装修工程(小型工程)

工程地点: 宝安区机关幼儿园幸福海岸分园

发 包 人: 深圳市宝安区机关幼儿园

承 包 人: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

Ī

第一部分 协议书

发包人(全称	(): 深圳市宝安区机关幼儿	.园	_
承包人(全称	(): 深圳源鸿建安科技集团	有限公司	
根据《中华》	人民共和国合同法》、《中华人	民共和国建筑法》	、《深圳经济特区建设工程施工招
			平和诚实信用的原则,发、承包人
	事项协商一致, 订立本合同,		
一、工程概况			
工程名称: 🚊	医安区机关幼儿园幸福海岸分	· 园室内装修工程	(小型工程)
	深圳市宝安区机关幼儿园幸福		
			室内装修工程(小型工程)
	100%政府投资	7 1 111.471 74	二八八十二年(八十二年)
	述工图以及变更函的所 有 □内打 √,并填写相应的工程		1书。
土石方工程		金属门窗工程	
基坑支护工程		智能建筑工程	
地基与基础工程	□ 桩基类别:, 桩 径: 数量:	通风空调工程	空调面积: 平方米 □设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	□ 混凝土□砌体 □钢 结构	室外环境工程	
装饰,装修工程	二次装修 □幕墙: 平方米	电梯工程	□电梯 部 □自动扶梯 部
屋面及防水工程		消防工程	
筑给排水工程		燃气工程	□户数 户 □庭院管: 米
建筑电气工程		其它工程	

其它工程

2. 市政工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	□ 万平方米	给水管道工程		*
挡墙护坡工程	口长: 宽: 高:	给排水构筑物工程		1
软基处理工程	□ 万平方米	泵站工程		平方米
道路工程	□长: 宽:	电信管道工程		米
桥梁工程	口施	电力管道工程		米
隧道工程	□长: 宽: 高:	路灯照明工程		座
排水管道工程	□雨水管: 米 □污水管: 米	道路改造工程	口长: :	Œ i
排水箱插工程	□长: 宽: 高:	绿化工程	D	
交通监控、收费综 合系统工程		燃气工程		米
交通安全设施工程		其它工程		

3. 其它工程

宝安区机关幼儿园幸福海岸分园室内装修工程(小型工程)

三、合同工期

开工日期: <u>计划开工日期プロン年</u> 月2⁰日 (実际开工日期以开工令日期为准。) 竣工日期: <u>计划竣工日期プロン年</u> 8月2⁰日 合同工期总日历天数 <u>入</u> 1 天 (施工阶段)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家验收标准"合格"

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 查佰随拾肆万叁仟贰佰伍拾玖元肆角伍分

(小写): 164.325945 万元

其中,施工现场安全文明措施费为(小写): 1,864235 元

项目单价: 合同中的单价以宝安区建设工程造价管理站审定的预算价格项目的综合单价为准。

六、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 4.1 款的规定一致;

- 1. 协议书;
- 2. 中标通知书;
- 3. 专用条款和补充条款;
- 4. 通用条款;
- 5. 投标文件;
- 6. 标准、规范及有关技术文件;
- 7. 图纸;
- 8. 经中标单位盖章确认的宝安区建设工程造价管理站审定的标底(含工程量清单);
- 9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
- 10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
- 11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

七、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。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷 保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十、合同生效

本合同订立时间: 2020年 7月20日
订立地点: 深圳市宝安区机关幼儿园
发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字盖章后成立,并送宝安区
建设行政主管部门 备案后生效。

发包 人 (公章)

法定代表人或

其委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

邮政编码:

承 包 人 (公章): 深圳源鸿建安科技

集团有限公司

法定代表人或

其委托代理人:

话:

真:

开户银行:

邮 政 编 码:

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

竣工验收报告

单位竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称:_	宝安区机关幼儿园幸福海岸分园室内装修工程(小型工程)
验收日期:_	2020 年 8 月2 9 日
建设单位(盖章):_	深圳市宝安区机关幼儿园
	/ WWW /

* GD- E1-914 *

单位(子单位)竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1	1 1	
OD LI JIT/I	 1 1	

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2. 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。

一、工程概况

	T		G	D-E1-914/2	
工程名称	宝安区机关幼儿园幸福海岸分园室内	装修工程 (小型工	程)		
工程地点	宝安区机关幼儿园幸福海岸分园	建筑面积		工程造价	184.325 752
结构类型		层数	地上:	3	层
			地下: /	7	层
施工许 可证号	1	监理许 可证号		/	
开工日期	2020年7月26日	验收日期	2020	年8月29日	
监督单位	/	监督编号			
建设单位	A.	深圳市宝安区机关:	幼儿园		
勘察单位		7			
设计单位	深	圳市新达基建设有	限公司	1	
总包单位	深圳	原鸿建安科技集团	有限公司		
承建单位 (土建)		/			
承建单位 (设备安装)		1			\neg
承建单位 (装修)		1			\neg
监理单位	深圳	市吴源建设监理有	限公司		
施工图 审查单位		/			

* GD- E1- 914/2*

0

二、工程竣工验收实施情况

		GD-E1-91	4/3
(一)验收组织 建设单位组织、 1. 验收组	勘察、设计	施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下	设若干个专业组。
组长			
副组长			
组员			
2. 专业组			
专业组	组长	组员	
建筑工程		1927 N. J. W. J.	
建筑设备安装工 程			
工程质控资料			

(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服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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

* GD-E1-914/3*

三、工程质量评定

				GD-E1-914/4	
分部(系统、成 成 套设备)工程 名称	验收意见/备注	结果统计	主要使用功能和安全性能资 料核查/实体质量抽查结果 统计		具 统计
地基与基础		经审查符合要求项	共项,其中: 资料核查符合要求项 实体抽查符合要求项	共 项, 其中: 评价为 "好"的 评价为 "一般"的	
主体结构			共项,其中: 资料核查符合要求项 实体抽查符合要求项	The second control of	
建筑装饰装修	643	共项,其中: 经审查符合要求项		共项, 其中: 评价为"好"的	
屋面		共项, 其中: 经审查符合要求项		共项, 其中: 评价为"好"的	项
建筑给水、排水及采暖	EX	共项,其中: 经审查符合要求项		共项, 其中: 评价为"好"的	
通风与空调		共项, 其中: 经审查符合要求项		共 项, 其中: 评价为"好"的	
建筑电气	120/2	共项, 其中: 经审查符合要求项		共项, 其中: 评价为 "好" 的	项
智能建筑	/	共项, 其中: 经审查符合要求项		共项, 其中: 评价为"好"的	
建筑节能	/	共 项,其中: 经审查符合要求 项	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	共项, 其中: 评价为"好"的	
电梯	/	共项,其中: 全审查符合要求项		共项, 其中: 评价为"好"的	
	£3	共项,其中: 全审查符合要求项		共项, 其中: 评价为"好"的	
	; £1	共项,其中: 全审查符合要求项 i		共项, 其中: 评价为"好"的	
	经		共	共项, 其中:	

* GD- E1-914/4*

四、验收人员签名:

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 已经施工团纸、公司、薛完成施工内容。 特合器式, 同意恐收. 监理单位: 单位(项目)负责人: 2020年8月29日 * GD- E1- 914/6*

2、项目经理业绩

项目经理业绩表

姓名		杨林		性	别	男	年	龄		48 岁		
职务		项目经理		职	称	中级工程师	学	历		专科		
证件类型		身份证		身份证		证件	号码	43068119770901 0912		孔号 冯	1	3229671139
参加工作	参加工作时间 1999年			99 年	€8月1	8月1日 从事项目经理(建造师)年 限			10年			
项目经 资格	理(3 各证书						粤 2442013201	30242	7			
					在建	和已完	工程项目情况					
建设单位	<u> </u>	项目名称			建设规模		开、竣工日期	在延	在建或已完		工程质量	
深圳市松岗	中学		中学(新疆 官舍修缮		159. 7519	941 万元	2022-8-17、2022-11-1	l	已完		合格	
深圳市深水宝 务集团有限			宗合楼一 装修工程		309. 6305	529 万元	2023-9-30、 2024-3-25		已完		合格	



使用有效期: 2025年02月 20日-2025年08月19日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 杨林

性 别:男

出生日期: 1977-09-01

注册编号: 粤2442013201302427

聘用企业:深圳源鸿建安科技集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-04-10至2026-04-09)

建筑工程(有效期: 2023-04-10至2026-04-09)



杨林

个人签名: おりは

签名日期: 2012年2月2日

住房和城乡建设厅签发日期: 2023年84月18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 (2013) 0003769

姓 名: 杨林

性 别: 男

పోడు కుప్పారు. కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు. కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు. కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు. కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు.

出 生 年 月: 1977年09月01日

企业名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2013年10月11日

有效期: 2022年10月11日 至 2025年10月10日

发证机关:广

发证日期:201





本证书由湖南省人力资源和 社会保障厅批准颁发,它表明持 证人通过全省专业技术统一考试 具有的资格水平。



证书编号: B08173080300000014



持证人签名:

An W

姓 名: 杨林

性 别: 男

身份证号: _430681197709010912

专 业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2017年9月9日







深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 电脑号: 101754470 身份证号码: 430681197709010912 单位编号: 307193 社保电脑号: 101754470 页码: 2 计算单位: 元 姓名: 杨林

沙水平山	人名称	小: 深圳源門	建女科技集团	月限公司				毕位编号: 3	07193						3	计昇单位:	兀
放费年	H	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		I.	伤保险	4	失业保险	t
W. /	,,,	-1-132-996 3	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
023	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	12	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
024	01	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
024	02	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
024	03	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28, 18	7.05
024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	07	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
024	08	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	0.500	28. 18	7.05
024	09	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	1.09	35	13.8	7.05
024	10	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	V. 09	3523	28, 19	7.05
024	11	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28, 18	7.05
024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	35.13	14.09	3523	28. 18	. 05
025	01	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	35.3	14.09	3523	28. 13	. 05
025	02	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	352	4.09	3523	28. 1277	7.05
合计				21028.85	13673. 12			3902. 39	1083. 88			1038.8	_/	33.49	激纳	1012.76	440. 22

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗脸种中的险种 "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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



证明专用章

松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030620220059001001

标段名称: 松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

建设单位:深圳市松岗中学

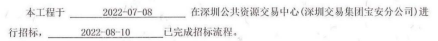
招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

中标价: 159.751941万元

中标工期: 45天

项目经理(总监): 杨林



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)或载委托代理人 (签字或盖章):

日期: 2022-08-10

昆肖印扬

查验码: 1198904679079155

施工合同

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市松岗中学

承包人(全称): 深圳源鸿建安科技集团有限公司

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 平和诚实信用的原见。

一、工程概况

工程名称: 松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

工程地点: 深圳市宝安区松岗街道

核准(备案)证编号:。

工程规模及特征。松岗中学(新疆资)学生宿金修缮工程位于宝安区松岗 街道松岗中学校内,主要建设内容包括但不限于,新除工程、装修工程、给排水 工程、电气工程等施工,具体详见本项目施工图及工程量清单内容所包含全部建 设内容。

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

主要建设内容包括但不限于: 拆除工程、款修工程、给排水工程、电气工程等施工, 详见松闵中学(新疆班)学生宿舍修缮工程的设计施工图及工程量清单 内容。

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)

口_七通一平工程	□电信管道工程米
□指墙护坡工程_长: _米: _宽: _米; 高: _米	□电力管道工程
口_软基处理工程万平方米	□污水处理厂及配套工程立方米/d
□水厂及配套工程立方米/d	□污泥处理厂及配套工程立方来/d
□给水管道工程	□泵站工程平方米
□道路工程长: _米_宽: _米	□隧道工程 长: 米 家: 米 高: 米

口桥梁工程	□道路改造工程{校	K:米宽:	米
□排水箱涵工程_长: _米_宽: _米_高: _米	□路灯照明工程	座	
口交通监控、收费综合系统工程	□绿化工程		
□交通安全设施工程米	口燃气工程	*	
口其它:	10		

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

C. MEXENCECHOR	CITCHES (TECHNIS) A STAN-MUNICUS TOTAL
□地基与基础工程()	□基础_□_基坑支护_□边坡_□土石方_□其它);
□主体结构工程(□钢筋混凝土_□钢结构_□网架_□索膜结构_□其它);
□装饰装修工程	(口金属门窗□幕壕:平方米□其它);
□通风与空调(□通风_□空调□其它);
□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);
口建筑电气工程(□室外电气□电气照明□其它);
□智能建筑	(□综合布线系统_□信息网络系统□其它);
□屋面及防水工程	口建筑节能 口消防工程
口_室外工程(_口)	5外设施□附属建筑
03	至外环境
口機包工程 (白)	b. 户、底腔管。 米)

3 一次基施基格丁程。(左口由红/ 并前写相应的工程量)

3. 二人表明	发源上性: (在口)	4114, 开州与相应的	1.在里里/	
口消防工程	口门窗	口防水工程	□电气照明_	□建筑节能
□通风与空调	(口通风_口空调_	□其它		
□建筑给排水	及供暖(□室内给、	非水系统□室外给	、排水系统□其	它);
□智能建筑	(□综合布线系统_	口信息网络系统		_);
□装饰装像	(口抹灰口涂饰_		口吊项口其它_);
口其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2022 年 月 日;(实际开工日期以开工令日期为准。) 计划竣工日期: <u>2022</u>年___月__日; 招标工期总日历天数______天。 定额工期总日历天数

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: 达到国家验收标准"合格"

五、签约合同价

人民币(大写)查佰伍拾玖万集仟伍佰壹拾玖元肆角壹分(¥_1597519.41 (1)安全文明施工费: 人民币(大写)<u>或万伍仟肆佰肆拾叁元伍角叁分</u>(¥<u>25443.53</u> (2)材料和工程设备暂估价金额: 人民币 (大写) (3)专业工程暂估价金额: 人民币(大写)_ ⑷暂列金额: 人民币(大写)_ (5)BIM 技术应用费用:

六、工人工资专用账户信息

人民币(大写)_

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:

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:

(I)已标价工程量清单;

(2)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、治商、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。

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扣相应的工程 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 8 月17 日; 订立地点: 深圳市松岗中学

发包人和承包人约定本合同自一双方法定代表人或其委托代理人签字盖章 后成立。

发包人:(公章) 法定代表人或其委托代理人 法定代表人或其委托代理人: 3%

承包人: (公里)

统一社会信用代码:	统一社会信用代码:
地址:	
邮政编码:	邮政编码:
法定代表人:	
委托代理人:	委托代理人:
电话:	电话:
传真:	
电子信箱:	电子信箱:
开户银行:	
账号:	账号:

第二部分 通用条款

1 词语定义

下列词语除 专用条款另有约定外,应具有本条所赋予的定义:

(1)发包人:指本合同指明执行本工程投资或负责管理本工程的、具有相 应工程发包主体资格和支付工程价款能力的当事人,以及取得该资格和 能力的合法继承人。

(2)发句人代表,指由发包人任命的行使发包人在本合同约定的权利和义 务的代表。

(3)承包人:指其投标文件已为发包人所接受,并与发包人签订了合同协 议书承建本工程、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该资格的 合法继承人。

(4)项目经理:指由承包人任命常驻现场、并取得相应资格的工程管理人 员,代表承包人履行本合同约定的权利和义务。

(5)专业工程承包人:指与发包人签订专业工程施工合同并承建该合同指 定专业工程的、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该当事人资 格的合法继承人。

(6)分包人: 指经发包人认可并与承包人签订了分包合同承建本工程部分 工程的、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该当事人资格的合 法继承人。

(7)监理人:指由发包人委托的负责本工程监理工作并取得相应工程监理 资质的当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。

(8)总监理工程师:指监理人指派常驻现场履行监理人职责的代表。

(9)设计人:指发包人委托的负责本工程设计并取得相应工程设计资质的 当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。

竣工验收报告

GD3015□□

工程竣工验收报告

(建筑装饰工程)



工程名称: 松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

验 收 日 期: _ 2022 . // . /

建设单位(公章):

学深圳市松岗中学

一、工程概况

工程名称	松岗中学 (新聞班) 常生宿舍修缮	工程地点	深圳市宝安区松岗街道
建筑面积	SE SE	工程造化	159751941 元
结构类型	京素於	层 数	地上: / 层 地下: / 层
施工许可 证号	/	监理许可 证号	,
开工日期		验收日期	1
监督单位	/	监督编号	,
建设单位	深圳市松岗中学		/
勘察单位	基本深建筑		/
设计单位	深圳市太深建筑设计工程有限公司		A244063832
总包单位	深圳源鸿建安科技集团有限公司	资	91440300689421007H
承建单位 (土建)	1	质证	/
承建单位 (设备安装)	· 图 / 司	号	/
承建单位 (装修)	En En		/
监理单位	深圳市资杰项目管理有限公司		91440300MA5GUL0R2B
施工图审查单位	1		/



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设 若干个专业组。

1、验收组

组长		
副组长	刘茹	
组员	it à 3h	

2、专业组

专业组	组长	组员
建筑装饰工程	刘琦	
建设设备安装工程		
通讯、电视、燃气 等专业工程		
工程质保资料		

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

装.....

....线

(三) 工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制资	料核查	安全和主要功能核 查及抽查结果	观感质量验收
地基与基础工程					
主体结构工程				共核查〉项	
建筑装饰装修工程	后报	共	P项	符合要求) 项	共抽查上项
建筑屋面工程	局极	经审核	,	共抽查 🕽 项	符合要求 🗸 均
建筑给水、排水及 采暖工程		符合要求	P项	共加旦 ノ 坝	村百安水 3 四
建筑电气工程		经核定符合	$P_{\bar{\eta}}$	符合要求 7 项	不符合要求 🐧 項
智能建筑工程		規范要求		经返工处理 6 项符合要求	
通风与空调工程				NIGGA	
电梯工程					



四、验收人员签名:

			GD-E1	-914/5	
号	性名	工作单位	职务	职称	签名
Í	If I	深圳市松岗中学			and
1	Xh	深圳市松岗中学	130)	m	MA
M	343	深圳市大深建筑设计工程有限公司	设计		新智
		深圳市大深建筑设计工程有限公司			1/
À	验	深圳市文杰项目管理有限公司	台灣		湖北
18	文文月	深圳市文杰项目管理有限公司	1為3里		24 2 308
M	100	深圳源鸿建安科技集团有限公司	孤均负责人		1 Soun
		深圳源鸿建安科技集团有限公司			
		深圳源鸿建安科技集团有限公司			, ,
INZ	地位	fly and			132pd
13	400	不知知			13.50
		X X			/
		3			
		(点)			

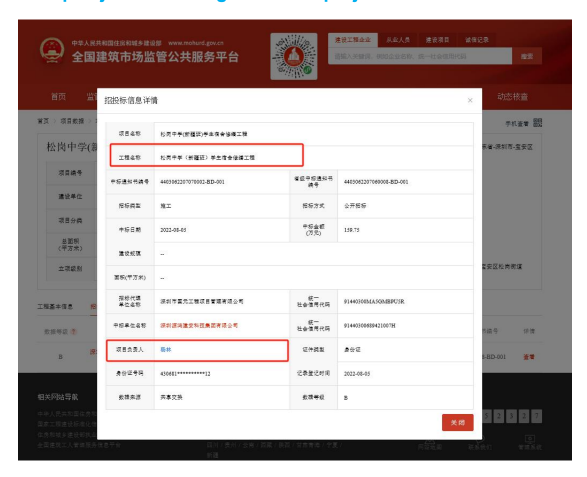


(五) 工程验收结论

竣工验收结论: 的规场一批评定. 3全版后扩。 监理单位: 施工单位: 勘察单位: 设计单位: 建设单位: (公章) 单位 (项目) 负责人 单位(项目)负责人: 单位(项目)负责人: 年月日7022年1月1日

"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2920281





深圳源鴻建安科技集团有 限公司



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录 请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码

施工 公开招标

4403062207070002-BD-001 4403062207060008-BD-001 **查看**

	4403062207060008	省级项目编号	4403062207070002	项目编号
	45584997-5	建设单位统一 社会信用代码	深圳市松岗中学	建设单位
	改建	建设性质	其他	项目分类
	198	总投资 (万元)	4	总面积 (平方米)
项目地址:深圳市宝安区松岗街道	深松中紀(2022)15号	立项文号	地市級	立项级别

2022-08-05

159.75

宝城综合楼一二三楼装修工程

中标公示



施工合同

宝水集合字(レツ)年第([9])号 G

SFD-2015-07

工程编号:

合同编号:

深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称:宝城综合楼一二三楼装修工程

工程地点:深圳市宝安区宝城分公司

发包人:深圳市深水宝客水务集团有限公司

承包人:深圳源湾建安科技集团有限公司

2015 年版

0

本合同(示范文本)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》等法律以及深圳市相关的法规。借鉴国际通用的工程施工合同和住房城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2017-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况。由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由"协议书"、"通用条款"、"专用条款"和"补充条款"四部分组成。其中:

- "协议书"作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商 达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、 工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合 同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了 承发包双方基本的合同权利义务。
- 2. "通用条款"是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是通用于建设工程施工的基础性合同条款。
- 3. "专用条款"是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的

条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同 更具可操作性,便于理解和履行。

 "补充条款"是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容 进行补充约定的条款。

二、专用条款使用注意事项

- 1. 专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。
- 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"的条文中有明确的约定。 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、装修工程等建设招标工程**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-2015-07, 即 2015 版第七版。



第一部分 协议书

发包人(全称):深圳市深水宝安水务集团有限公司

承包人(全称):深圳源鸿建安科技集团有限公司

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:宝城综合楼-二三楼装修工程

工程地点:深圳市宝安区宝城分公司

核准(备案)证编号: /

资金来源:财政投入/%;国有资本 100%;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

主要包括全套施工图纸及有关工程变更所涉及的主体建筑安装工程、装饰装修工程 等。本次招标范围具体以施工图及工程招标控制价(标底)所含全部内容为准。施工总 承包单位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o内打√,并填写相应的工程量)

□ 七道一千工程	万平方米	□电信管道工程	*	
----------	------	---------	---	--

□挡墙护坡工程 长; 考	、 宽: 米; 高: 米	□电力管道工程	米
□ 款基处理工程	万平方米	□污水处理厂及配套工程	立方米/0
□水厂及配套工程	立方未/d	□污泥处理厂及配套工程	立方米/0
□給水管道工程	未	□泵站工程	平方米
□道路工程 长: 米	宽: 米	□隧道工程 长: 米 寬	: 米高: オ
□桥梁工程	座	□道路改造工程 长;	米 宽: 米
□排水箱涌工程 长:	米寬: 米高: 米	□路灯照明工程	塵
□交通监控、收费综合系	(統工程	□綠化工程 米	
□交通安全设施工程	*	□燃气工程 米	
□共它:			
房屋建筑及配套专业工	程:(在□内打√,并填	写相应的工程量)	
□地基与基础工程 (□	基础 基垃圾炉	□边坡 □土石方 □英它	1
	SERVICE SCHOOL STREET, ST.	□网架 □索膜结构 □其5	
1075 TV 1000 VEG 181 1800	Charles Charles - Ulbanistant	平方米 □其它	37/35/ HV 9/
	The contraction of the restriction		/ ·
□通风与空调 (□		10000000000000000000000000000000000000	and Area
] 室外给、排水系统 🛚	-0.00
□建筑电气工程(□]室外电气 □电气用	(明 □其它);
□智能建筑	(□综合布线系统 □]信息网络系统 □其它	; ()
□屋面及防水工程	□建筑节能	□消防工程	
		□ □附属建筑_	
口主	外环境		
□燃气工程 (户数	:	: *)	
. 二次装饰装修工程:《	在□内打√,并填写相应的	的工程量)	
☑消防工程 ☑门窗	□防水工程	☑电气照明	□建筑节能
□通风与空调(□通风	□空调 □其它);	
□建筑给排水及供暖(□	室内给、排水系统 □	室外给、排水系统 □其*	è ?
□智能建筑 (□综合布	线系统 □信息网络	系統 □其它):
			85 %

☑装饰装修 (☑抹灰 ☑涂饰 ☑饰面板 (砖) ☑吊頂 □其它_____); □其它: 4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2023年9月30日;

计划竣工日期: 2024年1月28日;

合同工期总日历天数 120天。

招标工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数 120 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:达到国家现行验收规范合格标准

五、签约合同价

- 1、本合同总价暂定价为人民币叁佰零玖万陆仟叁佰零伍元贰角玖分 (¥3096305.29元),其中不含税价为人民币贰佰捌拾肆万零陆佰肆拾柒元零陆分 (¥2840647.06元),增值税为人民币贰拾伍万伍仟陆佰伍拾捌元贰角叁分 (¥255658.23元。)。
- 2、不含增值税价格不因税率变化而变化,若在合同履行期间,如遇国家政策调整, 根据政策变动情况甲方有权调整合同条款。国家增值税率提高时,由乙方承担相应的税

款,合同总价不变,当国家增值税率降低时,由甲方享受相应的税率优惠,合同总价相应降低.

