

标段编号：2305-440303-04-01-648965007001

# 深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：海关草埔生活区片区棚户区改造项目超前钻

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

日期：2025年03月05日

## 1.1 企业人员情况

提供企业所有在职人员社保缴纳情况（提供社保局盖章证明）



好差评二维码

### 深圳市参保单位社会保险参保证明

（2024年 07月 — 2024年 12月）

单位编号：523109 单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位：（人）

序号	参保年月	养老保险	医疗保险	生育保险/生育医疗	工伤保险	失业保险
1	202407	51	51	51	51	51
2	202408	51	51	51	51	51
3	202409	51	51	51	51	51
4	202410	55	55	55	55	55
5	202411	54	54	54	54	54
6	202412	52	52	52	52	52

备注：1. 本证明可作为单位在我市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（33588acb5e91887y）核查，验真码有效期三个月。

2. 2024年7月（含）之后的参保年月，各险种人数仅为对应年月存在有效参保关系的人数，实际缴费到账情况以税务部门开具的缴费证明为准。

3. 本证明数据截至2024年12月31日 10:15:00



## 1.2 企业专业技术人员情况

投标人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

序号	姓名	性别	出生年月	文化程度	职称等级	执业资格	入职时间	社保缴费城市
1	王明羿	男	1971.10	本科	中级岩土工程师	/	2001.10	深圳
2	肖志伦	男	1965.11	本科	副高岩土工程师	注册岩土	2000.1	深圳
3	潘敬东	男	1969.11	工学学士	中级工程师	/	2000.1	深圳
4	马国涌	男	1982.10	专科	中级工程师	/	2014.12	深圳
5	马进斌	男	1971.12	本科	中级工程师	/	2007.9	深圳
6	李有清	男	1966.6	专科	中级工程师	/	2001.10	深圳
7	陈俊	男	1967.10	本科	中级工程师	/	2000.1	深圳
8	王会超	男	1989.5	本科	中级工程师	/	2024.4	深圳
9	李声立	男	1986.3	硕士	中级岩土工程师	/	2019.7	深圳
10	王德斌	男	1965.07	本科	高级工程师	/	2015.9	深圳
11	沈晚仁	男	1972.06	本科	高级岩土工程师	/	2002.2	深圳

注：

1. 提供企业专业技术人员个人近6个月社保缴纳清单（社保局盖章版）；
2. 执业资格证书、职称证书等相关证明材料原件扫描件（证书必须在有效期内）；



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王明羿

社保电脑号：3162926

身份证号码：510103197110204810

页码：1

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	523109	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			4402.16	2156.16			1968.3	787.32			196.86		56.64		113.28		28.32

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6c4482cbe81 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 523109 单位名称 深圳市协鹏工程勘察有限公司



# 广东省职称证书

姓名：肖志伦  
身份证号：340104196511071510



职称名称：高级工程师  
专业：岩土  
级别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2020年07月04日  
评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003001043838

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 肖志伦

证书编号 AY064400053



NO. AY0004051

发证日期 2006年06月30日

中级专业技术职务

# 资格证书



编号: 0413299

任职资格: 工程师

专业名称: .....

评审通过时间: 一九九八年九月



姓名: 潘敬东

性别: 男

出生年月: .....

工作单位: .....

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 潘敬东      社保电脑号: 2917064      身份证号码: 430103196911092519      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市协鹏工程勘察有限公司      单位编号: 523109      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	10	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	11	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	12	523109	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	01	523109	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	02	523109	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			4402.16	2136.16			1968.3	787.32			196.86					144.0	36.0



**备注:**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391e6c44831a308 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 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: 523109      单位名称: 深圳市协鹏工程勘察有限公司



姓名: 马国涌

身份证号: 620103198210200315

资格名称: 工程师

专业名称: 测量

批准日期: 2011年12月29日

批复文件: 饶职字[2012]3号

工作单位: 上饶县雅益建筑工程公司

非国有管理号: 363201100022

签发单位:  上饶县人力资源和社会保障局  
 签发日期: 2012 年 3 月 28 日

普通高等学校

# 毕业证书

学生 马国勇 性别 男，一九八一年八月十八日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年一月在本校网络教育 测绘工程技术 专业 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，准予毕业。

校 名:  中国地质大学(武汉) 校(院)长: 王翰新

证书编号 104917201206154007 二〇一二年一月三十一日

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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马国涌

社保电话号：639984140

身份证号码：620103198210200315

页码：1

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	523109	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	523109	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	523109	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	523109	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	523109	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	523109	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			4132.64	2156.16			590.52	196.86			196.86		56.69		113.28		28.32

## 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6c44834c6d6 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 523109 单位名称 深圳市协鹏工程勘察有限公司