人民币 (大写)叁佰零玖万陆仟叁佰零伍元贰角玖	(¥ <u>3</u> (096305. 29	元);
其中:			
(1)安全文明施工费:			
人民币 (大写) 伍万捌仟捌佰零陆元捌角玖分	¥ <u>588</u>	306, 89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)/	(¥	1	元);
(4)暂列金额:			
人民币 (大写)/	(¥		元);
(5)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:			
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:	/		
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	系款 2.1 款	的规定一致	文:
(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;
- (2)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。

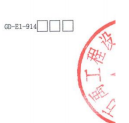
九、承诺

- 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。
- 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。
- 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。

太包入:(公童)	比佳品
发包人 :(公童)	承包人:《公司》
法定代表人或其委托代理人:	运压1080人员(945E1010)基人。
(数字) 15/2012	(签字) 吴志福
统一社会信用代码:/	统一社会信用代码 91440300689421007H
地址:/	地址:深圳市宝安区新安街道大浪社
	区 26 区中洲集团项目部 B 栋 201
邮政编码:/	邮政编码:518000
法定代表人:/	法定代表人:吴志鸿
委托代理人:/	委托代理人:
电话:/	电话:0755-23323223
传真:/	传真:
由子信笛・ /	由子信箱: /

竣工报告

单位(子单位)竣工验收报告



海南建分之

工程名称: <u>宝城综合楼一二三楼装修工程</u> 验收日期: <u>2024年3月25日</u>

深圳市深水宝安水务集团有限公司



* GD - E1 - 914 *

单位(子单位)竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1		1 1	1
OD LI 311/1		1 1	

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2. 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。

本项目改造总面积2770m2,为配合集团公司机构优化改革,计划对宝城分公司人员办公配置条件进行重新梳理,同时因现状办公楼出现裙楼屋面漏水、墙面瓷砖脱落及破损、办公环境老旧等问题,拟对该楼一至四层进行改造修缮,本次改造包含办公布局调整。每层配置会议室、新增卫生间等,室内天花、墙面、地面重新装修翻新、水电网络安装重新布置等内容,目前已按合同约定完成设计图纸全部内容,符合设计文件和相关规范、标准的要求。

一、工程概况

GD-E1-914/2

7,

工程名称		宝城综合楼一二三楼	装修工程		
工程地点	深圳市宝安区	建筑面积	2770ш2	工程造价	3096305 29元
	装修改造工程		地上:	14	层
结构类型		层数	地下:	/	层
施工许可证号	1	监理许 可证号	3	1	
开工日期	2023年10月26日	验收日期	20	24年3月25日	
监督单位	/	监督编号		/.	
建设单位	深圳市深水宝安水务集团有限公司				
勘察单位					.5)
设计单位	万禹工程设计有限公司				
总包单位	深圳源鴻建安科技集团有限公司				
承建单位 (土建)					
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	, ,				
监理单位	深圳市华南工程顾问有限公司				
施工图审查单位		/			

* GD- E1-914/2*

二、工程竣工验收实施情况

	\neg		
GD-E1-914/3		1 1	
OD DI DII/O			

(一)验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1 验收组

组长	罗志杰
副组长	陈卫明、叶美付
组员	吴坚、彭晓清、罗明、杨林、叶杰龙、聂勋、叶春荣、郑锦城、钟胜学

2. 专业组

专业组	组长	组员	
建筑工程	罗志杰	吴坚、杨林、叶杰龙	
建筑设备安装工程	陈卫明	罗明、郑锦城、叶春荣	
工程质控资料	叶美付	彭晓清、钟胜学、聂勋	

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

GD-F1-914/4	1 1	1
GD-E1-914/4		

				GD E1 314/4
分部(系统、成 套设备)工程 名称	验收意见/备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能资 料核查/实体质量抽查结果 统计	观感质量验收抽查结果统计
		共 项, 其中:	共 项, 其中:	共 项, 其中:
地基与基础	,			评价为"好"的
PDIL VILL			NO REPORT OF THE PROPERTY OF T	评价为"一般"的
				共项, 其中:
主体结构	,		资料核查符合要求 项	
工件知刊	· /			评价为"一般"的
				共 16 项, 其中:
7ds Artr 14+ Adv 14+ Adv	V 14	Control of the contro		
建筑装饰装修	合格			评价为"好"的 <u>16</u> 评价为"一般"的 16
			实体抽查符合要求16项	
				共项,其中:
屋面	/		资料核查符合要求项	1
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共8_ 项, 其中:	共8项, 其中:	共8_ 项, 其中:
建筑给水、排水 及采暖	合格	经审查符合要求8项	资料核查符合要求8项	评价为"好"的8_
XXHX	A	经核定符合要求 8 项	实体抽查符合要求8项	评价为"一般"的8_
		共 项, 其中:	共 项, 其中:	共 项, 其中:
通风与空调	/			评价为"好"的
			实体抽查符合要求项	
			共14项, 其中:	共 14 项, 其中:
建筑电气	合格		资料核查符合要求14项	
建 州七(нти			评价为"一般"的
ten (ste veh dete			The state of the s	共项, 其中:
智能建筑	/		资料核查符合要求项	
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	
		共项,其中:	共项,其中:	共项,其中:
建筑节能	/	经审查符合要求项	资料核查符合要求项	评价为"好"的
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共项,其中:	共项,其中:	共 项, 其中:
电梯	1	3000	资料核查符合要求项	评价为"好"的
			实体抽查符合要求项	
			共 项, 其中:	共项,其中:
			资料核查符合要求项	D. 1.1.
			实体抽查符合要求项	
		共项,其中:	共项,其中:	共项,其中:
			资料核查符合要求项	Use of the same state of the s
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共 项, 其中:	共 项,其中:	共项, 其中:
		经审查符合要求页	资料核查符合要求项	评价为"好"的
*		经核定符合要求 项	La constitución de la constituci	评价为"一般"的

* GD- E1- 914/4*

四、验收人员签名:

GD-E1-914/5 姓名 工作单位 签名 1 2 3 以中2人以中国各省有水石以及水至了 多心气 基础的 海州市华南工程顾问有限公司 生业监查 者之 4 工能的 5 专业监验 叶美付 6 杨林、徐州以利海、建安科茨集团有险、城田代五金、新统城、徐州、邓水、溪、华、黄红东殿、原生 杨林 工程师 部锦椒 新陸生 衛川派が多速が軽東駅間間 安全を 可着幕 ろあエ行後 计再降的 欠支人 钟殿等 工程外 叶素物 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 # & LOT 21 22 23 25 26

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 施工单位按设计文件、施工合同的内容,已完成了宝城综合楼一二三楼装修工程,验收程序有效,符合设计文件和相关规范、标准的要求,本项目工程综合评定"合格";同意通过验收,交付使用。 山山 (公章) 年 月 日

3、项目经理社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 杨林 身份证号码: 430681197709010912 页码: 2 参保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司 单位编号: 307193 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	10	307193	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	11	307193	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	307193	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	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	0500	28. 18	7.05
2024	09	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	1.09	35	98. 8	7.05
2024	10	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	2819	7.05
2024	11	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3513	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	35.3	14.09	3523	28. 13	. 05
2025	02	307193	4492.0	718.72	359. 36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	352	5 4. 09	3523	28.	7.05
合计				21028.85	13673.12			3902. 39	1083. 88			1038.8	-/		激纳		440. 22
														证明	专用	草	

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

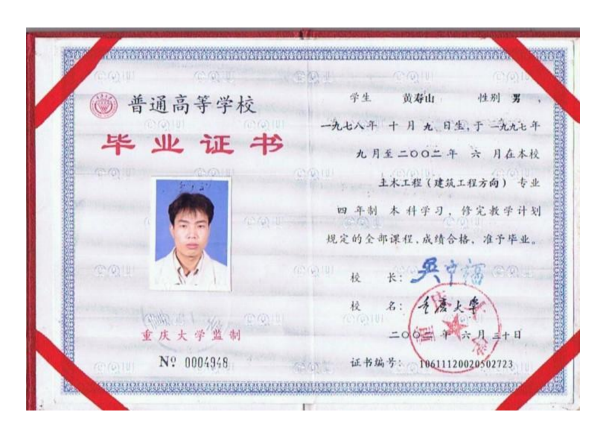
单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



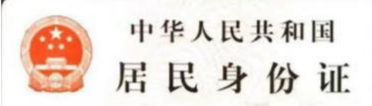
4、项目技术负责人业绩

技术负责人业绩表

姓名	黄寿山		性别	男	年 龄	47						
职务	技术负责人		职 称	工程师	学历	本科						
证件类型	身	份证	证件号码	45252	2							
手机号码	马	156	29834992	证件号(职称证	书编号)	36220140525						
参加工作	寸间	200	2年7月	从事技术负责。	人年限	10						
在建和已完工程项目情况												
建设单位	项目名称		建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量						
深圳市鑫联发 展有限公司	合楼立	言工业园综 立体停车库 配建项目	448. 200178 万元	2019年10月-2020年9 月	已完	合格						







签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2014.08.27-2034.08.27



编号: Nº 12121570



工作单位。江西亿阳工程有限公司

非国有管理号: 36220140525

姓 名: 黄寿山

身份证号: 452522197810094372

资格名称: 非国有企业高级工程师

专业名称: 给排水工程

批准日期:2014年12月8日

北复文件. 幾人社字 (2015) 79号

签省单位盖章:



签发日期: 2015 年 2 月 5 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 452522197810094372 姓名: 黄寿山 社保电脑号: 601132131 页码: 2 参保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司 单位编号: 307193 计算单位:元

繳费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		I		č.	失业保险	
级贝十	Л	Alex117.3981 v3	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	02	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	05	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
2023	09	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	10	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	6123	367. 38	122, 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
2023	11	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	12	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122, 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2024	01	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	563, 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	0.500	28. 18	7.05
2024	09	307193	4492.0	718, 72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	1.09	35/4	18. 8	7.05
2024	10	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28, 19	7.05
2024	11	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	718. 72	359.36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	763. 64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
2025	02	307193	4492.0	763. 64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	352	1.09	3523	28.	7.05
合计				24959, 99	15081.12			25473, 07	9471, 62			1118.0	-	社保费	歌纳	有 111 32	493, 02

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



"建筑市场监管公共服务平台"建造师查询情况截图



百旺信工业园综合楼立体停车库党建配建项目

"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件

	国建筑市场		~~~ I H				TTTT	
首页	监管动态	数据服务	信用建设	建筑工人	政策法规	电子证照	问题解答	网站动态
首页 > 人员数据	〉人员列表〉							手机查看 85
黄寿山]							
证件类型	居民身份证		证件	号码 452522******	****72		性別 男	
ALITA I								
注册证书所单位名称	在 深圳源鸿建安科	技集团有限公司						
注册证书所	深圳原港建安科	技集团有限公司	行为 黑名单记录	ŧ				



中标通知书

中标通知书

标段编号: 2019-440305-71-03-102984001001

标段名称: 百旺信工业园综合楼立体停车库配建工程

3建设单位:深圳市鑫联发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位:深圳源鸿建安工程集团有限公司

中标价: 448.200178万元

中标工期: 150天

J页目经理(总监): 黄寿山

本工程于_

2019-09-25 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标,现已完成招

标流程。

野林代理机构(盖章)。 法定代表人或其委托代理人 《签字或盖章》、

法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 20/9-11-13

查验码: 5700961461699845

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

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: 百旺信工业园综合楼立体停车库配建工程

工程地点: 深圳市南山区百旺信工业园

发 包 人: 深圳市鑫联发展有限公司

承包人: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市鑫联发展有限公司

承包人(全称): 深圳源鸿建安科技集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2019 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019 修正)》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: 百旺信工业园综合楼立体停车库配建工程

工程地点: 深圳市南山区百旺信工业园

核准(备案)证编号:__/_

工程规模及特征: 详见施工图设计

资金来源: 财政投入%; 国有资本 100 %; 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

内容包括但不限于结构工程、装饰工程、园建工程、安装工程、绿化工程等。承包单位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。具体内容详见施工图纸及工程量清单。承包人按照发包人的开工指令,根据已确定的设计图纸及指定的区域在指定日期内进行施工。

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)

口七通一平工程万平方米	□电信管道工程米
□挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	□电力管道工程米
□软基处理工程万平方米	□污水处理厂及配套工程立方米/d
□水厂及配套工程立方米/d	□污泥处理厂及配套工程立方米/d
□给水管道工程米	□泵站工程平方米
□道路工程长:米宽:米	□隧道工程长:米宽:米高: _米
□桥梁工程座	□道路改造工程长:米宽:米
□排水箱涵工程长: 米宽: 米高: 米	□路灯照明工程 座

□交通监控、收费综合	全系统工程	□绿化工程米									
□交通安全设施工程_	*	□燃气工程米									
□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)									
□地基与基础工程(□	□基础□基坑支护□边坡□	土方口其它);									
□主体结构工程(□領	□主体结构工程(□钢筋混凝土□钢结构□钢管混凝土□型钢混凝土□其它);										
□建筑装饰装修工程。	□建筑装饰装修工程(□门窗□幕墙:平方米□其它);										
□通风与空调(□通风□	□通风与空调(□通风□空调□其它);										
□建筑给水排水及供暖	€(□室内给、排水系统□	室外给、排水管网□其它);									
□建筑电气工程(□室外	、电气□电气照明□其它);										
□智能建筑	(口综合布线系统口信	信息网络系统□其它);									
□屋面及防水工程	□建筑节能	口消防工程									
□室外工程(□室外设	並施□附属建筑										
□室外环境)。											
□燃气工程(户数:_	;庭院管:米)										
3.二次装饰装修工程	星: (在□内打√,并填写	相应的工程量)									
□消防工程 □↑	□ □ □ 防水 □	□ 电气照明	□建筑节能								
口通风与空调(□通风□	空调□其它);										
□建筑给排水及供暖(□室内给、排水系统□其	它);									
□智能建筑(□综合布线	系统□信息网络系统□其它);									
□其它: _											
	4.其他工程 综合楼立体停车库工程,包括不限于结构工程、园建工程、安装工程、绿化工程等										
<u> </u>	L任, 包括小限丁结构_	<u> </u>	柱、绿化工程等								
三、合同工期	三、合同工期										
计划开工日期: 以为	<u> </u>	進;									
计划竣工日期: 以並	参 工验收日期为准:										

合同工期总日历天数_150_天。

招标工期总日历天数_150_天。

定额工期总日历天数 150 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (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: 符合设计要求,达到现行国家、深圳市相关质量验收规范合格标准

五、合同暂定价

人民币 (大写) <u>肆佰肆拾捌万贰仟零壹元柒角捌分 (¥ 4,482,001.78</u>元); 其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) <u>壹拾贰万零壹佰肆拾圆壹角陆分</u>(¥120,140.16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) <u>壹拾万元整 (¥100,000.00 元)</u>;

六、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;
 - 印己标价工程量清单;

瓜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。

七、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。

八、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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: __ 年_月 日;

订立地点: 深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章或 合同专用章后成立。

本合同一式捌份,每份均具有同等法律效力,发包人执伍份,承包人执叁份。 (本页以下无正文)

发包人: (公章)深圳市鑫联发展有限公司

法定代表人或其委托代理人: (签字)

组织机构代码: 91440300746640282K 心五路 11 号汇通大厦 2 楼 邮政编码:

承包人:(公章)深圳源鸿建安科技集团有限 公司

法定代表人或其委托代理人: (签字)

组织机构代码: 91440300689421007H 地址:深圳市南山区粤海街道海珠社区文 地址:深圳市宝安区新安街道大浪社区 26 区中洲集团项目部 201 邮政编码: 518101

法定代表人: 胡明

法定代表人: 吴志鸿

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:招商银行南山支行

账号: 755916653410501

委托代理人:

电话: 0755-23356853

传真: 0755-23356853

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行天健世纪支行

账号: 44250100010000000947

项目管理机构配备情况表

					上岗资	格证明		己承:	担在建工程
职务	姓名	职称			工內页	7日 ML ウリ		情	况
			证书名 称	级别	证号	专业	原服务单位	项目 数	项目名称
项目经 理	杨林	中 级 工 程 师	注册建造师证	二级	粤 2442 0132 0130 2427	建筑工程、市工程	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
技术负责人	黄寿山	高 级 工 程 师	职称证	高级	36220 14052 5	给 排 水 工程	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
生产经理	田伟荣	中级工程师	职称证	中级	B0820 30101 00010 171	建筑工程	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
造价工程师	蔡怀广	/	注册造价师证	一级	建 [造]1 12444 00032 095	土建	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
安全负责人	罗添运	/	安全生产考核证	/	粤建 安C3 (202 1) 01464 83	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
质量负责人	黄少聪	/	岗位证	/	06224 10600 04200 0060	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
质量员	魏创标	助 理 工 程 师	职称证	初级	06224 10600 04200 0061	工 程 管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
安全员	林景欢	/	安全生产考核证	/	粤 建 安 C3(20 21)00 46647	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/

安全员	刘正辉	/	安全生产考核证	/	粤建 安 C3(20 18)00 28897	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
施工员	郑锦城	/	岗位证	/	06224 10100 04200 0294	工 程 管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
施工员	吴志鸿	/	岗位证	/	06224 10100 04200 0296	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
施工员	周浩涛	/	岗位证	/	06224 10100 04200 0295	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
电气工程师	陈世超	助 理 工程 师	职称证	初级	62202 32414 9628	电气工程	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
园林工程师	郑相源	中 级 工 程 师	职称证	中级	B0817 30803 00000 014	风景园 林施工	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
房建工程师	栾卫兵	中级工程师	职称证	中级	B0809 10100 00000 400	建筑工程	/	0	/
资料员	吴燕云	/	岗位证	/	04418 11494 41801 7076	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
材料员	郑钟勇	/	岗位证	/	04418 11194 41801 3617	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/
劳 资 专	郑林和	/	岗位证	/	09158 79202 40600 6041	工程管理	深圳源鸿建安 科技集团有限 公司	0	/

项目经理(建造师)简历表

姓名		柞	汤林		性	别	男	年	龄		48 岁	
职务		项目	经理		职	称	中级工程师	学	历		专科	
证件类型	▮ 身份iii				证件	号码	43068119770901 0912	手机号 码		1	3229671139	
参加工作	参加工作时间 1999年					日	从事项目经理(建造师)年 限			10年		
项目经 资格	理(3 各证书						粤 24420132013	302427	,			
					在建	和已完	工程项目情况					
建设单位	<u> </u>	I	页目名称		建设	规模	开、竣工日期	在建或已完		完	工程质量	
深圳市松岗	中学		中学(新疆 宿舍修缮		159. 7519	941 万元	2022-8-17、2022-11-1	Ē	己完		合格	
深圳市深水宝 务集团有限			综合楼一 楼装修工程		309. 630	529 万元	2023-9-30、 2024-3-25	Ē	己完		合格	



使用有效期: 2025年02月 20日-2025年08月19日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 杨林

性 别:男

出生日期: 1977-09-01

注册编号: 粤2442013201302427

聘用企业:深圳源鸿建安科技集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-04-10至2026-04-09)

建筑工程(有效期: 2023-04-10至2026-04-09)



杨林

个人签名: おりは

签名日期: 2012年2月2日

住房和城乡建设厅签发日期: 2023年84月18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 (2013) 0003769

姓 名: 杨林

性 别: 男

పోడు కుప్పారు. కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు. కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు. కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు. కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు కుప్పారు.

出 生 年 月: 1977年09月01日

企业名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2013年10月11日

有效期: 2022年10月11日 至 2025年10月10日

发证机关:广

发证日期:201





本证书由湖南省人力资源和 社会保障厅批准颁发,它表明持 证人通过全省专业技术统一考试 具有的资格水平。



证书编号: B08173080300000014



持证人签名:

An W

姓 名: 杨林

性 别: 男

身份证号: _430681197709010912

专 业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2017年9月9日







深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 电脑号: 101754470 身份证号码: 430681197709010912 单位编号: 307193 社保电脑号: 101754470 页码: 2 计算单位: 元 姓名: 杨林

沙水平山	人名称	小: 深圳源門	建女科技集团	月限公司				毕位编号: 3	07193						3	计界单位:	兀
放费年	H	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		I.	伤保险	4	失业保险	t
W. /	,,,	-1-132-996 3	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
023	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	12	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
024	01	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
024	02	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
024	03	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28, 18	7.05
024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	07	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
024	08	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	0.500	28. 18	7.05
024	09	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	1.09	35	13.8	7.05
024	10	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	V. 09	3523	28, 19	7.05
024	11	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28, 18	7.05
024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	35.13	14.09	3523	28. 18	. 05
025	01	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	35.3	14.09	3523	28. 13	. 05
025	02	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	352	4.09	3523	28. 1277	7.05
合计				21028.85	13673. 12			3902. 39	1083. 88			1038.8	_/	33.49	激纳	1012.76	440. 22

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗脸种中的险种 "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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



证明专用章

松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030620220059001001

标段名称: 松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

建设单位:深圳市松岗中学

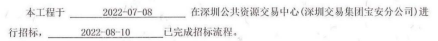
招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

中标价: 159.751941万元

中标工期: 45天

项目经理(总监): 杨林



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)或载委托代理人 (签字或盖章):

日期: 2022-08-10

昆肖印扬

查验码: 1198904679079155

施工合同

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市松岗中学

承包人(全称): 深圳源鸿建安科技集团有限公司

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 平和诚实信用的原见。

一、工程概况

工程名称: 松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

工程地点: 深圳市宝安区松岗街道

核准(备案)证编号:。

工程规模及特征。松岗中学(新疆资)学生宿金修缮工程位于宝安区松岗 街道松岗中学校内,主要建设内容包括但不限于,新除工程、装修工程、给排水 工程、电气工程等施工,具体详见本项目施工图及工程量清单内容所包含全部建 设内容。

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

主要建设内容包括但不限于: 拆除工程、款修工程、给排水工程、电气工程等施工, 详见松闵中学(新疆班)学生宿舍修缮工程的设计施工图及工程量清单 内容。

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)

口_七通一平工程	□电信管道工程米
□指墙护坡工程_长: _米: _宽: _米; 高: _米	□电力管道工程
口_软基处理工程万平方米	□污水处理厂及配套工程立方米/d
□水厂及配套工程立方米/d	□污泥处理厂及配套工程立方来/d
□给水管道工程	□泵站工程平方米
□道路工程长: _米_宽: _米	□隧道工程 长: 米 家: 米 高: 米

口桥梁工程	□道路改造工程{校	K:米宽:	米
□排水箱涵工程_长: _米_宽: _米_高: _米	□路灯照明工程	座	
口交通监控、收费综合系统工程	□绿化工程		
□交通安全设施工程米	口燃气工程	*	
口其它:	10		

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

2. WHENEALTHINE	CITCHES (TECHNIS) A STAN-MUNICUS TOTAL
□地基与基础工程(□基础_□_基坑支护_□边坡_□土石方_□其它);
□主体结构工程(□钢筋混凝土_□钢结构_□网架_□索膜结构_□其它);
□装饰装修工程	(口金属门窗□幕壕:平方米□其它);
□通风与空调(□通风_□空调□其它);
□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);
口建筑电气工程(□室外电气□电气照明□其它);
□智能建筑	(□综合布线系统_□信息网络系统□其它);
□屋面及防水工程	口建筑节能 口消防工程
口_室外工程(_口)	5外设施□附属建筑
03	至外环境
口機包工程 (白)	b. 户、底腔管。 米)

3 一次基施基格丁程。(左口由打 / 并前写相应的工程量)

3. 二(人表刊	发源上性: (在口)	4114, 开州与相应的	1.在里里/	
口消防工程	口门窗	口防水工程	□电气照明_	□建筑节能
□通风与空调	(口通风_口空调_	□其它		
□建筑给排水	及供暖(□室内给、	非水系统□室外给	、排水系统□其	它);
□智能建筑	(□综合布线系统_	口信息网络系统		_);
□装饰装像	(口抹灰口涂饰_		口吊项口其它_) ;
口其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2022 年 月 日;(实际开工日期以开工令日期为准。) 计划竣工日期: <u>2022</u>年___月__日; 招标工期总日历天数______天。 定额工期总日历天数

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: 达到国家验收标准"合格"

五、签约合同价

人民币(大写)查佰伍拾玖万集仟伍佰壹拾玖元肆角壹分(¥_1597519.41 (1)安全文明施工费: 人民币(大写)<u>或万伍仟肆佰肆拾叁元伍角叁分</u>(¥<u>25443.53</u> (2)材料和工程设备暂估价金额: 人民币 (大写) (3)专业工程暂估价金额: 人民币(大写)_ ⑷暂列金额: 人民币(大写)_ (5)BIM 技术应用费用: 人民币(大写)_

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:

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:

(I)已标价工程量清单;

(2)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、治商、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。

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扣相应的工程 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 8 月17 日; 订立地点: 深圳市松岗中学

发包人和承包人约定本合同自一双方法定代表人或其委托代理人签字盖章 后成立。

承包人: (公里) 发包人:(公章)

法定代表人或其委托代理人 法定代表人或其委托代理人: 3%

统一社会信用代码:	统一社会信用代码:
地址:	
邮政编码:	
法定代表人:	
委托代理人:	委托代理人:
电话:	电话:
传真:	传真:
电子信箱:	电子信箱:
开户银行:	开户银行:
账号:	账号:

第二部分 通用条款

1 词语定义

下列词语除 专用条款另有约定外,应具有本条所赋予的定义:

(1)发包人:指本合同指明执行本工程投资或负责管理本工程的、具有相 应工程发包主体资格和支付工程价款能力的当事人,以及取得该资格和 能力的合法继承人。

(2)发句人代表,指由发包人任命的行使发包人在本合同约定的权利和义 务的代表。

(3)承包人:指其投标文件已为发包人所接受,并与发包人签订了合同协 议书承建本工程、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该资格的 合法继承人。

(4)项目经理:指由承包人任命常驻现场、并取得相应资格的工程管理人 员,代表承包人履行本合同约定的权利和义务。

(5)专业工程承包人:指与发包人签订专业工程施工合同并承建该合同指 定专业工程的、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该当事人资 格的合法继承人。

(6)分包人: 指经发包人认可并与承包人签订了分包合同承建本工程部分 工程的、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该当事人资格的合 法继承人。

(7)监理人:指由发包人委托的负责本工程监理工作并取得相应工程监理 资质的当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。

(8)总监理工程师:指监理人指派常驻现场履行监理人职责的代表。

(9)设计人:指发包人委托的负责本工程设计并取得相应工程设计资质的 当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。

竣工验收报告

GD3015□□

工程竣工验收报告

(建筑装饰工程)



工程名称: 松岗中学(新疆班)学生宿舍修缮工程

验 收 日 期: _ 2022 . // . /

建设单位(公章):

学深圳市松岗中学

一、工程概况

工程名称	松岗中学(新疆班) 岩生宿舍修缮	工程地	点	深圳市宝安区松岗街道
建筑面积	SE ST	工程造	价	159751941 7G
结构类型	京东湖	层	数	地上: / 层 地下: / 层
施工许可 证号	/	监理许 证号		1
开工日期		验收日	期	
监督单位	/	监督编	号	/
建设单位	深圳市松岗中学			/
勘察单位	為大深建筑。			/
设计单位	深圳市太深建筑设计工程有限公司			A244063832
总包单位	深圳源鸿建安科技集团有限公司	š	簽	91440300689421007H
承建单位 (土建)	/		近	/
承建单位 (设备安装)	是是公司	-1	클	/
承建单位 (装修)	gim a			/
监理单位	深圳市交杰项目篇理有限公司			91440300MA5GUL0R2B
施工图审查单位	1			/



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设 若干个专业组。

1、验收组

组长		
副组长	刘茹	
组员	it à 3h	

2、专业组

专业组	组长	组员	
建筑装饰工程	刘琦		
建设设备安装工程			
通讯、电视、燃气 等专业工程			
工程质保资料			

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

装.....

....线

(三) 工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制资	料核查	安全和主要功能核 查及抽查结果	观感质量验收
地基与基础工程					
主体结构工程				共核查〉项	
建筑装饰装修工程	后报	共	P项	符合要求) 项	共抽查上项
建筑屋面工程	含松	经审核	,	共抽查 🕽 项	符合要求 🗸 項
建筑给水、排水及 采暖工程		符合要求	P项	共加豆 ノ 坝	付音要求 3 切
建筑电气工程		经核定符合	$P_{\bar{\eta}}$	符合要求 7 项	不符合要求 🔿 項
智能建筑工程		規范要求		经返工处理 6 项符合要求	
通风与空调工程				DIAN	
电梯工程					



四、验收人员签名:

			GD-E1	-914/5	
5号 女	生名	工作单位	职务	职称	签名
1 1	7	深圳市松岗中学			and
2 /	Xh	深圳市松岗中学	130)	M	MA
3	343	深圳市大深建筑设计工程有限公司	设计		新智
4		深圳市大深建筑设计工程有限公司			
5	验	深圳市文杰项目管理有限公司	台灣		当月
6 18	家文月	深圳市文杰项目管理有限公司	1為3里		H 2.28
7	1	深圳源鸿建安科技集团有限公司	孤均负责人		1 Silver
8		深圳源鸿建安科技集团有限公司			
9 .		深圳源鸿建安科技集团有限公司			
0 19	地位	fly and			132pd
1 19	400	不知知			19:28
2		N N N			/
3		i v			
4		(点, 点)			
5					
6					
7					
8					
9					
0					
1					
2					
3					
1					
5					
5					

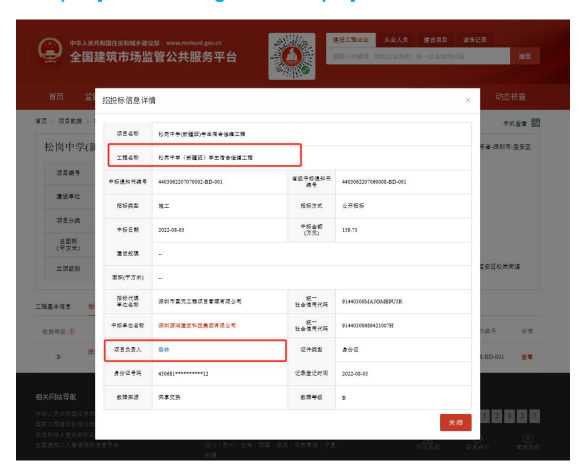


(五) 工程验收结论

竣工验收结论: 的规场一批评定. 3全版后扩。 监理单位: 施工单位: 勘察单位: 设计单位: 建设单位: (公章) 单位 (项目) 负责人 单位(项目)负责人: 单位(项目)负责人: 年月日7022年1月1日

"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2920281





深圳源鴻建安科技集团有 限公司



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录 请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码

施工 公开招标

4403062207070002-BD-001 4403062207060008-BD-001 **查看**

	4403062207060008	省级项目编号	4403062207070002	项目编号
	45584997-5	建设单位统一 社会信用代码	深圳市松岗中学	建设单位
	改建	建设性质	其他	项目分类
	198	总投资 (万元)	-	总面积 (平方米)
项目地址:深圳市宝安区松岗街道	深松中紀(2022)15号	立项文号	地市級	立项级别

2022-08-05

159.75

宝城综合楼一二三楼装修工程

中标公示



施工合同

宝水集合字(レツ)年第([9])号 G

SFD-2015-07

工程编号:

合同编号:

深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称:宝城综合楼一二三楼装修工程

工程地点:深圳市宝安区宝城分公司

发包人:深圳市深水宝客水务集团有限公司

承包人:深圳源湾建安科技集团有限公司

2015 年版

0

本合同(示范文本)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》等法律以及深圳市相关的法规。借鉴国际通用的工程施工合同和住房城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2017-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况。由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由"协议书"、"通用条款"、"专用条款"和"补充条款"四部分组成。其中:

- "协议书"作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商 达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、 工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合 同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了 承发包双方基本的合同权利义务。
- 2. "通用条款"是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是通用于建设工程施工的基础性合同条款。
- 3. "专用条款"是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的

条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同 更具可操作性,便于理解和履行。

 "补充条款"是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容 进行补充约定的条款。

二、专用条款使用注意事项

- 1. 专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。
- 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"的条文中有明确的约定。 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、装修工程等建设招标工程**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-2015-07, 即 2015 版第七版。



第一部分 协议书

发包人(全称):深圳市深水宝安水务集团有限公司

承包人(全称):深圳源鸿建安科技集团有限公司

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:宝城综合楼-二三楼装修工程

工程地点:深圳市宝安区宝城分公司

核准(备案)证编号: /

资金来源:财政投入/%;国有资本 100%;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

主要包括全套施工图纸及有关工程变更所涉及的主体建筑安装工程、装饰装修工程 等。本次招标范围具体以施工图及工程招标控制价(标底)所含全部内容为准。施工总 承包单位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o内打√,并填写相应的工程量)

□ 七道一千工程	万平方米	□电信管道工程	*	
----------	------	---------	---	--

□挡墙护坡工程 长; 米	; 寛; 米; 高; 米	□电力管道工程	米
□ 款基处理工程	万平方米	□污水处理厂及配套工	程 立方米/0
□水厂及配套工程	立方米/d	□污泥处理厂及配套工	程 立方米/6
□給水管道工程	*	□泵站工程	平方米
□道路工程 长: 米	宽: 米	□隧道工程 长: 米	宽: 米高: オ
□桥梁工程	車	□道路改造工程 长:	米 寛: 米
□排水箱涌工程 长:	米寬: 米高: 米	□路灯照明工程	座
□交通监控、收费综合系	統工程	□綠化工程	*
□交通安全设施工程	*	□燃气工程;	*
□其它:		-0.2	
房屋建筑及配套专业工	程:(在□内打√,并填	[写相应的工程量]	
		□边坡 □土石方 □其7	È)
	80.C 900) 2285 (00C 9	□ □ □	= = 3%
	Authorities of the second con-	平方米 □其它	305 v 3 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
□通风与空调 (□	通风 □空调	□共它);	
□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)
□建筑电气工程 (□	室外电气 □电气阻	展明 □其它	_);
□智能建筑	(□综合布线系统 [□信息网络系统 □共	ੲ);
□屋面及防水工程	□建筑节能	□消防工程	
		□附属建筑	
	卟环境	and the second s	<u>)</u> a
□燃气工程 (户数:	户; 庭院管	: 米)	
. 二次装饰装修工程:	E□内打√,并填写相应f	的工程量)	
☑消防工程 ☑门窗	□防水工利	至 ☑ 电气照明	□建筑节能
□通风与空调〈□通风	□空调 □其它);	
□建筑给排水及供暖(□	室内给、排水系统 □]室外给、排水系统 □其	Ė

☑装饰装修 (☑抹灰 ☑涂饰 ☑饰面板 (砖) ☑吊頂 □其它_____); □其它: 4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2023年9月30日;

计划竣工日期: 2024年1月28日;

合同工期总日历天数 120天。

招标工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数 120 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:达到国家现行验收规范合格标准

五、签约合同价

- 1、本合同总价暂定价为人民币叁佰零玖万陆仟叁佰零伍元贰角玖分 (¥3096305.29元),其中不含税价为人民币贰佰捌拾肆万零陆佰肆拾柒元零陆分 (¥2840647.06元),增值税为人民币贰拾伍万伍仟陆佰伍拾捌元贰角叁分 (¥255658.23元。)。
- 2、不含增值税价格不因税率变化而变化,若在合同履行期间,如遇国家政策调整, 根据政策变动情况甲方有权调整合同条款。国家增值税率提高时,由乙方承担相应的税

款,合同总价不变,当国家增值税率降低时,由甲方享受相应的税率优惠,合同总价相应降低.

人民币 (大写)叁佰零玖万陆仟叁佰零伍元贰角玖	(¥ <u>3</u> (096305. 29	元);
其中:			
(1)安全文明施工费:			
人民币 (大写) 伍万捌仟捌佰零陆元捌角玖分	¥ <u>588</u>	306, 89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)/	(¥	1	元);
(4)暂列金额:			
人民币 (大写)/	(¥		元);
(5)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:			
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:	/		
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	系款 2.1 款	的规定一致	文:
(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;
- (2)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。

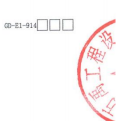
九、承诺

- 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。
- 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。
- 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。

太包入:(公童)	比佳品
发包人 :(公童)	承包人:《公司》
法定代表人或其委托代理人:	运压1080人员(945E1010)基人。
(数字) 15/2012	(签字) 吴志福
统一社会信用代码:/	统一社会信用代码 91440300689421007H
地址:/	地址:深圳市宝安区新安街道大浪社
	区 26 区中洲集团项目部 B 栋 201
邮政编码:/	邮政编码:518000
法定代表人:/	法定代表人:吴志鸿
委托代理人:/	委托代理人:
电话:/	电话:0755-23323223
传真:/	传真:
由子信笛・ /	由子信箱: /

竣工报告

单位(子单位)竣工验收报告





工程名称: <u>宝城综合楼一二三楼装修工程</u>
验收日期: <u>2024年3月25日</u>



* GD - E1 - 914 *

单位(子单位)竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1		1 1	1
OD LI 311/1		1 1	

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2. 填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。

本项目改造总面积2770m2,为配合集团公司机构优化改革,计划对宝城分公司人员办公配置条件进行重新梳理,同时因现状办公楼出现裙楼屋面漏水、墙面瓷砖脱落及破损、办公环境老旧等问题,拟对该楼一至四层进行改造修缮,本次改造包含办公布局调整。每层配置会议室、新增卫生间等,室内天花、墙面、地面重新装修翻新、水电网络安装重新布置等内容,目前已按合同约定完成设计图纸全部内容,符合设计文件和相关规范、标准的要求。

一、工程概况

GD-E1-914/2

7,

工程名称		宝城综合楼一二三楼	装修工程							
工程地点	深圳市宝安区	建筑面积	2770ш2	工程造价	3096305 29元					
	装修改造工程		地上:	14	层					
结构类型		层数	地下:	/	层					
施工许可证号	1	监理许 可证号	3	1						
开工日期	2023年10月26日	验收日期	20	24年3月25日						
监督单位	/	监督编号		/.						
建设单位	资	深圳市深水宝安水务集团有限公司								
勘察单位		/			.5)					
设计单位		万禹工程设计有限	艮公司	i ė						
总包单位	1	深圳源鸿建安科技集团	团有限公司							
承建单位 (土建)		/		,						
承建单位 (设备安装)		/								
承建单位 (装修)		/								
监理单位		深圳市华南工程顾问	有限公司							
施工图审查单位		/								

* GD- E1-914/2*

二、工程竣工验收实施情况

	\neg		
GD-E1-914/3		1 1	
OD DI DII/O			

(一)验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1 验收组

组长	罗志杰
副组长	陈卫明、叶美付
组员	吴坚、彭晓清、罗明、杨林、叶杰龙、聂勋、叶春荣、郑锦城、钟胜学

2. 专业组

专业组	组长	组员	
建筑工程	罗志杰	吴坚、杨林、叶杰龙	
建筑设备安装工程	陈卫明	罗明、郑锦城、叶春荣	
工程质控资料	叶美付	彭晓清、钟胜学、聂勋	

(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,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

GD-F1-914/4	1 1	1
GD-E1-914/4		

分部(系统、成 套设备)工程 名称	验收意见/备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果 统计	观感质量验收抽查结果统计
		共 项, 其中:	共 项, 其中:	共项, 其中:
地基与基础	/	 終审査符合要求 项	Market Market State of the Stat	评价为"好"的
			实体抽查符合要求项	NEW YORK COLUMN TO A POST OFFICE AND ADDRESS OF THE POST OF THE PO
		共 项, 其中:		共 项, 其中:
主体结构	/		A MINISTRAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PAR	评价为"好"的
土净细构	/		The second secon	评价为"一般"的
				共16项,其中:
建筑装饰装修	合格	Carried Assets Control of Control		评价为"好"的16
		经核定符合要求16项	实体抽查符合要求16项	评价为"一般"的16
		共项, 其中:	共项, 其中;	共项, 其中:
屋面	/	经审查符合要求项	资料核查符合要求项	评价为"好"的
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共 8 项,其中:	共 8 项,其中:	共 _ 8_ 项, 其中:
建筑给水、排水	合格	经审查符合要求 8 项	资料核查符合要求 8 项	评价为"好"的8_
及采暖	1		实体抽查符合要求8项	
		共 项, 其中:	共项,其中:	共项,其中:
通风与空调	1			评价为"好"的
地风与工师	,	Secretaria de la companya della companya della companya de la companya della comp		I
			实体抽查符合要求项	The state of the s
		1000 July 1000 J	共14 项, 其中:	共14项, 其中:
建筑电气	合格		资料核查符合要求14项	CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
		经核定符合要求14项	实体抽查符合要求14项	评价为"一般"的14
		共项, 其中:	共项, 其中:	共项, 其中:
智能建筑	/	经审查符合要求项	资料核查符合要求项	评价为"好"的
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共 项, 其中:	共项, 其中:	共 项, 其中:
建筑节能	/	经审查符合要求 项	资料核查符合要求 项	评价为"好"的
		经核定符合要求 项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
			共项, 其中:	共项,其中:
电梯	/	AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO I	资料核查符合要求项	
-巴1本	1		实体抽查符合要求项	
				共项,其中:
		The second second	资料核查符合要求项	I was a second of the second o
		经核定符合要求项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
		共 项, 其中:	共 项, 其中:	共项,其中:
		经审查符合要求项	资料核查符合要求项	评价为"好"的
		经核定符合要求 项	实体抽查符合要求项	评价为"一般"的
				共项, 其中:
		- Mark Charles	资料核查符合要求项	1
,	2			
			实体抽查符合要求项	评价为"一般"的

- GD- E1-914/4-

四、验收人员签名:

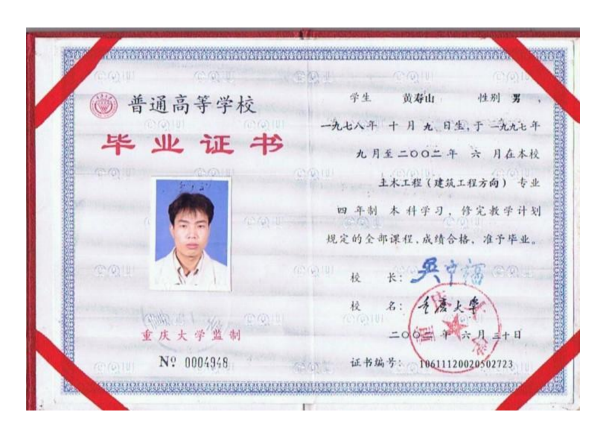
GD-E1-914/5 姓名 工作单位 签名 1 2 3 以中2人以中国各省有水石以及水至了 多心气 基础的 海州市华南工程顾问有限公司 生业监查 者之 4 工能的 5 专业监验 叶美付 6 杨林、徐州以利海、建安科茨集团有险、城田代五金、新统城、徐州、邓水、溪、华、黄红东殿、原生 杨林 工程师 部锦椒 新陸生 衛川派が多速が軽東駅間間 安全を 可着幕 ろあエ行後 计再降的 欠支人 钟殿等 工程外 叶素物 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 # & LOT 21 22 23 25 26

(五) 工程验收结论及备注

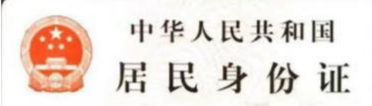
GD-E1-914/6 施工单位按设计文件、施工合同的内容,已完成了宝城综合楼一二三楼装修工程,验收程序有效,符合设计文件和相关规范、标准的要求,本项目工程综合评定"合格";同意通过验收,交付使用。 山山 (公章) 年 月 日

技术负责人简历表

姓名	黄	長 山	性别	男	年 龄	47		
职务	技术	负责人	职 称	工程师	学历	本科		
证件类型	身	∤份证	证件号码	45252	22197810094372			
手机号码 1:		156	29834992	证件号(职称证:	书编号)	36220140525		
参加工作时间		200	12年7月	从事技术负责。	人年限	10		
			在建和已	完工程项目情况				
建设单位	项	目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量		
深圳市鑫联发 展有限公司	合楼立	言工业园综 立体停车库 配建项目	448. 200178 万元	2019年10月-2020年9 月	已完	合格		







签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2014.08.27-2034.08.27



编号: Nº 12121570



工作单位。江西亿阳工程有限公司

非国有管理号: 36220140525

姓 名: 黄寿山

身份证号: 452522197810094372

资格名称: 非国有企业高级工程师

专业名称: 给排水工程

批准日期:2014年12月8日

北复文件. 幾人社字 (2015) 79号

签省单位盖章:



签发日期: 2015 年 2 月 5 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 452522197810094372 姓名: 黄寿山 社保电脑号: 601132131 页码: 2 参保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司 单位编号: 307193 计算单位:元

繳费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		I		č.	失业保险	
级贝十	,,,	4015.500 5	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	02	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	05	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
2023	09	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	10	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	6123	367. 38	122, 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
2023	11	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	12	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122, 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2024	01	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	563, 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	0.500	28. 18	7.05
2024	09	307193	4492.0	718, 72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	1.09	35/4	18. 8	7.05
2024	10	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28, 19	7.05
2024	11	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	718. 72	359.36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	763. 64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
2025	02	307193	4492.0	763. 64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	352	1.09	3523	28.	7.05
合计				24959, 99	15081.12			25473, 07	9471, 62			1118.0	-	社保费	歌纳	有 111 32	493, 02

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



"建筑市场监管公共服务平台"建造师查询情况截图



百旺信工业园综合楼立体停车库党建配建项目

"全国建筑市场公共服务平台"查询截图扫描件

首页	监管动态	数据服务	信用建设	建筑工人	政策法规	电子证照	问题解答	网站动态
首页 > 人员数据	〉 人员列表 〉							手机查看 品號
黄寿山]							
证件类型	居民身份证		证件号	码 452522*****	****72		性别 男	
注册证书所单位名称	深圳源鸿建安科	技集团有限公司]					
		不良行为 良好行	T为 黑名单记录					
执业注册信息	个人工程业绩	个民们为 民对任	1/3 ## ## ####					



中标通知书

中标通知书

标段编号: 2019-440305-71-03-102984001001

标段名称: 百旺信工业园综合楼立体停车库配建工程

3建设单位:深圳市鑫联发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位:深圳源鸿建安工程集团有限公司

中标价: 448.200178万元

中标工期: 150天

J页目经理(总监): 黄寿山

本工程于

2019-09-25 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标,现已完成招

标流程。

野林代理机构(盖章)。 法定代表人或其委托代理人 《签字或盖章》、

法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 20/9-11-13

查验码: 5700961461699845

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

I.	程编	号	:	10

合同编号: 2019-BW-016

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: 百旺信工业园综合楼立体停车库配建工程

工程地点: 深圳市南山区百旺信工业园

发 包 人: 深圳市鑫联发展有限公司

承 包 人: 深圳源鸿建安科技集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市鑫联发展有限公司

承包人(全称): 深圳源鸿建安科技集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2019 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019 修正)》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: 百旺信工业园综合楼立体停车库配建工程

工程地点: 深圳市南山区百旺信工业园

核准(备案)证编号:__/_

工程规模及特征: 详见施工图设计

资金来源: 财政投入%; 国有资本 100 %; 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

内容包括但不限于结构工程、装饰工程、园建工程、安装工程、绿化工程等。承包单位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。具体内容详见施工图纸及工程量清单。承包人按照发包人的开工指令,根据已确定的设计图纸及指定的区域在指定日期内进行施工。

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)

口七通一平工程万平方米	□电信管道工程米
□挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	□电力管道工程米
□软基处理工程万平方米	□污水处理厂及配套工程立方米/d
□水厂及配套工程立方米/d	□污泥处理厂及配套工程立方米/d
□给水管道工程米	□泵站工程平方米
□道路工程长:米宽:米	□隧道工程长:米宽:米高: _米
□桥梁工程座	□道路改造工程长:米宽:米
□排水箱涵工程长: 米宽: 米高: 米	□路灯照明工程 座

□交通监控、收费综合	全系统工程		□绿化工程	米								
口交通安全设施工程												
口其它:	口其它:											
2.房屋建筑及配套	专业工程: (在□内打∨	,并填	写相应的工程量))								
□地基与基础工程([□地基与基础工程(□基础□基坑支护□边坡□土方□其它);											
□主体结构工程(□银	□主体结构工程(□钢筋混凝土□钢结构□钢管混凝土□型钢混凝土□其它);											
□建筑装饰装修工程	(□门窗□幕墙:平方米	口其它_);		44-44-6							
□通风与空调(□通风□	空调□其它);			21 %								
□建筑给水排水及供暇	爰(□室内给、排水系统	□室外纟	合、排水管网□其它	; (;								
□建筑电气工程(□室夕	ト电气□电气照明□其它)	;										
□智能建筑	(口综合布线系统口	信息网	络系统□其它);									
□屋面及防水工程	□屋面及防水工程 □建筑节能 □消防工程											
□室外工程(□室外设	上 上施□附属建筑											
□室外环境)。												
□燃气工程(户数:_	;庭院管:米)											
3.二次装饰装修工程	星: (在□内打√,并填	写相应	的工程量)									
□消防工程 □ⅰ	7窗 □防水	工程	口电气照	明	□建筑节能							
口通风与空调(口通风口	空调□其它);											
□建筑给排水及供暖((□室内给、排水系统□	其它);	BONE NAME									
□智能建筑(□综合布线	え系统□信息网络系统□其	它);										
□其它: _												
4.其他工程	工和 有私不明工件+	5 1D	日本子行 之处	1U	/3 // 10 hb							
<u> </u>	工程,包括不限于结构	小工程、	四建上柱、安装	<u> </u>	塚化工桯等							
三、合同工期												
计划开工日期: 以发	发包人签发的开工令为	习准;										
计划竣工日期:以	计划竣工日期: 以竣工验收日期为准:											

合同工期总日历天数_150_天。

招标工期总日历天数_150_天。

定额工期总日历天数 150 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (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: 符合设计要求,达到现行国家、深圳市相关质量验收规范合格标准

五、合同暂定价

人民币 (大写) <u>肆佰肆拾捌万贰仟零壹元柒角捌分 (¥ 4,482,001.78</u>元); 其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) <u>壹拾贰万零壹佰肆拾圆壹角陆分</u>(¥120,140.16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) <u>壹拾万元整 (¥100,000.00 元)</u>;

六、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;
 - 印己标价工程量清单;

瓜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。

七、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。

八、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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: __ 年_月 日;

订立地点: 深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章或 合同专用章后成立。

本合同一式捌份,每份均具有同等法律效力,发包人执伍份,承包人执叁份。 (本页以下无正文)

发包人: (公章)深圳市鑫联发展有限公司

法定代表人或其委托代理人: (签字)

组织机构代码: 91440300746640282K 心五路 11 号汇通大厦 2 楼 邮政编码:

承包人:(公章)深圳源鸿建安科技集团有限 公司

法定代表人或其委托代理人: (签字)

组织机构代码: 91440300689421007H 地址:深圳市南山区粤海街道海珠社区文 地址:深圳市宝安区新安街道大浪社区 26 区中洲集团项目部 201 邮政编码: 518101

法定代表人: 胡明

法定代表人: 吴志鸿

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:招商银行南山支行

账号: 755916653410501

委托代理人:

电话: 0755-23356853

传真: 0755-23356853

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行天健世纪支行

账号: 44250100010000000947

生产经理



证书编号: B08203010100010171

生 名: 田伟荣

别: 男

身份证号: 362329198411124817

专业:建筑工程

☆格级别: __

授予时间: ______

查询网址:

http://www.hnjsrcw.com/zcquery/





甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓 名: 田伟荣

性 别:男

出生日期: 1984年11月12日

身份证号: 362329198411124817

工作单位:甘肃腾瑞建设工程有限公司

资格名称:助理工程师

职 称 层 级:初级

专业: 电气工程

认 定 单 位: 兰州市职称改革工作领导小组办公室

评价方式:考核认定

认定时间: 2023年12月30日

资格文号: 甘土建会 (2023) 79号

管 理 号:62202324149629

唯一在线验证网址: http://www.gszcxt.cn//zcxt

打印时间: 2024年01月25日



姓名 田伟荣

性别男民族汉

出生 1984 年 11 月 12 日

住址 江西省上饶市余干县杨埠 乡田家村小组



公民身份号码 362329198411124817



中华人民共和国居民身份证

签发机关 余干县公安局

有效期限 2017.02.15-2037.02.15

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 田伟荣 身份证号码: 362329198411124817 参保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司 单位编号: 307193 计算单位:元

			主女件权来回	养老保险		1	医疗保险				生育		工作		<u> </u>	失业保险	
缴费年	月	单位编号	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
2022	07	307193	2360. 0	330. 4	188.8	2	12964	64. 82	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08
2022	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	64. 82	25. 93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	64. 82	25. 93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	12	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
2023	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	10	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	11	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	12	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2024	01	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	528, 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	563, 68	281.84	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	0=00	28. 18	7.05
2024	09	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	1.09	35	18. 8	7.05
2024	10	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28, 19	7.05
2024	11	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	763. 64	359.36	1	6733	336, 65	134.66	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 1	. 05
2025	02	307193	4492.0	763. 64	359. 36	1	6733	336.65	134, 66	1	6733	33.67	352	4.09	3523	28.	7.05
合计				25960, 39	16313, 12			9414, 94	3521, 15			1187.3	-	社,保费	歌纳	1218, 68	556, 82

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/,输入下列验真码(3391e59658877246)核查,验真码有效期三个月。

- 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. 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。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



造价工程师

普通高等学校



学生 蔡怀广 性别男,一九九五年 八月 六 日生,于二○→四年 九月至二〇一七年 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。

名:广东王程则业技术学院校(院)长: 文化学

证书编号: 139301201706002247

二〇一七年 六 月二十八日

查询问址; http://www.chsi.com.en

广东省教育厅监制





签发机关 汕头市公安局潮阳分局 有效期限 2021.10.09-2041.10.09

中华人民共和国 一级造价工程师

The People's Republic of China Class1 Cost Engineer

注册证书 Certificate of Registration



证书编号:_建[造]11244400032095

初始注册日期: 2024 年 06 月 03 日

名: 蔡怀广 身份证号码: 440582199508066831 土木建筑 聘用单位: <u>深圳源鸿建安科技集团</u> 有限公司

颁发机关盖章:

发证日期: 2024

延续社	上册登记栏	变更注	册登记栏
第一次延续注册;	第二次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	注册 受 理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 E
第三次延续注册:	第四次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
有效期至: 注册受理机关 公 章	有效期至: 注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日



暂无证书变更记录

注册单位: <mark>深圳源鸿建安科技集团有限公司</mark> 注册编号/换业印草号: 粤1442023202401812

注册专业: 建筑工程 有效期: 2027年01月17日

一级注册建造师

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 440582199508066831 页码: 1 姓名: 蔡怀广

参保单位	保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司						单位编号: 307193								计算单位:元			
繳费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	万保险	保险 失业保险			
OUX 3/4 ^+-	71	中亚洲马	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	
2021	04	307193	2200.0	308. 0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6	
2021	05	307193	2200.0	308. 0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6	
2021	06	307193	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6	
2021	07	307193	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52. 29	11.62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6	
2021	08	307193	2200.0	308. 0	176.0	4	11620	52. 29	11.62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6	
2021	09	307193	2200.0	308. 0	176.0	4	11620	52. 29	11.62	1	2200	9. 9	2200	3, 63	2200	15. 4	6.6	
2021	10	307193	2200.0	308. 0	176.0	4	11620	52. 29	11.62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6	
2021	11	307193	2200.0	308. 0	176.0	4	11620	52. 29	11.62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6	
2021	12	307193	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9. 9	2200	3, 63	2200	15. 4	6.6	
2022	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08	
2022	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	52. 29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08	
2022	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08	
2022	04	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	46. 48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08	
2022	05	307193	2360.0	330. 4	188. 8	4	11620	46. 48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08	
2022	06	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	46. 48	11.62	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08	
2022	07	307193	2360, 0	330, 4	188, 8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10, 62	2360	6, 23	2360	16, 52	7, 08	
2022	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08	
2022	09	307193	2360.0	330, 4	188.8	4	12964	51, 86	12.96	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08	
2022	10	307193	2360.0	330, 4	188, 8	4	12964	58, 34	12, 96	1	2360	10, 62	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08	
2022	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	10, 62	2360	6, 23	2360	16, 52	7.08	
2022	12	307193	2360. 0	330, 4	188, 8	4	12964	58, 34	12.96	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08	
2023	01	307193	2360. 0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08	
2023	02	307193	2360. 0	330, 4	188, 8	4	12964	58, 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6, 23	2360	16, 52	7, 08	
2023	03	307193	2360. 0	330, 4	188, 8	4	12964	58, 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6, 23	2360	16, 52	7. 08	
2023	03	307193	2360. 0	330, 4	188, 8	4	12964	58, 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08	
2023	05	307193	2360. 0	330. 4	188. 8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08	
2023	06	307193	2360.0	330, 4	188. 8	4	12964	58, 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16, 52	7.08	
2023	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16, 52	7.08	
2023	08	307193	2360.0	330. 4	188, 8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08	
2023	09	307193	2360. 0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08	
2023	10	307193	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	11	307193	2360. 0	330, 4	188, 8	2	6123	91. 85	30, 62	1	6123	30, 62	2360	3. 3	2360	16, 52	7.08	
		34.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.	1-5.000.0			_				1			2360		2360		-	
2023	12	307193	2360. 0	330. 4 493. 22	188, 8	2	6123	91.85	30.62	-	6123	30.62		3.3		16. 52	7.08	
2024	01	307193 307193	3523. 0 3523. 0	493, 22	281. 84 281. 84	2	6475 6475	97. 13	32. 38	1	6475 6475	32.38	3523 3523	4.93	3523 3523	28. 18 28. 18	7.05	
	02			_		2		97. 13					_	4. 93	_			
2024	03	307193	3523. 0	493. 22	281.84	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32. 38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05	
2024	04	307193	3523. 0	528. 45	281, 84	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05	
2024	05	307193	3523. 0	528. 45	281.84	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05	
2024	06	307193	3523. 0	528. 45	281.84	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05	
2024	07	307193	4492.0	673. 8	359. 36	2	6475	97. 13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05	
2024	08	307193	4492.0	673. 8	359. 36	2	6475	97. 13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14. 09		28. 18	7.05	
2024	09	307193	4492.0	673. 8	359. 36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	100	35		7.05	
2024	10	307193	4492.0	673. 8	359. 36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32. 38	3523	09	3523	28.49	7.05	
2024	11	307193	4492.0	673. 8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05	
2024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3513	14.09	3523	28. 18	. 05	
2025	01	307193	4492.0	718.72	359. 36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	35.3	14.09	3523	28. 15	. 05	
2025	02	307193	4492.0	718.72	359, 36	2	6733	101.0	33, 67	1	6733	33, 67	352	4, 09	3523	28. 1877	7.05	

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



证明专用章

质量负责人信息表 (每个项目只能一个,必填项)

姓名	黄少聪	证件类型	身份证	证件号码	445381199310243713
手机号码	/		证件号(质量	量员证编号)	0622410600042000060



证书编码: 0622410600042000060

住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 黄少聪

身份证号: 445381199310243713

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训,测试成绩合格。



扫码验证

培训机构:甘肃卯定教育专修学院有限公司

发证时间: 2024年01月18日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 445381199310243713 页码: 1 参保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司 单位编号: 307193 计算单位:元

> NATE	2.117	r: organizated)	进 久 个门 又 来 以	1 H PK ZA HJ		-20		华世期 9: 3	01193						73	1 34-4-17:	/ [
激费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	伤保险		失业保险	i .
		1 1	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
023	10	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	11	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	12	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
024	01	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
024	02	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
024	03	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	04	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	05	307193	3523.0	563, 68	281.84	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	06	307193	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	07	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
024	08	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	0.500	28. 18	7.05
024	09	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	109	35	18.8	7.05
024	10	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28, 18	7.05
024	11	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
024	12	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	35: 3	14.09	3523	28. 18	. 05
025	01	307193	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336, 65	134.66	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
025	02	307193	4492.0	763. 64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	352	4.09	3523	28.	7.05
合计				10177.99	5132. 32			5660. 44	2190. 7			547. 76	-	社.促	激纳	444.08	119.94

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193



安全负责人信息表 (每个项目只能一个,必填项)

姓名	罗添运	证件类型	身份证	证件号码	441323198912172017
手机号码	/		证件号(C	证编号)	粤建安 C3(2021)0146483

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 (2021) 0146483

姓 名:罗添运

性 别: 男

出 生 年 月: 1989年12月17日

企业名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年12月03日

有 效 期: 2024年09月09日 至 2027年12月02日

发证机关:广

发证日期:202





中华人民共和国居民身份证

签发机关 惠东县公安局

有效期限 2021.01.07-2041.01.07

姓名 罗添运

性别男民族汉

出生 1989 年 12月 17日

住址 广东省惠东县稔山镇稔石村委霞美巷4号



公民身份号码 441323198912172017



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 441323198912172017 姓名: 罗添运 页码: 1

参保单位	立名和	称:深圳源湾				单位编号: 30	07193						i	计算单位: 5	元		
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育	104	T1			失业保险	
级贝牛	Я	年1近期 与	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
2021	07	307193	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23. 24	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	08	307193	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69. 72	23. 24	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	09	307193	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69. 72	23.24	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	10	307193	2200.0	308. 0	176.0	2	11620	69. 72	23. 24	1	2200	9. 9	2200	3, 63	2200	15. 4	6.6
2021	11	307193	2200.0	308, 0	176.0	2	11620	69.72	23. 24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	12	307193	2200.0	308, 0	176.0	2	11620	69, 72	23. 24	1	2200	9.9	2200	3, 63	2200	15. 4	6.6
2022	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	11620	69.72	23. 24	1	2360	10.62	2360	3. 89	2360	16. 52	7.08
2022	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	11620	69.72	23. 24	1	2360	10.62	2360	3. 89	2360	16. 52	7.08
2022	03	307193	2360.0	330. 4	188, 8	2	11620	69.72	23. 24	1	2360	10, 62	2360	3, 89	2360	16, 52	7.08
2022	04	307193	2360.0	330, 4	188.8	2	11620	58.1	23. 24	1	2360	10, 62	2360	3, 89	2360	16, 52	7.08
2022	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	11620	58. 1	23, 24	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08
2022	06	307193	2360.0	330, 4	188.8	2	11620	58. 1	23. 24	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08
2022	07	307193	2360.0	330, 4	188.8	2	12964	64. 82	25. 93	1	2360	10.62	2360	6, 23	2360	16. 52	7.08
2022	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	64. 82	25, 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08
2022	09	307193	2360.0	330, 4	188, 8	2	12964	64. 82	25, 93	1	2360	10, 62	2360	6, 23	2360	16, 52	7, 08
2022	10	12.00000000	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	12	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08
2023	01	307193	2360.0	330, 4	188.8	2	12964	77, 78	25, 93	1	2360	11.8	2360	6, 23	2360	16, 52	7.08
2023	02	307193	2360.0	330, 4	188.8	2	12964	77, 78	25, 93	1	2360	11.8	2360	6, 23	2360	16, 52	7.08
2023	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	2360.0	330, 4	188.8	2	12964	77.78	25, 93	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16, 52	7.08
2023	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25, 93	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	330, 4	188, 8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16, 52	7.08
2023	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16, 52	7.08
2023	08	307193	2360.0	330, 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16. 52	7.08
2023	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16. 52	7.08
2023	10	307193	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	11	307193	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	307193	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	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32, 38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	493, 22	281, 84	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32, 38	3523	4. 93	3523	28, 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32. 38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	2502	28. 18	7.05
2024	09	307193	4492.0	673. 8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32. 38	3523	1.00	35/4	18. 2	7.05
2024	10	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28. 18	7.05
2024	11	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32. 38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	35.3	14.09	3523	28. 1	. 05
2025	02	307193	4492.0	718.72	359. 36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33. 67	352	5 4. 09	3523	28.	7.05
(0.000.000)		0.000.000		250760925050	//esreensees	25	SALES EST	73379982	percent.		(5/18/18/1	17000000	- 2	社保费			
合计				18322, 85	10153.12			3572.71	1215. 59			840. 8	-	300. 52	- AK-431	883. 4	308. 22

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



证明专用章

证书编码: 0622410600042000061

住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 魏创标

身份证号: 440582198511132639

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训,测试成绩合格。



扫码验证

培训机构:甘肃卯定教育专修学院有限公司

发证时间: 2024年01月18日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓 名:魏创标

性 别:男

出生日期: 1985年11月13日

身份证号: 440582198511132639

工作单位:甘肃腾瑞建设工程有限公司

资格名称:助理工程师

职 称 层 级:初级

专业: 电气工程

认 定 单位: 兰州市职称改革工作领导小组办公室

评价方式:考核认定

认定时间: 2023年12月30日

资格文号: 甘土建会 [2023] 79号

管 理 号:62202324149630

唯一在线验证网址:

http://www.gszcxt.cn//zcxt

打印时间: 2024年01月25日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

页码: 3 姓名: 魏创标

				有限公司				单位编号: 3	01133							计算单位:	/1.
数费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工			失业保险	t .
		1 111111	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?
023	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30. 62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
023	12	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
024	01	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
024	02	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
024	03	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	07	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
024	08	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14.09	0.500	28, 18	7.05
024	09	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	100	35/4	18. 8	7.05
024	10	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28. 19	7.05
024	11	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
025	01	307193	4492.0	718.72	359. 36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
025	02	307193	4492.0	718. 72	359. 36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33. 67	352	5 4. 09	3523	28.	7.05
合计				34601.35	22053.12			6591. 37	2205. 67			1582.02	=	788. 67	激纳	1933. 72	973.37

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

3. 医疗脸种中的险种 "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. 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。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193



安全员信息表 (每个项目可多个,必填项)

姓名	林景欢	证件类型	身份证	证件号码	441302199701208027
手机号码	/		证件号(C	证编号)	粤建安 C3 (2021) 0046647

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 (2021) 0046647

名: 林景欢

别:女

出 生 年 月: 1997年01月20日

企业名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司

务:专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年06月16日

效

期: 2024年04月24日 至 2027年06月15日



发证机关:广

发证日期:202





普通高等学校

毕业证书

林景欢 ,女,1997年1月20日生,于2016年9月至2020年7月在本校 工商管理 专业四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。



校 名: 华南建工大学广州学院

校长的中代

证书编号:126171202005001248

二〇二〇年七月一日

TACBE 该专业于2018年通过IACBE认证

姓名 林景欢

性别 女 民族汉

出生 1997 年 1 月 20 日

住址 广东省惠州市惠城区芦洲 镇青塘村委会西二村民小 组283号



公民身份号码 441302199701208027



中华人民共和国居民身份证

签发机关 惠州市公安局惠城分局

有效期限 2017.12.12-2027.12.12

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 林景欢

页码: 1

参保单位	立名和	你:深圳源鸿	建安科技集团	有限公司				单位编号: 3	07193						i	计算单位:	元
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作			失业保险	È
30X 3/4 ~ 1~	/1	4-155時 3	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
2020	07	307193	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	307193	2200.0	0. 0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	307193	2200.0	0.0	176. 0	2	10646	63. 88	21.29	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	307193	2200.0	0. 0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	307193	2200.0	0. 0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	307193	2200.0	0. 0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	307193	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	02	307193	2200.0	308. 0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	03	307193	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63. 88	21.29	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	04	307193	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	05	307193	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21. 29	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	06	307193	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63. 88	21.29	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	07	307193	2200.0	308. 0	176.0	2	11620	69. 72	23. 24	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	08	307193	2200.0	308. 0	176.0	2	11620	69.72	23. 24	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	09	307193	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23. 24	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	10	307193	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69. 72	23. 24	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	11	307193	2200.0	308. 0	176.0	2	11620	69. 72	23. 24	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2021	12	307193	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23. 24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
2022	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	11620	69. 72	23. 24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
2022	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	11620	69. 72	23. 24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
2022	03	307193	2360.0	330. 4	188, 8	2	11620	69. 72	23. 24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
2022	04	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	11620	58. 1	23. 24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
2022	05	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	11620	58. 1	23. 24	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	06	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	11620	58. 1	23, 24	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	64, 82	25. 93	1	2360	10.62	2360	6, 23	2360	16. 52	7.08
2022	08	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	64. 82	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	09	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	64. 82	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6, 23	2360	16. 52	7.08
2022	12	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	02	307193	2360.0	330. 4	188, 8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	2360.0	330. 4	188, 8	2	12964	77. 78	25, 93	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	05	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77. 78	25, 93	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16, 52	7.08
2023	09	307193	2360. 0	330. 4	188, 8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11-0	2360	3. 3	2360	16. 52	7.08
2023	12	307193	2360. 0	330. 4	188. 8	2	6123	91. 85	30. 62	1	123	(Qo. /(A)	25.0	3. 3	2360	16. 52	7.08
2024	01	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32. 38	3522	4. 93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97. 13	32, 38	1 2	6475	32. 38	3523	. 93	3523	28, 18	7.05
2024	03	307193	3523. 0	493. 22	281.84	2	6475	97. 13	32.38		6475	32. 38	3523	9 86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523. 0	528, 45	281.84	2	6475	97. 13	32. 38	 	6475	32. 38	3523	9 86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523. 0	528, 45	281.84	2	6475	97. 13	32.38	1 10	6475	32. 38	353	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97. 13	32. 38	1	社保	影數納清	313	9. 86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	Service & L. T.	的特别	3523	14. 09	3523	28. 18	7.05
2021	VI	301130	3020.0	JEO. 10	201.01	-	0170	31.10	02.00		-UL-	男专用工	10020	11.00	0020	40. 10	1.00

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 电脑号: 805098282 身份证号码: 441302199701208027 单位编号: 307193 页码: 2 计算单位: 元 姓名: 林景欢

参 米平1	生 省	外: 冰圳源門	建女村坟果位	有限公司				平世朔写: 3	07193						- 31	口异平位:	/E
激费年	В	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	伤保险	0	失业保险	
WAY T	7.3	4-12-00 5	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14. 09	0.500	28. 18	7.05
2024	09	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	1.00	35 4	18.8	7.05
2024	10	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28. 19	7.05
2024	11	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14. 09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	718, 72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
2025	02	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	352	5 4. 09	3523	28.	7.05
合计	_	•		19510.05	11887. 52			4155, 57	1409. 83			898. 36	_/	社保费	缴纳	942.76	373.26
				S-1-00 - 1-00 -				20070000000000	50.000 (CO.O.)			125500000		North Col	3-t-ED-	di.	

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193



安全员

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 (2018) 0028897

姓 名: 刘正辉

性 别: 男

డప్రామ సహక్షన్ కున్నారు. కారు కున్నారు కారు కున్నారు. కున్నారు కున్నారు. కున్నారు కున్నారు. కున్నారు కున్నారు.

出 生 年 月: 1985年09月13日

企业名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2018年11月13日

有 效 期: 2024年09月04日 至 2027年11月12日

发证机关: /

发证日期:202



普通高等学校

平 当 治 步



至 2021 年 7 月在本校 网络教育 2.5 年制 专科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准于毕业, 五年 刘正辉 性别男, 1985年9月13日生,于2019年3月 建筑工程技术 (工民建)

校名: 内南交通大学 106137202106011277

校

2021 年 7 月 30 日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 511011198509132935 单位编号: 307193 页码: 2 计算单位: 元 姓名: 刘正辉 社保电脑号: 649590884

放费年				养老保险		1		医疗保险			生育		工作	方保险	0	失业保险	t
以坎牛	л	4年1年4月15	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
024	02	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
024	03	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	06	307193	3523.0	528, 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	07	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
024	08	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	2500	28. 18	7.05
024	09	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	1.00	35	18. 8	7.05
024	10	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28.19	7.05
024	11	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
025	01	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
025	02	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	352	5 4. 09	3523	28. 1277	7.05
合计	=			20170. 85	12969.12			3758. 1	1046. 64			999. 2	=	社保费	缴纳	975.8	413. 82

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. 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。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193



证书编码: 0622410100042000294

住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 郑锦城

身份证号: 440582198404186113

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训,测试成绩合格。



扫码验证

培训机构:甘肃卯定教育专修学院有限公司

发证时间: 2024年01月18日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 440582198404186113 姓名: 郑锦城 社保电脑号: 625381244 页码: 2 参保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司 单位编号: 307193 计简单位, 元

参保 単位	1.名林	√ 京川源門	建安科技集团	有限公司 养老保险		1		单位编号: 30 医疗保险	07193		生育				1	十算单位: 方 失业保险	
激费年	月	单位编号		乔名休恆		-	_	医打 体图		-	土月	_	_La1	刀状座		大业床座	
			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
021	12	307193	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52. 29	11.62	1	2200	9. 9	2200	3. 63	2200	15. 4	6.6
022	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	52. 29	11.62	1	2360	10.62	2360	3. 89	2360	16. 52	7.08
2022	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	52. 29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
2022	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	52. 29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
2022	04	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	46, 48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
022	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	46. 48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	06	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	46. 48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	08	307193	2360.0	330. 4	188, 8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58, 34	12.96	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	12	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	10	307193	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	11	307193	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	307193	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	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	528, 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	0.500	28. 18	7.05
2024	09	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	100	35	18. 8	7.05
2024	10	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28. 19	7.05
2024	11	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	718.72	359. 36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33. 67	35.3	14.09	3523	28. 15	. 05
2025	02	307193	4492.0	718.72	359. 36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33. 67	352	5 4. 09	3523	28.	7.05
AN				00000 55	10044.00	_	_	1007 01	1000 00		_	1007.00	_/	社保费	缴纳	青巢 。	0.10
合计				26299.55	16944.32			4697. 31	1263. 62			1267.98	•	417.1		1375.76	649.6

- 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. 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。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193



证书编码: 0622410100042000296

住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 吴志鸿

身份证号: 440306199601031150

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训,测试成绩合格。



扫码验证

培训机构:甘肃卯定教育专修学院有限公司

发证时间: 2024年01月18日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 吴志鸿 性别 男,一九九六年 一 月 三 日生,于 仁零一四年 九月至 二零一七年 六 月在本校 供热通风与空调工程技术 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。

是业技 名: 深圳职业技术学院

校(院)长: 俊兴乐

证书编号: 111131201706000400

二零一七年 六月二十八日

查询同址; http://www.chsi.com.cn

广东省教育厅监制



中华人民共和国居民 身份证

器发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2019.01.16-2029.01.16

4 吴志鸿

性聚男医温汉

图 生 1996 年 1 月 3 日

但 业 广东省深圳市宝安区建安 一路435号15栋402

公成身份号码 440306199601031150

English and the

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 由顧号: 500159124 身份证号码: 440306199601031150

姓名: 吴志鸿 页码: 2

多冰牛豆	単位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司 养老保险							单位编号: 3	07193						- 33	计算单位:	兀
散费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险		310	生育		工作			失业保险	È
121	,,	1-125/90 3	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?
022	06	307193	2360.0	354. 0	188.8	1	6972	418. 32	139. 44	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
022	07	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155. 56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	08	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155. 56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	09	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155. 56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	10	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	11	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	12	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
023	01	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
023	02	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482, 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16, 52	7.08
023	03	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
023	04	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
023	05	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	07	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	08	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	09	307193	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	10	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122, 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	11	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	12	307193	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
024	01	307193	3523.0	528, 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
024	02	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
024	03	307193	3523.0	528, 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	04	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	05	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	06	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	07	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
024	08	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	2502	28. 18	7.05
024	09	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	1.09	35	28. 3	7.05
024	10	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28. 19	7.05
024	11	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
024	12	307193	4492.0	718. 72	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
025	01	307193	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	35.3	14.09	3523	28. 15	. 05
025	02	307193	4492.0	763. 64	359. 36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	352 😘	5 4. 09	3523	28.	7.05
合计				27414.19	16483, 52			27807.28	10273.06			1196, 89	-	林保	缴纳	月25 70	567, 47

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193



证书编码: 0622410100042000295

住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 周浩涛

身份证号: 445281199410154077

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训,测试成绩合格。



扫码检证

培训机构:甘肃卯定教育专修学院有限公司

发证时间: 2024年01月18日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

姓名 周浩涛

性别 男 民族汉

出生 1994年10月15日

住 址 广东省普宁市里湖镇竹头 村75号



公民身份号码 445281199410154077



中华人民共和国居民身份证

签发机关 普宁市公安局

有效期限 2015.04.09-2025.04.09

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 周浩涛 身份证号码: 445281199410154077 页码: 1

参保单位	位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司							单位编号: 30	07193							计算单位:	元
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工			失业保险	t
纵贝什	Л	中心納	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
2018	06	307193	2130.0	276. 9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9. 59	2130	7.03	2130	17. 04	10.65
2018	07	307193	2130.0	276.9	170.4	2	8348	50.08	16.7	1	2130	9. 59	2130	7.03	2130	17. 04	10.65
2018	08	307193	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50, 08	16.7	1	2200	9. 9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	307193	2200.0	286. 0	176.0	2	8348	50.08	16.7	1	2200	9. 9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	307193	2200.0	286. 0	176.0	2	8348	50.09	16. 7	1	2200	9. 9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	307193	2200.0	286. 0	176.0	2	8348	50.09	16. 7	1	2200	9. 9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	307193	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9. 9	2200	7.26	2200	12. 32	6.6
2019	01	307193	2200.0	286. 0	176.0	2	8348	50, 09	16.7	1	2200	9. 9	2200	5.08	2200	12. 32	6.6
2019	02	307193	2200.0	286. 0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9. 9	2200	5.08	2200	12. 32	6.6
2019	03	307193	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9. 9	2200	5.08	2200	12. 32	6.6
2019	04	307193	2200.0	286. 0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9. 9	2200	5.08	2200	12. 32	6.6
2019	05	307193	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	06	307193	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	07	307193	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	08	307193	2200.0	286. 0	176.0	2	9309	55.86	18. 62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	09	307193	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18. 62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	10	307193	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18. 62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	11	307193	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18. 62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	12	307193	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2020	01	307193	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18. 62	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2020	02	307193	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23. 27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	307193	2200.0	0. 0	176.0	2	9309	23. 27	18. 62	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	307193	2200.0	0. 0	176.0	2	9309	23. 27	18. 62	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	307193	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18. 62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	307193	2200.0	0. 0	176.0	2	9309	23. 27	18. 62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	307193	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2022	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	64.82	25. 93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	12	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16, 52	7.08
2023	11	307193	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	307193	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	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	0.500	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	o sti	35	18.8	7.05
2024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.861	3523	28, 19	7.05
2024	11	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32. 38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	718. 72	359, 36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	35 3	14.09	3523	28. 1	. 05
2025	02	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	352	5 4. 09	3523	28.	7.05
	_			14327.4	9299. 44			2892, 07	1022, 77			701. 7		社保费	婚幼	清单	331.55

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193



电气工程师

成人高等教育 毕业证书



批准文号: (88) 数高三字003 注册号: 106765201005002778 学生 陈世超 性别 男,一九八七年 二月二十六日生,于二〇〇八年 三月 至 二〇一〇年 七 月在本校(院) 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(院)长流有多

学校 (院): 云南农业大学

二〇一〇年七月十五日

查询网址: http://www.chsi.com.cn; gjc.ynjy.cn

甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓 名: 陈世超

性 别:男

出生日期:1987年02月26日

身份证号:50022419870226231X

工作单位:甘肃腾瑞建设工程有限公司

资格名称:助理工程师

职 称 层 级:初级

专业: 电气工程

认 定 单位: 兰州市职称改革工作领导小组办公室

评价方式:考核认定

认定时间:2023年12月30日

资格文号: 甘土建会 [2023] 79号

管 理 号:62202324149628

唯一在线验证网址:

http://www.gszcxt.cn//zcxt

打印时间: 2024年01月25日



姓名陈世超

性别 男 民族汉

出生 1987 年 2 月 26 日

住址 重庆市铜梁区安居镇龙兴 村1组6号



公民身份号码 50022419870226231X



中华人民共和国居民身份证

签发机关 重庆市公安局铜梁分局

有效期限 2017.06.21-2037.06.21

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 电脑号: 802036843 身份证号码: 50022419870226231X

社保电脑号: 802036843 姓名: 陈世超 页码: 2

参保 单位	立名和	尔:深圳源鸿	建安科技集团	有限公司				单位编号: 3	07193						- 3	计算单位:	兀
勉费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		I.	伤保险		失业保险	t
M. M. T	7.3	-1-12-90 3	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?
2023	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	10	307193	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	11	307193	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	307193	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	307193	3523.0	493, 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97. 13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14.09	0=00	28. 18	7.05
2024	09	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	1.00	35	18. 3	7.05
2024	10	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32. 38	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	2819	7.05
2024	11	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	718.72	359. 36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
2025	02	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	352	4. 09	3523	28.	7.05
合计				22458. 85	14553, 12			4107. 51	1129. 47			1088.3	-	社保	歌纳	1074, 36	473. 22

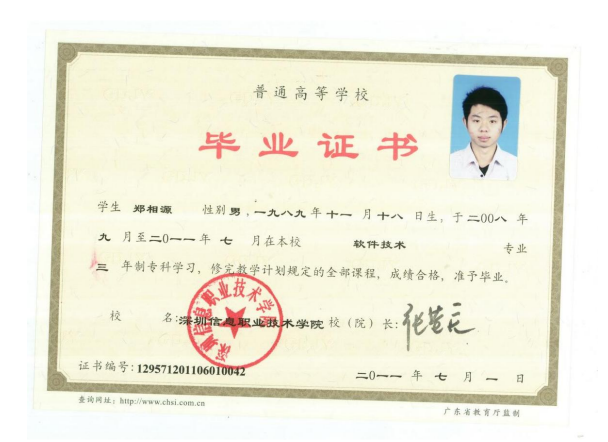
- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种 "1" 为基本医疗保险一档, "2" 为基本医疗保险二档, "4" 为基本医疗保险三档, "5" 为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6" 为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



证明专用章

园林工程师



广东省职称证书

姓 名: 郑相源

身份证号: 44162119891118321X



职称名称:工程师

专业:风景园林施工

级 别:中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2019年12月19日

评审组织:河源市建筑中级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2016003005848

发证单位:河源市人力资源和社会图

发证时间: 2020年03月04日

查询网址: http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc

甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓 名:郑相源

性 别:男

出生日期:1989年11月18日

身份证号: 44162119891118321X

工作单位:甘肃广恒嘉业建筑装饰工程

有限公司

资格名称:助理工程师

职称层级:初级

专业: 电气工程

认 定 单 位: 兰州市职称改革工作领导小组办公室

评 价 方 式: 考核认定

认定时间: 2023年12月30日

资格文号: 甘土建会 [2023] 79号

管 理 号:62202324149645



唯一在线验证网址:

http://www.gszcxt.cn//zcxt

打印时间: 2024年01月25日





性别 男 民族汉

出生 1989 年11月18日

住址 广东省深圳市宝安区上川 路雅兰亭3栋402



公民身份号码 44162119891118321X



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 2015.04.23-2025.04.23

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 社保电脑号: 500585471 身份证号码: 44162119891118321X 財有限公司 单位编号: 307193 页码: 3 计算单位: 元 姓名:郑相源

参採甲位	乙名杉	尔:深圳源鸿翼	建安科技集团在	有限公司				单位编号: 30	7193						i	计算单位:	元
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作		0	失业保险	t
9A.9A.1	,,,	T-LL-We 3	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
2020	07	307193	5000.0	0. 0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	307193	5000.0	0.0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	307193	5000.0	0.0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	307193	5000.0	0.0	400.0	1	6388	332. 18	127.76	1	5000	22.5	5000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	307193	5000.0	0.0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	307193	5000.0	0.0	400.0	1	6388	332. 18	127.76	1	5000	22.5	5000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2021	02	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	03	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6388	332. 18	127.76	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	04	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	05	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6388	332.18	127. 76	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2021	06	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	07	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362. 54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	08	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362, 54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2021	09	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362. 54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	10	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362.54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	11	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362.54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	12	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362.54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2022	01	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2360	16. 52	7.08
2022	02	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	5000	22.5	5000	8.25	2360	16. 52	7.08
2022	03	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2360	16. 52	7.08
2022	04	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	418. 32	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2360	16. 52	7.08
2022	05	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	418. 32	139. 44	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	06	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	418. 32	139. 44	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16, 52	7.08
2022	07	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	466.68	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	08	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	466.68	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	09	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	466.68	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	10	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16, 52	7.08
2022	12	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	22.5	5000	13. 2	2360	16. 52	7.08
2023	01	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	5000	25.0	5000	13. 2	2360	16. 52	7.08
2023	02	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482, 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482, 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2023	05	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482, 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482, 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482, 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	09	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	10	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	6123	367. 38	122. 46	1	123	操. 股	50.0	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	11	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122, 46	1	£123	30. 62	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	12	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1 4	6123	30.62	5000	. 0	2360	16, 52	7.08
2024	01	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	5000	7 0	5000	40. 0	10.0
2024	02	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	500	7 0	5000	40. 0	10.0
2024	03	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	500	1.0	5000	40. 0	10.0
2024	04	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	祉保?	费缴纳剂	5 110	14.0	5000	40. 0	10.0
2024	05	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475T F	B2±38H =	5000	14.0	5000	40. 0	10.0

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 由顧号: 500585471 身份证号码: 44162119891118321X 社保电脑号: 500585471 姓名: 郑相源 页码: 4

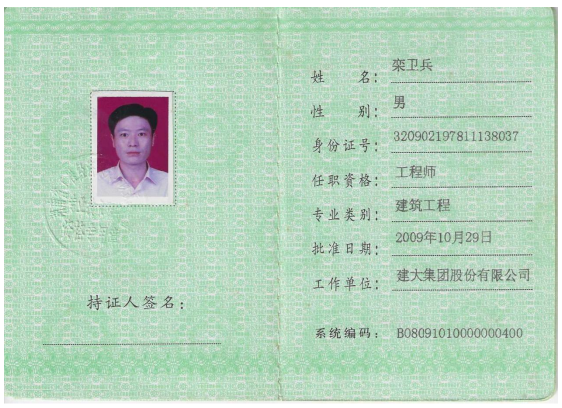
参保里位	2.名林	你: 深圳源門	建安科技集团	有限公司				甲位编号: 3	07193						3	计算甲位: 7	U
激费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作		ė.	失业保险	į.
- A	,,,	7-12-00 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40. 0	10.0
2024	07	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40. 0	10.0
2024	08	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40. 0	10.0
2024	09	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	2.0	50	12	10.0
2024	10	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	30.01	5000	40.07	10.0
2024	11	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	12	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	50(1)	20.0	5000	40. 0	0.0
2025	01	307193	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	50 0	20.0	5000	40. 0	0.0
2025	02	307193	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67		5 0. 0	5000	40.	10.0
合计	_			76716. 48	46627.04			43673.08	15347. 26			3083.16	_	1647.75	缴纳	3162.61	1553. 66
														证明	专用	草	

- 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/,输入下列验真码(3391e5965898db1q)核查,验真码有效期三个月。
 - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



房建工程师







性别 男 民族汉

出生 1978 年11月13日

住址 江苏省泰州市高港区口岸 镇江平中路34-1号



公民身份号码 320902197811138037



中华人民共和国居民身份证

签发机关 泰州市公安局高港分局

有效期限 2006.01.26-2026.01.26

普通高等学校 华业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 01693828

学生 栾卫兵 性别 男 ,

一九七八年 十一月十三日生,于一九九九年

+ 月至 =00= 年 六 月在本校

土木工程 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(院)长: 四小近

校 名: 三江学院

二〇〇二年 六 月二十九日

学校编号: 11122120020601168

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 姓名: 桑卫兵 社保电脑号: 605384605 身份证号码: 320902197811138037 参保单位名称: 深圳廠時建安科技集团有限公司 单位编号: 307193 页码: 1 计算单位:元

3 W+F	上七个	水: 深圳源鸿	建安科技集团	月限公司		25		单位编号: 30	7193			y	9		1	十算单位: ;	Œ
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	
34,54 1		1 1	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
2019	03	307193	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8. 35	1	2200	9. 9	2200	5.08	2200	12. 32	6.6
2019	04	307193	2200.0	286. 0	176.0	4	8348	37.56	8. 35	1	2200	9. 9	2200	5.08	2200	12. 32	6.6
2019	05	307193	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8. 35	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	06	307193	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8. 35	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	07	307193	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9. 31	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	08	307193	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9. 31	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	09	307193	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9. 31	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	10	307193	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9. 31	1	2200	9. 9	2200	3, 63	2200	12. 32	6.6
2019	11	307193	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9. 31	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2019	12	307193	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9. 31	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2020	01	307193	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9. 31	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	12. 32	6.6
2020	02	307193	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9. 31	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	307193	2200.0	0. 0	176.0	4	9309	18.62	9. 31	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	307193	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9. 31	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	307193	2200.0	0. 0	176.0	4	9309	18.62	9. 31	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	307193	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9. 31	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	307193	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2022	04	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	46. 48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
2022	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	46. 48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	06	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	11620	46. 48	11.62	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2022	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2022	12	307193	2360.0	330, 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	2360.0	330, 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
2023	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	4	12964	58. 34	12.96	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
2023	10	307193	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	11	307193	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	307193	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	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	20, 20	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
2024	02	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	175	2. 股	25.0	4.93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1 /	6475	32.38	3522	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	04	307193	3523.0	528, 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1 4	6475	32.38	3523	. 86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9 86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1 ==	6475	32.38	3523	9 86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	353	1.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	社保?	影數纳清	343	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	09	307193	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475T B	B#3# #	3523	14.09	3523	28. 18	7.05

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 电脑号: 605384605 身份证号码: 320902197811138037 单位编号: 307193 社保电脑号: 605384605 页码: 2 计算单位: 元 姓名: 栾卫兵

激费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		I.	伤保险		失业保险	
W.X. 1	,,,	-F-III.	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	产位交	果搬	/ 单位交	个人交
2024	10	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28. 19	7.05
2024	11	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	12	307193	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	35: 3	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
2025	02	307193	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	352	4.09	3523	28. 1277	7.05
合计				18629, 65	11522.72	*		3222. 68	932. 79			917. 84		369.9	野 野 野 野 野	876.96	359. 58

- - 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. 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。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



证书编码: 0441811494418017076

住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 吴燕云

身份证号: 440306198803021140

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训,测试成绩合格。

继续教育记录:

2021 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构:广东省

发证时间: 2021年 09月14日

扫码款证

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 吴燕云 性别 女,一九八八 年 三 月 二 日生。于二〇〇七年 九 月至二〇---年 七 月在本校 教育信息技术学院 传播学 专业 四 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: 华南师范大学 枝 (院) 长: 🛷 哆

证书编号: 105741201105005249

二〇一年七月一日

查询同址: http://www.chsi.com.cn

广东省教育厅监制

姓名 吴燕云

性别 女 民族汉

出生 1988 年 3 月 2 日

住 址 广东省深圳市宝安区洪浪 一村东11栋107房



公民身份号码 440306198803021140



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 2014.04.21-2034.04.21

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 吴燕云 身份证号码: 440306198803021140 页码: 3

参保单位	立名利	你:深圳源鸿	建安科技集团	有限公司			11	单位编号: 3	07193						i	计算单位:	元
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		I.	伤保险	8	失业保险	t
级贝干	Л	中国工制的	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
2021	09	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	362.54	139. 44	1	3200	14.4	3200	5. 28	2200	15. 4	6.6
2021	10	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	362.54	139. 44	1	3200	14.4	3200	5. 28	2200	15. 4	6.6
2021	11	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	362. 54	139. 44	1	3200	14.4	3200	5. 28	2200	15. 4	6.6
2021	12	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	362.54	139. 44	1	3200	14.4	3200	5. 28	2200	15. 4	6.6
2022	01	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	3200	14. 4	3200	5. 28	2360	16. 52	7.08
2022	02	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	3200	14. 4	3200	5. 28	2360	16. 52	7.08
2022	03	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	3200	14.4	3200	5. 28	2360	16. 52	7.08
2022	04	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	418.32	139.44	1	3200	14.4	3200	5. 28	2360	16. 52	7.08
022	05	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	418. 32	139. 44	1	3200	14.4	3200	8. 45	2360	16. 52	7.08
2022	06	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6972	418.32	139. 44	1	3200	14.4	3200	8. 45	2360	16. 52	7.08
022	07	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	466.68	155. 56	1	3200	14. 4	3200	8. 45	2360	16. 52	7.08
2022	08	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	466.68	155. 56	1	3200	14.4	3200	8.45	2360	16. 52	7.08
2022	09	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	466.68	155, 56	1	3200	14.4	3200	8.45	2360	16. 52	7.08
2022	10	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	3200	14.4	3200	8.45	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	3200	14. 4	3200	8. 45	2360	16. 52	7.08
2022	12	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	3200	14. 4	3200	8. 45	2360	16. 52	7.08
2023	01	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	3200	16.0	3200	8. 45	2360	16. 52	7.08
023	02	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482, 24	155, 56	1	3200	16.0	3200	8. 45	2360	16. 52	7.08
023	03	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	3200	16.0	3200	8. 45	2360	16, 52	7.08
023	04	307193	3200.0	480. 0	256.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	3200	16.0	3200	8. 45	2360	16. 52	7.08
023	05	307193	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	3200	16.0	3200	4.48	2360	16. 52	7.08
023	06	307193	3200.0	480. 0	256.0	1	7778	482, 24	155, 56	1	3200	16.0	3200	4.48	2360	16, 52	7.08
023	07	307193	3200.0	480. 0	256. 0	1	7778	482. 24	155. 56	1	3200	16. 0	3200	4. 48	2360	16. 52	7.08
023	08	307193	3200.0	480, 0	256.0	1	7778	482, 24	155, 56	1	3200	16.0	3200	4, 48	2360	16, 52	7.08
023	09	307193	3200.0	480, 0	256.0	1	7778	482, 24	155, 56	1	3200	16.0	3200	4.48	2360	16, 52	7.08
023	10	307193	3200.0	480. 0	256.0	1	6123	367. 38	122. 46	1	6123	30.62	3200	4. 48	2360	16. 52	7.08
023	11	307193	3200.0	480, 0	256. 0	1	6123	367. 38	122, 46	1	6123	30, 62	3200	4, 48	2360	16, 52	7.08
023	12	307193	3200.0	480.0	256.0	1	6123	367.38	122, 46	1	6123	30.62	3200	4.48	2360	16. 52	7.08
2024	01	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
024	02	307193	3523.0	528, 45	281.84	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
2024	03	307193	3523.0	528, 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28, 18	7. 05
2024	04	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	05	307193	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	06	307193	3523.0	563, 68	281.84	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32. 38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
2024	07	307193	4492.0	718, 72	359. 36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32. 38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
2024	08	307193	4492.0	718, 72	359. 36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32, 38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
305(0)6	08	JONES SERVICE	2000000000	1.5% (1300)	500000000000000000000000000000000000000	1	500/38039	300400000000	20000000	1	200000000	2.070.000.00	SM1000000000		1-223	20. 10	7.05
024	10	307193	4492.0	718. 72	359. 36	1	6475 6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523 3523	1.00	3523	10 10	_
	-	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	-	323.75	129. 5		6475	32.38		09		28.49	7.05
024	11	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
024	12	307193	4492.0	718. 72	359. 36	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	3528	14.09	3523	28. 18	. 05
2025	01	307193	4492.0	763, 64	359. 36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33. 67	35.3	14.09	3523	28. 13	. 05
2025	02	307193	4492.0	763. 64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	352	4. 09	3523	28. 1877	7.05
合计				46850.75	27440.64			40674.04	14417.94			2027.6	_	986, 91	(歌) 七田	2607.61	1354. 3

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. 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。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



证明专用章

证书编码: 0441811194418013617

住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 郑钟勇

身份证号: 440306199108160514

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训,测试成绩合格。

继续教育记录:

2021 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构:广东省

发证时间: 2021年 09月14日

扫码验证

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 郑钟勇 性别男,一九九一年 八 月十六 日生,于二0-0 年 九 月至二0一三年 七 月在本校 建筑工程管理 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:绿柳传观职业数本排除 校 (院) 长: 七卷花

证书编号: 129571201306061329

二0一三年七月一日

查询问址: http://www.chsi.com.cn



甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓 名: 郑钟勇

性 别:男

出生日期: 1991年08月16日

身份证号: 440306199108160514

工作单位:甘肃广恒嘉业建筑装饰工程

有限公司

资格名称:助理工程师

职 称 层 级:初级

专业: 电气工程

认 定 单 位: 兰州市职称改革工作领导小组办公室

评价方式:考核认定

认定时间:2023年12月30日

资格文号: 甘土建会 [2023] 79号

管 理 号:62202324149646



唯一在线验证网址:

http://www.gszcxt.cn//zcxt

打印时间: 2024年01月25日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 440306199108160514 页码: 3 姓名: 郑钟勇 社保电脑号: 500689899 参保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司 单位编号: 307193 计算单位:元

参保单位	7-1-1-1	d.e. tokeninet.ox	EXTINSI					单位编号: 30								十算单位:	
激费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工			失业保险	
MASK T	/ 3	-1-132-and 3	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
2020	12	307193	5000.0	0. 0	400.0	1	6388	332. 18	127. 76	1	5000	22.5	5000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	6388	332. 18	127. 76	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2021	06	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	6388	332.18	127.76	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	07	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	6972	362. 54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	08	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	6972	362. 54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8.25	2200	15. 4	6.6
2021	09	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	6972	362. 54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2021	10	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362.54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2021	11	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362. 54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2021	12	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	362. 54	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2200	15. 4	6.6
2022	01	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2360	16. 52	7.08
2022	02	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2360	16. 52	7.08
2022	03	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	432. 26	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2360	16. 52	7.08
2022	04	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	418. 32	139. 44	1	5000	22.5	5000	8. 25	2360	16. 52	7.08
2022	05	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6972	418.32	139. 44	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16, 52	7.08
2022	06	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	6972	418. 32	139, 44	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	07	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	7778	466.68	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	08	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	466.68	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	09	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	466.68	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	10	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	11	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2022	12	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2023	01	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2023	02	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2023	03	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	5000	25.0	5000	13. 2	2360	16. 52	7.08
2023	04	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16. 52	7.08
2023	05	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	06	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	07	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	08	307193	5000.0	750. 0	400.0	1	7778	482. 24	155, 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	09	307193	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2023	12	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367. 38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16. 52	7.08
2024	01	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	307193	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40. 0	10.0
2024	06	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40. 0	10.0
2024	07	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40. 0	10.0
2024	08	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40. 0	10.0
2024	09	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	2.	50	12	10.0
2024	10	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	30.01	5000	10.0-	10.0
2024	11	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40. 0	10.0
2024	12	307193	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	50()	20.0	5000	40. 0	0.0
2025	01	307193	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336. 65	134.66	1	6733	33.67	50 0=	20.0	5000	40. 0	0.0
2025	02	307193	5000.0	850. 0	400.0	1	6733	336. 65	134.66	1	6733	33.67	500 😭	5 0. 0	5000	40.	10.0
	-		Att 1		•									社保 1550.84	TAIL TO	W 32	_

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. 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。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



证明专用章

劳资专管员信息表(每个项目可多个,必填项)

姓名	郑林和	证件类型	身份证	证件号码	460036197905164813
手机号码	/		证件	:号	091587920240600604 1

	姓名: 郑林和 Full Name
-Te	性別: 男 Gender
	身份证号:460036197905164813 ID No.
持证人签名 Signature of the holder	职业工种:
证书编号: 0915879202406005041 Certificate No.	发证单位影響
注册编号: 091587920246006041 Registration No.	SEX 日期: 20 X 和 m m m m m m m m m m m m m m m m m m

4 郑林和

性别 男 民族汉

出生 1979 年 5 月 16 日

住 址 海南省琼中聚族苗族自治 县国营阳江农场十队



公民身份号码 460036197905164813



中华人民共和国居民身份证

签发机关 海南省琼中黎族苗族自治县公安局 有效期限 2006.04.20-2026.04.20

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 460036197905164813 单位编号: 307193 社保电脑号: 620864955 页码: 2 姓名: 郑林和 参保单位名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司

参保 单位	工名和	N: 深圳源門第	建安科技集团	有限公司				单位编号: 3	17193						1	十算单位:	TC.
散费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	
X SA T	/1	4-12-98-3	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
020	06	307193	2200.0	0. 0	176, 0	1	5585	167.55	111.7	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
020	07	307193	2200.0	0. 0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9. 9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
021	10	307193	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139. 44	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
021	11	307193	2200.0	308. 0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
021	12	307193	2200.0	308. 0	176.0	1	6972	362, 54	139. 44	1	2200	9. 9	2200	3.63	2200	15. 4	6.6
022	01	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	6972	432, 26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
022	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	6972	432. 26	139, 44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
022	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	6972	432. 26	139. 44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
022	04	307193	2360.0	330, 4	188.8	1	6972	418.32	139. 44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16. 52	7.08
022	05	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	6972	418.32	139. 44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	06	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	6972	418. 32	139. 44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	07	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	466.68	155. 56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	466.68	155. 56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16. 52	7.08
022	09	307193	2360.0	330, 4	188.8	1	7778	466.68	155. 56	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
022	10	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
022	11	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
022	12	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	10.62	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
023	01	307193	2360.0	330. 4	188. 8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
023	02	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
023	03	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155, 56	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
023	04	307193 307193	2360.0	330. 4 330. 4	188.8	1	7778 7778	482. 24 482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	6. 23	2360	16. 52	7.08
023	05	307193	2360. 0 2360. 0	330. 4	188. 8	1	7778	482, 24	155, 56 155, 56	1	2360	11.8	2360 2360	3.3	2360	16. 52 16. 52	7.08
023	07	307193	2360. 0	330. 4	188.8	1	7778	482, 24	155, 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16. 52	7.08
023	08	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482, 24	155, 56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
023	09	307193	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482, 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	3. 3	2360	16, 52	7.08
023	10	307193	2360. 0	330. 4	188. 8	1	6123	367. 38	122, 46	1	6123	30, 62	2360	3. 3	2360	16. 52	7.08
023	11	307193	2360. 0	330. 4	188. 8	1	6123	367. 38	122, 46	1	6123	30. 62	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
023	12	307193	2360.0	330, 4	188, 8	1	6123	367. 38	122, 46	1	6123	30. 62	2360	3.3	2360	16, 52	7.08
024	01	307193	3523.0	493, 22	281.84	1	6475	323, 75	129.5	1	6475	32, 38	3523	4. 93	3523	28, 18	7.05
024	02	307193	3523.0	493. 22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	4. 93	3523	28. 18	7.05
024	03	307193	3523.0	493, 22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	04	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	05	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	06	307193	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28. 18	7.05
024	07	307193	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28. 18	7.05
024	08	307193	4492.0	673.8	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3523	14.09	0=00	28. 18	7.05
024	09	307193	4492.0	673.8	359, 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32, 38	3523	1.00	35	18. 8	7.05
024	10	307193	4492.0	673.8	359. 36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	N. 09	3523	28, 19	7.05
024	11	307193	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3527	14.09	3523	28. 18	7.05
024	12	307193	4492.0	673.8	359. 36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	352 3	14.09	3523	28. 18	. 05
025	01	307193	4492.0	718.72	359. 36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33. 67	35. 3	14.09	3523	28. 15	. 05
025	02	307193	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	352	4. 09 社保费 673. 21	3523	28.	7.05

- 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. 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。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 307193

单位名称 深圳源鸿建安科技集团有限公司



5、投标人近两年财务报表汇总表

	资产	产负债	表(万元)					利润	表(万元)		
20	22 年		202	3年		2022	2年			2023 年	
资产规 模	资产负债率	货币资金	资产规模	资产 负债 率	货币资金	营业收入	净利润	净利润增长率	营业收 入	净利润	净利 润增 长率
36954. 177424	19. 42%	468 2. 3 886 55	39798. 61 8354	16. 0 2%	10 21 .1 20 39 2	53575. 39 0711	43 66 .7 03 69 4 万元	20 %	55098. 0 92167	3647. 97 9619 万 元	-16%

2022年

深圳市巨源立德会计师事务所(普通合伙)

关于深圳源鸿建安科技集团有限公司的 审计报告

(二〇二二年度)

				<u> </u>			
_1	Ģ	目					页码
	审计	报告					1–2
Ξ.	财务	报表					3–7
Ξ.	会计	报表	附注				8-16
Д.	会计	- 师 事	各所营	业执照,	执业许可	可证复印件	



深圳市巨源立德会计师事务所(普通合伙)

SHENZHEN JUYUANLIDE CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTING FIRM

地址: 深圳市福田区天安车公庙工业区天济大厦F4.87C755 电话: 0755-28713571

深巨源财审字[2023]QNC497号

审计报告

深圳源鸿建安科技集团有限公司全体股东:

一、审计意见

我们审计了后附的深圳源鸿建安科技集团有限公司(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、现金流量表和所有者权益增减变动表以及财务报表附注。

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日财务状况以及2022年度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、管理层和治理层对财务报表的责任

贵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报导致的重大错报。

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。

四、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。我们的结论基于截止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



二〇二三年五月二十六日

资产负债表 2022年12月31日

单位: 人民币元

	N. 497 IVI	And also helds	单位: 人民币元
项目	注释四	年末数	年初数
流动资产:			
货币资金	1	46, 823, 886. 55	49, 937, 421. 31
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	76, 057, 540. 23	51, 104, 559. 29
预付款项	3	44, 049, 077. 50	37, 358, 589. 72
其他应收款	4	139, 901, 136. 80	75, 755, 035. 39
存货	5	29, 249, 995, 55	11, 023, 414. 41
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		336, 081, 636. 63	225, 179, 020. 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	6	8, 914, 950. 61	9, 329, 599. 46
在建工程			59, 680, 964. 98
生产性生物资产			
油气资产			
无形资产	7	24, 545, 187. 00	27, 014, 326. 00
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		33, 460, 137. 61	96, 024, 890. 44
资产合计		369, 541, 774. 24	321, 203, 910. 56

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

资产负债表(续) 2022年12月31日

单位: 人民币元

			中国: 八四市九
项目	注释四	年末数	年初数
流动负债:			
短期借款	8	63, 180, 000. 00	48, 750, 000. 00
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	9	5, 028, 856. 88	8, 808, 583. 46
预收款项	10	1, 153, 005. 23	2, 353, 005. 23
应付职工薪酬		1, 491, 303. 28	1, 733, 970. 04
应交税费		-1, 082, 516. 32	-845, 837. 37
其他应付款	11	2, 012, 043. 00	6, 312, 143. 97
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		71, 782, 692. 07	67, 111, 865. 33
非流动负债:			
长期借款			
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			
负债合计		71, 782, 692. 07	67, 111, 865. 33
所有者权益(或股东权益):			
实收资本	12	110, 000, 000. 00	110, 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	187, 759, 082. 17	144, 092, 045. 2
所有者权益 (或股东权益) 合计		297, 759, 082. 17	254, 092, 045. 2
负债和所有者权益 (或股东权益) 合计		369, 541, 774. 24	321, 203, 910. 5

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

利 润 表

2022年

单位: 人民币元

项目	注释四	本年累计数	上期累计数
一、营业收入	14	535, 753, 907. 11	582, 192, 383. 90
减:营业成本	15	464, 096, 850. 60	504, 205, 125. 14
税金及附加	16	674, 654. 08	1, 561, 074. 65
销售费用	17	1, 886, 792. 40	257, 740. 81
管理费用	18	10, 473, 917. 03	16, 087, 288. 71
研发费用	19	5, 385, 934. 64	16, 465, 771. 51
财务费用	20	3, 102, 786. 19	1, 267, 307. 21
其中: 利息费用			
利息收入			
资产减值损失			*
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			
公允价值变动损益(损失以"-"号填列)			
资产处置收益(损失以"一"号填列)			1 - 1
二、营业利润(亏损以"-"号填列)		50, 132, 972. 17	42, 348, 075. 87
加:营业外收入	21	1, 281, 458. 40	343, 101. 40
减:营业外支出	22	41, 445, 93	43, 754. 14
三、利润总额		51, 372, 984. 64	42, 647, 423. 13
减:所得税费用		7, 705, 947. 70	6, 397, 113. 47
四、净利润		43, 667, 036. 94	36, 250, 309. 66
(一) 持续经营净利润(净亏损以"一"号填列)			
(二)终止经营净利润(净亏损以"一"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			
6、其他			
六、综合收益总额		43, 667, 036. 94	36, 250, 309. 66
七、毎股收益			
(一) 基本每股收益			
(二)稀释每股收益			

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

现金流量表 2022年

单位: 人民币元

項目	行次	本年度	单位: 人民币元 上年度
一、经营活动产生现金流量	1	7-72	11/2
销售商品、提供劳务收到的现金	2	509, 600, 926. 17	562, 154, 346. 31
收到的税费返还	3	303, 000, 320. 17	302, 104, 340, 31
收到的其他与经营活动有关的现金	4	22, 647, 153. 20	5, 920, 564. 92
现金流入小计	5	532, 248, 079. 37	568, 074, 911. 23
购买商品、接受劳务支付的现金	6	492, 793, 646. 10	493, 618, 433. 96
支付给职工以及为职工支付现金	7	17, 895, 639. 36	21, 564, 876. 38
支付的各项税款	8	4, 600, 993. 48	13, 403, 381. 39
支付的其他与经营活动有关的现金	9	31, 720, 333. 53	52, 223, 147. 55
现金流出小计	10	547, 010, 612, 47	580, 809, 839. 28
经营活动产生的现金流量净额	11		
	-	-14, 762, 533. 10	-12, 734, 928. 05
二、投资活动产生的现金流量	12		
收回投资所收到的现金	13		
取得投资收益所收到的现金	14		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额 14 图 7 0 图 7 4 5 4 5 4 5 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	15		
处置子公司及其他营业单位收到的现金 ************************************	16		
收到的其他与投资活动有关的现金	17		
现金流入小计	18		
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	2, 883, 787. 85	1, 311, 020. 24
投资所支付的现金	20		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21		
支付的其他与投资活动有关的现金	22		
现金流出小计	23	2, 883, 787. 85	1, 311, 020. 24
投资活动产生的现金流量净额	24	-2, 883, 787. 85	-1, 311, 020. 24
三、筹资活动产生的现金流量	25		
吸收投资所收到的现金	26		10, 000, 000. 00
借款所收到的现金	27	67, 460, 000. 00	51, 000, 000. 00
收到的其他与筹资活动有关的现金	28		
现金流入小计	29	67, 460, 000. 00	61, 000, 000. 00
偿还债务所支付的现金	30	52, 927, 213. 81	23, 550, 000. 00
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31		1, 539, 650. 30
支付的其他与筹资活动有关的现金	32		
现金流出小计	33	52, 927, 213. 81	25, 089, 650. 30
筹资活动产生的现金流量净额	34	14, 532, 786. 19	35, 910, 349. 70
四、汇率变动对现金的影响额	35		
五、现金及现金等价物净额增加	36	-3, 113, 534. 76	21, 864, 401. 41
加: 期初现金及现金等价物余额	37	49, 937, 421. 31	28, 073, 019. 90
六、期末现金及现金等价物余额	38	46, 823, 886. 55	49, 937, 421. 31

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

F有者权益(或股东权益) 植减安动物

成 ロ 日 日外													*	36		
=			**	4	91			9	45.55				200	-		
	元を長本(成数本)	版本公司	対形は合作品	2012年12年	数余公积	8.942HJR	所有者民富会計		5	实收资本 (成散本)	報本登組	共働位合政局	ALFTE	かななれ	未分配利润	所有者权益合计
一、工车车米会验	110,000,000.00					141,000,015,23		254.092,045,23 一、上年年末余裕	32	160, 000, 600, 50					107,841,735,57	207, 841, 735, 57
35. 会计政策发史 62								面, 会计政策失生	22							
田明芝信度工 03								新期及研究工	25							
二、本年年初会議	110, 000, 000. 00					144, 892, 845, 23		254,092,045,23 二、本年年初会课	8	100, 000, 000, 00					107,841,735,57	207, 841, 735, 57
二、本年提減免益金額(減少以 *-* 为机制) 65						43, 667, 006, 91		43,667,006.91 二、本年始减变功金融(减少以 号机列	30	10, 000, 000, 00					36, 250, 309, 66	46, 250, 309, 66
90 MB& C 3						43, 667, 636, 91	43,667,036.91 () 79.533	RB4cc->	31						36, 250, 309, 66	36, 250, 309, 66
(二) 直接對人所各當稅益的利利和积失 67								(二) 直接计入所存置校监路利得得职表	84							
1. 司在出有金融位产业在特別及基本部								1. 可供出售金融技产会允许的支持净额	11							
2. 权益从下收投税中位共物所有者权益委协的国籍 69								2. 民品法下被提供中位共物所有者权益を均的影响	34							
3. 与计人所有者提出相目有关的所得权证明 10								3. 与计人所有各权益利目有关的所得权影响	35							
4. Xte								1. J.de	90							
(三)所有者及人利其少数本								(三)所有者及人和減少原本	11	10, 000, 000, 00						19, 800, 860, 00
1.所有者投入疫本 13								1. 所有者提入資本	38	10, 000, 000, 00						10, 000, 000, 00
1. 股份支付计入所有农业的企業								2. 取得支付け人所有者权益的金额	39							
3.3/16								3.其佳	10							
91 (M) \$(969E								CPU SEMBRE	11							
1. 異取盈余公報 17								1. 提取盈余会积	ŋ							
2. 对所有者 ()或数据) 的分配								2. 对所有者 (成股条) 的分配	Q							
3.其他 19								3. 其他	#							
(九)所有不秘题的国情格 20								(五) 所有者权益的部结特	45							
1. 资本会积龄担偿本 (成股本)								1. 资本会积格物资本(成股本)	-10							
2. 指企会机械物资本 (成数本)								2. 副企会机器物资本(成盟本)	-11							
3. 数金公积容异号据								3. 副企会机路补亏损	89							
4.其他 23								1.316	61							
四, 本年年太会第	110,000,000.00					187, 750, 082, 17	187,750,082.17 297,759,082.17 四、本年年本会員	四, 本年年末会演	8	110, 000, 000, 00					144, 092, 045, 23	254, 0(0, 045, 23

会计报表附注

(二〇二二年度)

单位: 人民币元

一、公司基本情况:

公司名称:深圳源鸿建安科技集团有限公司

注册地址:深圳市宝安区新安街道大浪社区26区中洲集团项目部B栋201

注册资本: 人民币 11,000.00万元

统一社会信用代码: 91440300689421007H

本公司系经深圳市市场监督管理局批准,于2009年5月11日正式成立的有限责任公司。

本公司经营范围:一般经营项目:非融资性担保业务(工程履约担保、投标担保、预付款担保。不得从事吸收存款、集资收款、受托贷款、发行票据、发放贷款等国家金融监管及财政信用业务。);投资兴办实业(具体项目另行申报)。(法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外)。许可经营项目:建筑装修装饰工程专业承包;建筑工程施工总承包;建筑机电安装工程专业承包;城市及道路照明工程专业承包;地基基础工程专业承包;环保工程专业承包;钢结构工程专业承包;机电工程施工总承包;城市园林绿化;建筑装饰工程设计专项;特种工程(限建筑物纠偏和平移)专业承包;特种工程(限结构补强)专业承包;起重设备安装工程专业承包;桥梁工程专业承包;隧道工程专业承包;古建筑工程专业承包;体育场地设施工程专业承包;造价咨询;建筑咨询;对外劳务合作经营资格,劳务派遣;科技研发;拆除工程;普通货运;土石方工程的施工;医用净化工程的设计、施工和维护。

二、主要会计政策

(1)会计制度及会计准则:

本公司执行中华人民共和国财政部颁布的《企业会计准则》及其相关规定。

(2)会计期间:

本公司采用公历年度,即每年一月一日起至十二月三十一日止为一个会计年度。

(3)记帐本位币:

本公司以人民币为记帐本位币。

(4)记账基础和计价原则:

本公司以权责发生制为记账原则,各项财产物资按取得时的实际成本计价。

(5)外币业务核算方法:

会计年度内涉及外币的经济业务,按业务发生当月月初中国人民银行公布的汇率折合为人民币入账。年末各货币性资产和负债项目的外币余额按中国人民银行公布的年末市场汇率进行调整,汇兑损益计入当期损益;属筹建期间的,计入长期待摊费用;与购建固定资产有关的借款产生的汇兑损益,计入固定资产成本。

(6)现金及现金等价物:

本公司的现金是指库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指企业持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险小的投资。

(7) 坏账核算方法:

坏账确认标准

- A、债务人破产或死亡,以其破产财产或者遗产清偿后,仍然不能收回的应收款项;
- B、债务人逾期未履行偿债义务超过三年而且有明显特征表明无法收回的应收款项。

坏账准备的计提方法和标准

- A、对坏账核算采用备抵法。本公司于期末对应收款项余额进行逐项分析,对有确凿证据表明不能收回或挂账时间太长的应收款项采用个别认定法计提坏账准备,计提的坏账准备计入当年度管理费用。
- B、其他应收款项根据本公司以往的经验、债务单位的财务状况、现金流量及其他相关信息等情况,按应收款项期末余额确定具体比例计提坏账准备,并计入当年损益。

(8) 存货核算方法:

- A、存货包括在途物资、原材料、包装物、委托加工材料、在产品、产成品、发出商品、库存商品、低值易耗品等。
 - B、各类存货按实际成本计价; 领用和发出按加权平均法进行核算。
- C、存货的可变现净值等于其预计销售价格减去在销售过程中可能发生的销售费用和相关税费,以及为达到预定可使用状态所发生的加工成本等相关支出。
- D、当出现以下情况时,全额提取存货跌价准备: a、霉烂变质的存货; b、已过期且无转让价值的存货; c、生产中已不再需要,并且已无使用价值和转让价值的存货; d、其他足以证明已无使用价值和转让价值的存货。
 - 一般存货根据分类法计提存货跌价准备。
 - (9) 金融资产和金融负债的核算方法:

金融资产和金融负债,交易性金融资产或金融负债和直接指定为以公允价值计量且其变动计 入当期损益的金融资产或金融负债。 按照取得时公允价值作为初始确认金额,相关的交易费用在 发生时计入当期损益,企业持有期间取得的利息或现金股利,确认为投资收益,资产负债表日, 企业将其公允价值变动计入当期损益;处置时,其公允价值与初始入账金额之间的差额确认为投 资收益,同时调整公允价值变动损益。

(10) 长期股权投资的核算方法:

A. 长期股权投资计价,以支付现金取得的长期股权投资,应当按照实际支付的购买价款作为 初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用, 税金及其他必要支出。 B. 采用成本法核算的,在被投资单位宣告发放现金股利时确认投资收益;采用权益法核算的,在期末按应分享或应分担的被投资单位实现的净利润或发生的净亏损的份额,确认投资收益,并调整长期股权投资的账面价值。

(11) 投资性房地产的核算

- A、投资性房地产核算的内容为赚取租金或资本增值,或者两者兼而持有的房地产,包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。
- B、投资性房地产的后续计量:在成本模式下按照固定资产的计价、摊销对投资性房地产进行计量,计提折旧或摊销。
- C、投资性房地产转换的计价:转换日的公允价值小于原账面价值的,其差额计入当期损益; 转换日的公允价值大于原账面价值的,其差额作为资本公积(其他),计入所有者权益。处置该项投资性房地产时,原计入所有者权益的部分转入处置当期损益。

(12) 固定资产计价及折旧方法:

固定资产是指同时具有下列特征的有形资产: (1)为生产商品,提供劳务,出租或经营管理而持有的(2)使用寿命超过一个会计年度。使用寿命,是指企业使用固定资产的预计期间,或者该固定资产所能生产产品或提供劳务的数量。

固定资产以实际成本或重估价值为原价入账。固定资产的折旧采用直线法平均计算,并按固定资产的类别、估计经济使用年限和预计残值(原值的5%)确定其折旧率如下:

资产类别	使用年限	年折旧率
房屋及建筑物	20年	4.75%
机器设备	10年	9.50%
运输设备	4年	23.75%
办公设备	5年	19.00%
由子及其他设备	3年	31.67%

当固定资产市价持续下跌、技术陈旧、损坏、长期闲置等情况出现,导致固定资产可收回金额低于账面价值时,按可收回金额低于其账面价值的差额单项计提固定资产减值准备。固定资产损失一经确认,在以后会计期间不得转回。

(13) 在建工程的核算方法:

在建工程按实际成本计价,自交付使用之日起结转固定资产,相关的借款利息和汇兑损益在项目完工交付使用前计入在建工程成本,之后计入当期损益。

公司在期末按以下方法对在建工程计提减值准备,如长期停建并且在可预计的未来不会重新 开工,所建项目在性能上、技术上已经落后并且所带来的经济效益具有很大的不确定性,或其他 有证据表明在建工程已发生了减值,按可回收金额与账面价值的差额计提在建工程减值准备。

- (14) 无形资产、长期待摊费用、其他长期资产的核算方法
- A、无形资产按实际成本核算, 在受益期内平均摊销。
- B、长期待摊费用在受益期内采用直线法平均摊销; 其他长期资产按5年平均摊销。

C、公司无形资产减值准备按单项计提,对于有确凿证据表明该项无形资产已被其他新技术所替代或不再受法律保护,不能给企业带来经济利益且无使用价值和转让价值,应将其账面价值全部转入损益。

(15) 职工薪酬的核算方法

职工薪酬包括企业为职工在职期间和离职后提供的全部货币性薪酬和非货币性福利,包括工资、福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教育经费等。企业因获得职工提供劳务而给予职工的各种形式的报酬或对价,全部纳入职工薪酬的范围。

(16) 收入确认原则:

- A、商品销售:在商品所有权上的重要风险和报酬转移给买方,公司不再对该商品实施继续管理权实际控制权,相关的收入已经收到或取得了收款的证据,并且与销售该商品有关的成本能够可靠地计量时,确认营业收入的实现。
- B、提供劳务: a、在同一年度内开始并完成的,在劳务已经提供,收到价款或取得收取款项的证据时,确认劳务收入。b、按完工百分比法,在劳务合同的总收入、劳务的完成程度能够可靠地确定,与交易相关的价款能够流入,已经发生的成本和完成劳务将要发生的成本能够可靠地计量时,确认劳务收入。
 - (17) 所得税的会计处理方法:

本公司的所得税采用资产负债表债务法核算。

三、税项

本公司主要适用的税种和税率

税 种	计 税 依 据	税率
增值税	产品销售或劳务收入/增值额	9%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额	7%
教育费附加	实际缴纳的流转税额	3%
地方教育费附加	实际缴纳的流转税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%

四、财务报表项目注释

1:货币资金

1:货币资金						
	项	目			期末余额	_
货币资	金				46,823,886.55	
合	计				46,823,886.55	
2:应收账款						
	账	龄		期末	天余额	_ 比例
1年以内	J			76,057,	540.23	100.00%
合	计			76,057,	540.23	100.00%
3:预付款项						
	账	龄		期末	下余额	_比例
1年以内]			44,049,	077.50	100.00%
合	ìt			44,049,	077.50	100.00%
4:其他应收	款					
	账	龄		期코	下余额	_ 比例
1年以内]			139,901	,136.80	100.00%
合	ìŀ			139,901	136.80	100.00%
5:存货						
	项	目		期初余额		期末余额
存	货			11,023,414.41		29,249,995.55
合	计			11,023,414.41		29,249,995.55
6:固定资产						
项	目		期初余额	_本年增加_	_本年减少_	期末余额
固定资产账	面净值		9,329,599,46		414,648.85	8,914,950.61
7:无形资产						
类	别	_	期初余额	_本年增加_	_本年减少_	期末余额_
一、无形资	产原值合	it	32,014,330.00			32,014,330.00
二、累计摊	销合计		5,000,004.00		2,469,139.00	7,469,143.00

三、无形资产账面净值	27,014,326.00		2	24,545,187.00
8:短期借款				
项 目	期初余额		期末余额	
短期借款	48,750,000.00		63,180,0	00.00
合 计	48,750,000.00		63,180,00	00.00
9:应付账款				
账 龄	<u> </u>		末余额	比例
1年以内		5,028	,856.88	100.00%
合 计		5.028	.856.88	100.00%
10:预收款项				
账龄		期	末余额	上上例
1年以内		1,153	,005.23	100.00%
合 计		1,153	.005.23	100.00%
11:其他应付款				
账 龄			末余额	比例
1年以内		2,012	2,043.00	100.00%
合 计		2,012	2,043.00	100.00%
12:实收资本				
	应绵	放注册资本	实统	放注册资本
投资者名称	金额 (人民币)	比例(%)	金额 (人民币)	比例(%)
深圳鸿绩管理合伙企业(有限 合伙)		10.00%	11,000,000.00	10.00%
深圳源鸿群业投资有限公司	77,000,000.00	70.00%	77,000,000.00	70.00%
深圳业峻工程合伙企业(有隔 合伙)	22,000,000.00	20.00%	22,000,000.00	20.00%
合 计	110,000,000.00	100.00%	110,000,000.00	100.00%
13:未分配利润				
项目			金	额

上年期末余额

144,092,045.23

加: 会计政策变更

其他因素调整

本期年初余额 144,092,045.23

加: 本期净利润转入 43,667,036.94

减: 本期提取法定盈余公积

本期提取任意盈余公积

本期分配普通股股利

本期期末余额 187,759,082.17

14:营业收入

 项目
 本年发生額

 营业收入
 535,753,907.11

 合 计
 535.753,907.11

15:营业成本

项 目 本年发生额

营业成本 464,096,850.60

合 计 464,096,850.60

16:税金及附加

项 目 _____ 本年发生额 ____

税金及附加 674,654.08

合 计 674,654.08

17:销售费用

项 目 本年发生額

销售费用 1,886,792.40

合 计 <u>1.886.792.40</u>

18:管理费用

______ 項 目 ______ 本年发生额 ____

管理费用 10,473,917.03

合 计	10,473,917.03
19:研发费用	
項 目	本年发生额
研发费用	5,385,934.64
合 计	5.385,934.64
20:财务费用	
	本年发生额
财务费用	3,102,786.19
合 计	3.102,786.19
21:营业外收入	
項 目	本年发生额
营业外收入	1,281,458.40
合 计	1.281,458,40
22:营业外支出	
項 目	本年发生额
营业外支出	41,445.93
合 计	41,445.93
23: 现金流量情况	
补充资料	本年度
1、将净利润调节为经营活动的现金流量	
净利润	43,667,036.94
加: 计提的资产减值准备	
固定资产折旧	2,883,787.85
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(减:收益)	
固定资产报废损失	
公允价值变动损失(减:收益)	

财务费用

投资损失(减:收益)

递延所得税资产减少(减:增加)

递延所得税负债增加(减:减少)

存货的减少(减:增加)

-18,226,581.14

经营性应收项目的减少(减:增加)

-95,789,570.13

经营性应付项目的增加(减:减少)

-61,212,901.99

其他

113,915,695.37

经营活动产生的现金流量净额

-14,762,533.10

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、现金及现金等价物增加情况

现金的期末余额

46,823,886.55

减: 现金的期初余额

49,937,421.31

加: 现金等价物的期末余额

减: 现金等价物的期初余额

现金及现金等价物的净增加额

-3.113.534.76

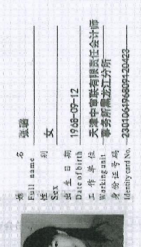
24: 或有事项

本公司无需要关注的或有事项。

25: 资产负债表日后事项

本公司无资产负债表日后事项。







姓名: 张璐

证书编号: 230100690005

证书编号: No.of Certificate

230100690005

並 准 注 册 协 会: Authorized Institute of CPAs **黑龙江省注册会计师协会**

度证目期: Date of Issuance

2011

/I /105

H 13

年度检验登记 Annual Renewal Registration 本证书经检验合格、一维装布 This certificate is valid for another year after this renewal.

El /d



证书编号: No. of Certificate

110001020023

批准注册协会: Authorized Institute of CPAs

发证日期: Date of Issuance

2018

年度检验登记 Annual Renewal Registration

本证书经检验合格,继续有效一年。 This certificate is valid for another year after this renewal.



5



出 生 日 版 Date of birth ⁶⁸ T 作 单 位上 Working unit 深 对价 证号 周



会计师事务

深圳市巨源立德会计师事务所 称:

名

(普通合伙)

张璐 合伙人: 路

所: 主任会计师: 松 抑 神 郊

深圳市福田区天安牟公庙工业区天济大厦 F4. 8 70755

普通合伙 云 坐

47470247 执业证书编号: 织

深财会[2011]39号 批准执业文号:

2011年5月17 批准执业日期:

Ш

D

D

证书序号: 0016835

6

 $[L_{B}]$

[a]

1.5

E

L

G

L

La

图 说

- 《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。
- 《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 5
- 账 《会计师事务所执业证书》不得伪造、 出借、转让。 租、 ന്

E

应当向财 会计师事务所终止或执业许可注销的, 政部门交回《会计师事务所执业证书》



中华人民共和国财政部制

1.4



曹丰女

统一社会信用代码

914403005747582753

称 深圳市巨源立德会计师事务所(普通合伙)

主要经营场所 深圳市福田区天安车公庙工业区天济大厦于安全营场所 逐14.87C755

日期 2011年05月18日

成立

型普通合伙

侞

执行事务合伙人 张璐 米

1. 简專主体的经营范围由章程确定。经营

3. 各类简事主体够年级于成立周年之日起两个月内,向该事赞记机关规交上—自然年度的年度报告,企业应当按照(企业信息公示管行条例)第十条的规定向社会会示企业信息。 2. 局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,请登录左下扣的国家企业信用信息会示系统或扫描右上方的二维码咨询。 重要提示

米 机 识 阙



图家企业信用信息公示系统四址: http://www.gsxt.gov.cn

国家市场监督管理总局监制

2023年

深圳源鸿建安科技集团有限公司

2023 年度审计报告书

目 录	页 次
一、审计报告书	1-2
二、资产负债表	3-4
三、利润表	5
四、现金流量表	6-7
五、所有者权益(股东权益)变动表	8
六、财务报表附注	9-20
七 会计师事条所执业证书及费业地图	21.22



深圳南粤会计师事务所(普通合伙)

地址: 深圳市福田区福田街道彩田南路中深花园 B座 1813

电话: 83675878 传真: 83672800 邮编: 518016

深南粤会审字[2024]第407号

审计报告

深圳源鸿建安科技集团有限公司全体股东:

一、 审计意见

我们审计了深圳源鸿建安科技集团有限公司(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、股东权益变动表、现金流量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。

我们对财务报表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

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,管理层负责评估贵公司持续经营能力,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。

我们与管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

養余中 越分果 75 波斯斯

二〇二四年五月十日

资产负债表(一)

2023年12月31日

资产	注释	期末余额	单位: 5 上年年末余额
流动资产:			
货币资金	1	10,211,203.92	46,823,886.5
交易性金融资产			,,
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	97,255,394.94	76,057,540.2
应收款项融资			,,.
预付款项	3	50,841,804.74	44,049,077.5
其他应收款	4	156,859,896.15	139,901,136.8
存货	5	54,520,373.11	29,249,995.5
合同资产		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,-,-,-
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其它流动资产			
流动资产合计		369,688,672.86	336,081,636.63
非流动资产:			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	6	8,505,412.68	8,914,950.6
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	7	19,792,098.00	24,545,187.00
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		28,297,510.68	33,460,137.61
资产总计		397,986,183.54	369,541,774.24

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(二)

2023年12月31日

编制单位:深圳源鸿建安科技集团有限公司 负债和所有者权益(或股东权益)	注释	期末余额	単位: j 上年年末余额
流动负债:	12.17	741717100	エナールバ映
短期借款	8	58,600,000.00	63,180,000.0
交易性金融负债		,,	
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	9	3,948,670.78	5,028,856.8
预收款项	10	853,005.23	1,153,005.2
合同负债			
应付职工薪酬		803,426.20	1,491,303.28
应交税费		-1,969,840.03	-1,082,516.32
其他应付款	11	1,512,043.00	2,012,043.00
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		63,747,305.18	71,782,692.07
非流动负债:			
长期借款			
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债			
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		-	-
负债合计		63,747,305.18	71,782,692.07
所有者权益(或股东权益):			
实收资本 (或股本)	12	110,000,000.00	110,000,000.00
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	224,238,878.36	187,759,082.17
所有者权益 (或股东权益)合计		334,238,878.36	297,759,082.17
负债和所有者权益(或股东权益)总计		397,986,183.54	369,541,774.24

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

利润表

2023年度

编制单位:深圳源鸿建安科技集团有限公司 项 目	34- EX	七批人鄉	单位:)
一、营业收入	注释	本期金额 550,980,921.67	上期金额
滅: 营业成本	15		535,753,907.1
税金及附加	15	490,373,020.30	464,096,850.6
销售费用	16	1,031,811.58	674,654.0
管理费用	16	14 421 227 20	1,886,792.4
研发费用	17	14,421,227.39	10,473,917.0
財务费用	10	2 407 (25 (5	5,385,934.6
其中: 利息费用	18	2,407,625.65	3,102,786.1
利息收入	_		
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			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益(损失以"-"号填列)			
净敞口套期收益(损失以"-"号填列)			
公允价值变动收益 (损失以"-"号填列)			
信用减值损失(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(亏损以"-"号填列)		42,747,236.75	50,132,972.1
加: 营业外收入	19	225,819.25	1,281,458.4
减: 营业外支出	20	55,648.72	41,445.9
三、利润总额(亏损总额以"-"号填列)		42,917,407.28	51,372,984.6
减: 所得税费用		6,437,611.09	7,705,947.7
四、净利润(净亏损以"-"号填列)		36,479,796.19	43,667,036.9
(一) 持续经营净利润(净亏损以"-"号填列)		36,479,796.19	43,667,036.9
(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			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
(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.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
大、综合收益总额		36,479,796.19	43,667,036.9
公、每股收益:		30,419,190.19	73,007,030.9
(一)基本每股收益			
(二)稀释每股收益	1 1		

补充资料:

项 目	本期金额	上期金额
1、出售、处置部门或被投资单位所得收益		
2、自然灾害发生的损失		
3、会计政策变更增加(或减少)利润总额		
4、会计估计变更增加(或减少)利润总额		
5、债务重组损失		
6、其他		

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

5

现金流量表(一)

2023年度

编制单位:深圳源鸿建安科技集团有限公司

单位,元

编制	<u>单位:深圳源</u> 湾建安科技集团有限公司		单位: 元
	项 目	本期金额	上期金额
→,	经营活动产生的现金流量:		
	销售商品、提供劳务收到的现金	529,483,066.96	509,600,926.17
	收到的税费返还		
	收到其他与经营活动有关的现金	-329,829.47	22,647,153.20
	经营活动现金流入小计	529,153,237.49	532,248,079.37
则	9买商品、接受劳务支付的现金	523,516,311.20	492,793,646.10
支	5付给职工以及为职工支付的现金	10,002,950.16	17,895,639.36
支	区付的各项税费	9,349,275.63	4,600,993.48
支	T付其他与经营活动有关的现金	18,317,383.13	31,720,333.53
	经营活动现金流出小计	561,185,920.12	547,010,612.47
	经营活动产生的现金流量净额	-32,032,682.63	-14,762,533.10
二、	投资活动产生的现金流量:		
1	收回投资收到的现金		
I	取得投资收益收到的现金		
夕	上置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
3	处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
Ц	收到其他与投资活动有关的现金		
	投资活动现金流入小计	14	-
则	的建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		2,883,787.85
ł	投资支付的现金		
I	仅得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
3	支付其他与投资活动有关的现金		
	投资活动现金流出小计	-	2,883,787.85
	投资活动产生的现金流量净额		-2,883,787.85
三、笋	导资活动产生的现金流量:		
ŋ	及收投资收到的现金	<u> </u>	
耳	双得借款收到的现金		67,460,000.00
ų	女到其他与筹资活动有关的现金		
	筹资活动现金流入小计		67,460,000.00
偿	长还债务支付的现金	4,580,000.00	52,927,213.81
5.) 配股利、利润或偿付利息支付的现金		
支	7.付其他与筹资活动有关的现金		
	筹资活动现金流出小计	4,580,000.00	52,927,213.81
	筹资活动产生的现金流量净额	-4,580,000.00	14,532,786.19
四、泊	率变动对现金及现金等价物的影响		
五、玖	l 金及现金等价物净增加额	-36,612,682.63	-3,113,534.76
加	1: 期初现金及现金等价物余额	46,823,886.55	49,937,421.31
六、期	末现金及现金等价物余额	10,211,203.92	46,823,886.55

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(二)

2023年度

编制单位:深圳源鸿建安科技集团有限公司		单位:元
补 充 资 料	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量:		
净利润	36,479,796.19	43,667,036.94
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;	409,537.93	2,883,787.85
无形资产摊销	4,753,089.00	
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"一"。	号填列)	
固定资产报废损失(收益以"一"号填列)		
公允价值变动损失(收益以"一"号填列)		
财务费用(收益以"一"号填列)	-	-
投资损失(收益以"一"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)	-25,270,377.56	-18,226,581.14
经营性应收项目的减少(增加以"-"号填列)	-44,949,341.30	-95,789,570.13
经营性应付项目的增加(减少以"-"号填列)	-3,455,386.89	-61,212,901.99
其他		113,915,695.37
经营活动产生的现金流量净额	-32,032,682.63	-14,762,533.10
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		
融资租入固定资产		
3、现金及现金等价物净增加情况:		
现金的期末余额	10,211,203.92	46,823,886.55
减: 现金的期初余额	46,823,886.55	49,937,421.31
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	-36,612,682.63	-3,113,534.76

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(股东权益)变动表 2023年度

					45	本年金額									1	F 年 今 鄉				Artis. Ja
1		其他和	其他权益工具			-	-					1	10			1 35 60	-	-		
e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	实收资本(或股本)	优先股股	水袋 其他	松木公	减: 库 存股	其他综 4	市场	公 未分配利润		所有者权益合计	实收资本(或股本)	共在2.6000000000000000000000000000000000000	共信权益工具 先 水线 其他 6	遊公 本税	義: 森 中股	其他综合校整	長 海 四 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	公務条	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	110,000,000.00				1		,	- 187.759.082	1	297 759 082 17	00000000011		+	I			+	+		
加: 会计政策变更			-			T	-				noncontant :	1	+	T			+	+	144,092,045,23	254,092,045.23
前期於错更正			-			T	+		-	1		1	+	I			+	+		
以他			L		T	T	-			1		1	+	I			+	+		
二、本年年初介额	110,000,000,000	-	ļ.			1	-	- 187,759,082.17		297.759.082.17	110.000.000.00	1	+	I			+	+	44 000 045 44	
三、本年增減变动金額(減少以"-"号填列)					,		١,	36,479,796,19		36.479.796.19		1	-			1	+	+	44,092,040,44	254,092,045,23
(一) 综合收益总额							-	36,479,796,19	96.19	36,479,796,19			+					-	43,007,030,54	43,007,036,94
(二)所有者投入和減少资本			,		-	,	ļ,		,	,		1	1				-	+	K'050',100'5*	43,007,030,54
所有者投入的普通股						T	-			1		1	+				+	+		
. 其他校益工具持有者投入资本							-		-			1	+				1	+		
. 股份支付计入所有者权益的金额							-			1			-	I			+	+		
4. 基他							-		-			1	+					+		
(三) 利润分配						,	1			1	1	1	-	Ι.	T	1	1	+		
- 提取盈余公积						T	-		-	1		1	+				+	+		
2. 对所有者(或股系)的分配							-		-	ľ		1	+				1	+		
. 其他										ľ		1	+				1	+		
(四)所有者权益内部结转				•		3			,	ľ		1	+	I.	ľ	1	1	+		
. 资本公积转增资本(或股本)									-	1		1	+				1	+		
, 强余公积转增资本(或股本)												1	+			T	+	+		
. 组余公积塔补亏损													-				\dagger	+		
4. 设定受益计划变动割结转割存收益													-					H		
5. 其他综合收益结转留存收益							_			1			-				+	+		
6. 以他							-						+				-	+		
四、本年年末余额	110,000,000,00			-	-		,	- 224,238,878,36		334.238.878.36	110.000.000.00	1	1	ľ	1		1	1	11 000 000 14	** 000 035 500

主管会计工作负责人:

法定代表人;

会计机构负责人;

深圳源鸿建安科技集团有限公司 2023 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、深圳源鸿建安科技集团有限公司(以下简称本公司)系由深圳源鸿群业投资有限公司、深圳业峻工程合伙企业(有限合伙)、深圳鸿绩管理合伙企业(有限合伙)投资设立,经深圳市市场监督管理局核准,于 2009 年 05 月 11 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 91440300689421007H的《营业执照》; 法定代表人;吴志鸿;注册资本为 11000.00 万元。
- 2、本公司一般经营项目是:一般经营项目是:非融资性担保业务(工程履约担保、投标担保、预付款担保。不得从事吸收存款、集资收款、受托贷款、发行票据、发放贷款等国家金融监管及财政信用业务。);投资兴办实业(具体项目另行申报)。(法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外)非居住房地产租赁;住房租赁。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动),许可经营项目是:建筑装修装饰工程专业承包;建筑工程施工总承包;建筑机电安装工程专业承包;城市及道路照明工程专业承包;地基基础工程专业承包;环保工程专业承包;钢结构工程专业承包;机电工程施工总承包;城市园林绿化;建筑装饰工程设计专项;特种工程(限建筑物纠偏和平移)专业承包;城市园林绿化;建筑装饰工程设计专项;特种工程(限建筑物纠偏和平移)专业承包;特种工程(限结构补强)专业承包;起重设备安装工程专业承包;桥梁工程专业承包;隧道工程专业承包;古建筑工程专业承包;检育场地设施工程专业承包;造价咨询;建筑咨询;对外劳务合作经营资格;劳务派遣;科技研发;拆除工程;普通货运;土石方工程的施工;医用净化工程的设计、施工和维护。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)。
 - 3、本公司经营地址:深圳市福田区莲花街道福中社区金田路 4028 号荣超经贸中心 B803。

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 2023 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、易于转换为已知限额现金、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

本公司采用备抵法核算坏账损失,如果对个别有确凿证据表明无法收回的应收款项采用

直接核销法核算坏账损失。

3. 坏账准备的计提方法及计提比例

对于单项金额重大且其有客观证据表明发生了减值的应收款项(包括应收账款、预付账款、其他应收款),根据其未来现金流量低于其账面价值的差额计提坏账准备;对于单项金额非重大以及经单独测试后未减值的单项金额重大的应收账款,根据相同账龄应收款项组合的实际损失率为基础,结合现实情况确定报告期各组合计提坏账准备的比例;对有确凿证据表明可收回性存在明显差异的应收款项,采用个别认定计提坏账准备。

(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,计提存货跌价准备;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计提: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)长期股权投资

1. 长期股权投资初始成本的计价

(1)以支付货币资金取得的长期股权投资,按支付的全部价款包括税金、手续费等相关费用作为初始成本计价; (2)以放弃非现金资产取得的长期股权投资,其初始投资成本按《企业会计准则一非货币性交易》的规定计价; (3)以债务重组取得的投资,其初始投资成本按《企业会计准则一债务重组》的规定计价; (4)通过行政划拨方式取得的长期股权投资,按划出单位的账面价值作为初始投资成本; (5)因企业合并形成的长期股权投资初始投资成本按企业合并所述方法确认; (6)以发行权益证券取得的,按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本; (7)投资者投入的,按照投资合同或协议约定的价值作为其初始投资成本。

2. 长期股权投资核算及收益确认

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算;本公司对被投资单位具有共同控制或重大影响的长期股权投资,采用权益法核算;对子公司的长期股权投资,编制合并报表时按照权益法进行调整。

采用成本法核算的单位,在被投资单位宣告分派利润或现金股利时,确认当期投资收益,确认的投资收益,仅限于被投资单位接收后产生的累计净利润的分配额,所获得的利润或现

金股利超过上述数额的部分作为初始投资成本的收回。

采用权益法时,长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的,不调整初始投资成本;长期股权投资的初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的,其差额计入当期损益,同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法时,取得长期股权投资后,按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额,确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分,相应减少长期股权投资的账面价值。本公司确认被投资单位发生的净亏损,以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限,本公司负有承担额外损失的除外;对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动,调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益,待处置该项投资时按照相应比例转入当期损益。

处置长期股权投资, 其账面价值与实际取得的价款的差额, 计入当期损益。

3. 共同控制、重大影响的判断

按照合同约定,与被投资单位相关的重要财务和经营决策需要分享控制权的投资方一致同意的,认定为共同控制。对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力,但并不能够控制或者其他方一起共同控制这些政策的制定的,认定为重大影响。

4. 长期股权投资减值准备的确认标准及计提方法

期末对由于市价持续下跌或被投资单位经营状况恶化等原因导致其可收回金额低于账 面价值,并且这种降低的价值在可预计的未来期间内不能够恢复,应将可回收金额低于长期 股权投资账面价值的差额确认为长期股权投资减值准备。

按个别投资项目成本与可收回金额孰低计提。

(九) 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:如下:

资产类别	折旧年限	折旧率
------	------	-----

房屋建筑物	20年	4. 75%-5. 00%
机器设备	1-10年	9. 5%-100. 00%
运输设备	1-5年	19. 00%-100. 00%
电子设备	1-5年	19. 00%-100. 00%
其他设备及工具	1-5年	19. 00%-100. 00%

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。

(十) 在建工程

1. 在建工程计价

按各项工程所发生的实际成本核算。工程达到预定可使用状态时,按工程项目的实际成本结转固定资产。工程完工交付使用前发生的允许资本化的借款费用支出计入工程造价;交付使用后,其有关利息支出计入当期损益。

2. 在建工程减值准备

资产负债表日,有迹象表明在建工程发生减值的,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在建工程减值准备。

减值迹象主要包括: (1)长期停建并且预计在未来3年内不会重新开工的在建工程; (2)所建项目无论在性能上,还是在技术上已经落后,并且给企业带来的经济利益具有很大的不确定性; (3)其他足以证明在建工程已经发生减值的情形。

在建工程减值损失已经确认, 在以后会计期间不予转回。

(十一) 无形资产

1. 无形资产的确认和初始计价

本公司无形资产的确认标准: (1)拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产; (2)与资产相关的预计未来经济利益很可能流入企业; (3)该资产的成本能够可靠计

量:

本公司的无形资产包括土地使用权、专利技术、非专利技术等。无形资产按照成本进行初始计量。

2. 无形资产的摊销

使用寿命有限的无形资产,其应摊销金额在使用寿命期内合理摊销,计入当期损益。无 法可靠确定预期实现方式的,采用直线法摊销。本公司至少于每年年度终了,对使用寿命有 限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核,必要时进行调整。无法预见无形资产带来经 济利益的期限的作为使用寿命不确定的无形资产。使用寿命不确定的无形资产不摊销,但每年均对该无形资产的使用寿命进行复核,并进行减值测试。

3. 无形资产减值准备

资产负债表日,有迹象表明无形资产发生减值的,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无形资产减值准备。

减值迹象主要包括: (1) 已被其他新技术等所替代; (2) 市价在当前大幅下降,预期不会恢复; (3) 已超过法律保护期限; (4) 其他足以证明实质上已经发生了减值的情形。 无形资产减值损失一经确认,在以后会计期间不予转回。

4. 研究阶段和开发阶段的划分

内部研究开发项目研究阶段的支出,于发生时计入当期损益。

内部研究开发项目开发阶段的支出,同时满足下列条件的,确认为无形资产: (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性; (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图; (3) 无形资产产生经济利益的方式,包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场,无形资产将在内部使用的,可证明其有用性;(4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持,以完成该无形资产的开发,并有能力使用或出售该无形资产; (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

(十二) 长期待摊费用

长期待摊费用是指已经支出,但受益期限在一年以上(不含一年)的各项费用。长期待摊费用在受益期限内采用直线法平均摊销。

(十三) 职工薪酬

职工薪酬,是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬 或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供 给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利,也属于职工薪酬。

1、短期薪酬

本公司在职工为其提供服务的会计期间,将实际发生的短期薪酬确认为负债,并计入当期损益,其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

2、离职后福利

本公司将离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。离职后福利计划,是指本公司与职工就离职后福利达成的协议,或者本公司为向职工提供离职后福利制定的规章或办法等。其中,设定提存计划,是指向独立的基金缴存固定费用后,本公司不再承担进一步支付义务的离职后福利计划;设定受益计划,是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。

3、辞退福利

本公司向职工提供辞退福利的,在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债, 并计入当期损益:本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时:本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

4、其他长期职工福利

本公司向职工提供的其他长期职工福利,符合设定提存计划条件的,按照上述设定提存 计划的会计政策进行处理;除此以外的,按照上述设定受益计划的会计政策确认和计量其他 长期职工福利净负债或净资产。

(十四)预计负债的确认标准和计量方法

1、预计负债的确认标准

本公司规定与或有事项相关的义务同时满足下列条件的,确认为预计负债:

- (1) 该义务是企业承担的现时义务;
- (2) 履行该义务很可能导致经济利益流出企业;
- (3) 该义务的金额能够可靠地计量。
- 2、预计负债的计量方法

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量。所需支出存在一个连续范围,且该范围内各种结果发生的可能性相同的,最佳估计数按照该范围内的中间值确定。在其他情况下,最佳估计数分别下列情况处理:

- (1) 或有事项涉及单个项目的,按照最可能发生金额确定。
- (2) 或有事项涉及多个项目的,按照各种可能结果及相关概率计算确定。

在确定最佳估计数时,综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。货币时间价值影响重大的,通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

本公司清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的,补偿金额只有在基本确 定能够收到时才能作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不 能真实反映当前最佳估计数的,按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

(十五) 收入确认原则

企业应当在履行了合同中的履约义务,即在客户取得相关商品控制权时确认收入。

当企业与客户之间的合同同时满足下列条件时,企业应当在客户取得相关商品控制权时确认收入:

- (一) 合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务:
- (二)该合同明确了各方所转让商品或提供劳务相关的权利和义务;
- (三) 该合同有明确的与所转让商品相关的支付条款;
- (四)该合同具有商业实质,即履行该合同将改变企业未来现金流量的风险、时间分布或金额;
 - (五) 企业因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

企业应当按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

其他收入参照《企业会计准则第 14 号一收入》执行。

(十六) 所得税

本公司的所得税采用资产负债表债务法核算。资产、负债的账面价值与其计税基础存在 差异的,按照规定确认所产生的递延所得税资产和递延所得税负债。

在资产负债表日,对于当期和以前期间形成的当期所得税负债(或资产),按照税法规定计算的预期应交纳(或返还)的所得税金额计量;对于递延所得税资产和递延所得税负债,根据税法规定,按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

递延所得税资产的确认以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和 税款递减的应纳税所得额为限。

资产的负债表日,对递延所得税资产的账面价值进行复核。除企业合并、直接在所有者 权益中确认的交易或者事项产生的所得税外,本公司将当期所得税和递延所得税作为所得税 费用或收益计入当期损益。

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	13%、9%、6%	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 46,823,886.55	
货币资金	10, 211, 203. 92		
合计	10, 211, 203. 92	46, 823, 886. 55	

2、 应收账款

(1) 账龄分析

账龄	期末余额	比例	上年年末余额	比例 100.00%	
1年以内	97, 255, 394. 94	100.00%	76, 057, 540. 23		
账面余额合计	97, 255, 394. 94	100.00%	76, 057, 540. 23	100.00%	
减: 坏账准备	0.00	0.00%	0.00	0.00%	
净 值	97, 255, 394. 94	100.00	76, 057, 540. 23	100.00	

3、 预付账款

(1) 账龄分析

账龄	期末余额			上	年年末余额	
	金额	比例 坏账准备		金额	比例	坏账准备
1年以内	50, 841, 804. 74	100.00%	0.00	44, 049, 077. 50	100.00%	0.00
账面余额合计	50, 841, 804. 74	100.00%	0.00	44, 049, 077. 50	100.00%	0.00

4、 其他应收款 (会计报表项目)

科目名称	期末余额	上年年末余额		
4.1、其他应收款	156, 859, 896. 15	139, 901, 136. 80		
合计	156, 859, 896. 15	139, 901, 136. 80		

4.1、其他应收款

(1) 账龄分析

账龄	期末余额	比例	上年年末余额	比例 100.00%	
1年以内	156, 859, 896. 15	100.00%	139, 901, 136. 80		
账面余额合计	156, 859, 896. 15	100.00%	139, 901, 136. 80	100.00%	
减: 坏账准备	0.00	0.00	0.00	0.00	
净 值	156, 859, 896. 15	100.00%	139, 901, 136. 80	100.00%	

5、 存货

项目	期末余额	上年年末余额
项目成本	54, 520, 373. 11	
账面余额合计	54, 520, 373. 11	29, 249, 995. 55
6、 固定资产(会计报表项目)		
科目名称	期末余额	上年年末余额
6.1、固定资产	8, 505, 412, 68	8, 914, 950, 61

8, 505, 412. 68

8, 914, 950. 61

6.1、固定资产

合计

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	9, 329, 599. 46	0.00	0.00	9, 329, 599. 46
运输工具	9, 329, 599. 46	0.00	0.00	9, 329, 599. 46
二、累计折旧合计	414, 648. 85	409, 537. 93	0.00	824, 186. 78
运输工具	414, 648. 85	409, 537. 93	0.00	824, 186. 78
三、账面价值合计	8, 914, 950. 61	0.00	409, 537. 93	8, 505, 412. 68
运输工具	8, 914, 950. 61	0.00	409, 537. 93	8, 505, 412. 68

7、 无形资产

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	27, 014, 326. 00	0.00	0.00	27, 014, 326. 00
专利权	27, 014, 326. 00	0.00	0.00	27, 014, 326. 00
二、累计摊销合计	2, 469, 139. 00	4, 753, 089. 00	0.00	7, 222, 228. 00
专利权	2, 469, 139. 00	4, 753, 089. 00	0.00	7, 222, 228. 00
三、账面价值合计	24, 545, 187. 00	0.00	4, 753, 089. 00	19, 792, 098. 00
专利权	24, 545, 187. 00	0.00	4, 753, 089. 00	19, 792, 098. 00

8、 短期借款

项目	期末余额	上年年末余额	
借款	58, 600, 000. 00	63, 180, 000. 00	
合计	58, 600, 000. 00	63, 180, 000. 00	

9、 应付账款

(1) 账龄分析

账龄	期末余额	比例	上年年末余额	比例 100.00%	
1年以内	3, 948, 670. 78	100.00%	5, 028, 856. 88		
合计	3, 948, 670. 78	100.00%	5, 028, 856. 88	100.00%	

10、 预收账款

(1) 账龄分析

账 龄	期末余额	期末余额 比例		比例	
1年以内	853, 005. 23	100.00%	1, 153, 005. 23	100.00%	

合计		853, 00	05. 23	100.00	% 1,15	3, 005. 23	100.00%
11、其他应付款(会计报表项	[目]						
科目名称				期末	余额	上年纪	F末余额
11.1、其他应付款				1, 5	12, 043. 00	2,	012, 043. 00
合计				1, 5	12, 043. 00	2,0	012, 043. 00
12、实收资本							
股东名称	上年年	F末余额	本期均	曾减变动	期末余	:额	比例
深圳源鸿群业投资有限公司	77, 00	00, 000. 00		0.00	77, 000,	000.00	70.00%
深圳业峻工程合伙企业(有限合伙)	22, 00	00, 000. 00		0.00	22, 000,	000.00	20.00%
深圳鸿绩管理合伙企业(有限合伙)	11, 00	00, 000. 00		0.00	11, 000,	000.00	10.00%
合计	110,00	00, 000. 00		0.00	110, 000,	000.00	100.00%
13、未分配利润							
	项目					本其	月金额
年初余额						187, 7	759, 082. 17
加: 以前年度追溯调整							0.00
加: 本期净利润						36, 4	179, 796. 19
年末余额				224, 238, 878. 36			
14、营业收入							
项目				本期	金额	上其	用金额
主营业务收入				550, 9	80, 921. 67	535, 7	53, 907. 11
合计				550, 9	80, 921. 67	535, 7	753, 907. 11
15、营业成本							
项目				本期	金额	上其	用金额
主营业务成本				490, 3	73, 020. 30	464, 0	96, 850. 60
合计				490, 3	73, 020. 30	464, 0	96, 850. 60
16、销售费用							
项目				本期金	金额	上期	金额
销售费用					0.00	1,8	386, 792. 40
合计					0.00	1, 8	886, 792. 40
17、管理费用(含研发费用)							
项目				本期金	企 额	上期	金额
管理费用				14, 42	1, 227. 39	10, 4	173, 917. 03
合计				14, 42	1, 227. 39	10,	173, 917. 03
其中: 研发费用							
项目				本期金		上期	金额
研发费用					0.00		885, 934. 64
合计					0.00	5, 3	885, 934. 64

18、财务费用

项目	本期金额	上期金额
财务费用	2, 407, 625. 65	3, 102, 786. 19
合计	2, 407, 625. 65	3, 102, 786. 19
19、营业外收入		
项目	本期金额	上期金额
营业外收入	225, 819. 25	1, 281, 458. 40
合计	225, 819. 25	1, 281, 458. 40
20、营业外支出		
项目	本期金额	上期金额
营业外支出	55, 648. 72	41, 445. 93
合计	55, 648. 72	41, 445. 93

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。

深圳源鸿建安科技集团有限公司 2023 年 12 月 31 日 证书序号: 0012476



会计师事务所

称:深圳南粤会计师事务所

名

(普通合伙) 首席合伙人:

董越波 主任会计师:

深圳市福田区福田街道彩田南路 场所: 祌

弦

中深花园 B 座 1813

组织形式:普通合伙

执业证书编号: 47470164

批准执业文号;深财会[2006]1号

一年 元次二

批准执业日期: 2006年1月12日

明 说

- 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
- 《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。 5
- 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、 租、出借、转让。 ന്
- 应当向财 会计师事务所终止或执业许可注销的, 政部门交回《会计师事务所执业证书》 4,



中华人民共和国财政部制



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