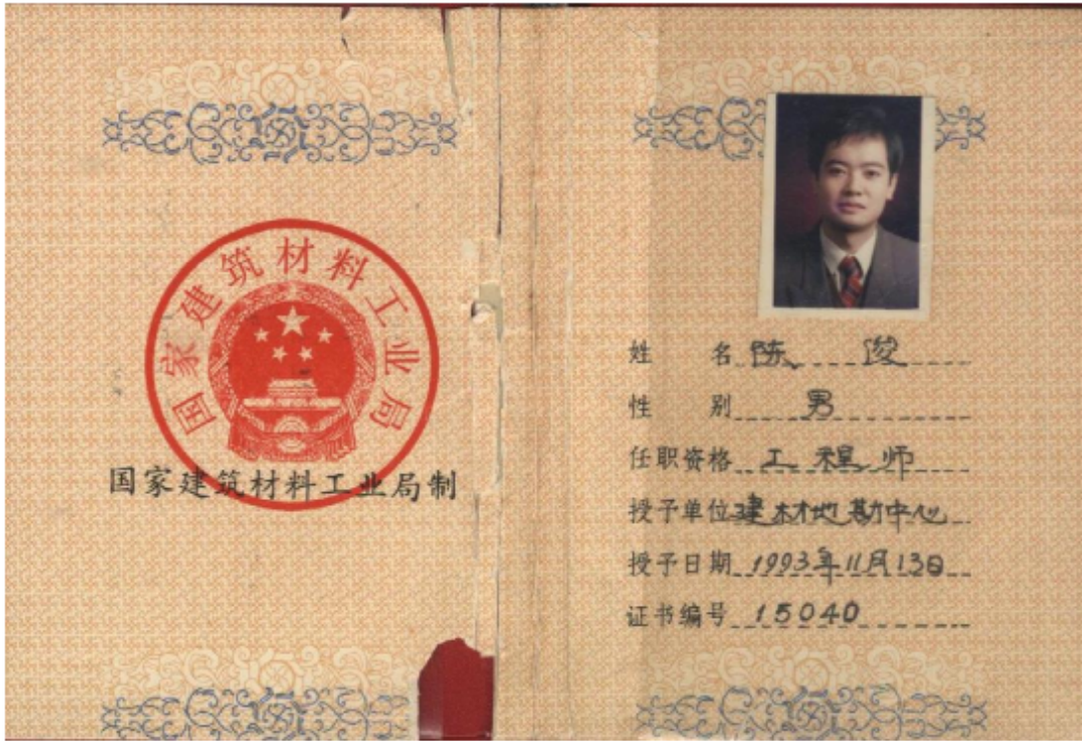
姓名	马进斌	
性别	男	
出生年月	1971年12月	
工作单位	华兴建设公司	
专业	工程测量	
资格名称	工程师	
评审认定时间	2000年12月	
编号	核建发证字20017号	
发证单位	中核建设集团公司	
发证时间	2001年 2月 日	

	普通高等学校	学生马进斌 性别男 现年23岁
	毕业证书	于一九九一年九月至一九九五年七月在
		本校 测量工程 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	 
	校(院)长	
中华人民共和国国家教育委员会印制		一九九五年七月五日
NO. 0472445		证书编号: 950219











# 山东省中级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓名：王会超

性别：男

从事专业：市政工程

系列（专业）名称：工程技术

资格名称：工程师

评审时间：2021年12月25日

评审委员会：聊城市工程技术职务中级评审委员会

身份证号：371524198905150257

证书编号：鲁211402033301168

公布文号：聊人社职〔2022〕3号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台  
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：PZ74MJ65



核准公布部门（章）

公布时间：2022年01月04日





### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王会超      社保电脑号: 814989936      身份证号码: 371524198905150257      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市协鹏工程勘察有限公司      单位编号: 523109      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	523109	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	523109	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	523109	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	523109	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	523109	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	523109	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			4132.64	2156.16			590.52	196.86			196.86				113.28	28.32	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391e6c4483bf8e6 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“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: 523109

单位名称:  
 深圳市协鹏工程勘察有限公司









粤高取证字第 0500101025557 号

王德斌 于 1999 年  
12 月，经 国家冶金工  
业局职称

评审委员会评审通过，  
具备 高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅  
2003 年 06 月 17 日



毕业证书编号 - 845141

学生 王 德 斌 性别 男，  
系 湖 北 省 ( 市 ) 潜 江 市 人，  
一 九 六 五 年 七 月 生，一 九 八 四 年 九 月  
入 本 院 教 育 系 教 育 学 专 业  
专业本科学习，学制肆年。现修业期满，  
完成教学计划规定的全部学业，成绩及  
格，准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位条  
例》规定，授予 二 学学士学位。

院长 汪俸元



一九八八年七月五日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王德斌

社保电脑号：3198209

身份证号码：430205196507056133

页码：1

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	523109	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	30.0	5000	40.0	10.0
2024	10	523109	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	30.0	5000	40.0	10.0
2024	11	523109	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	30.0	5000	40.0	10.0
2024	12	523109	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	30.0	5000	40.0	10.0
2025	01	523109	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	30.0	5000	40.0	10.0
2025	02	523109	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	30.0	5000	40.0	10.0
合计			4900.0	2400.0			1968.3	787.32			196.86			240.0		240.0	60.0

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6c4483eeb5p ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：523109  
单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：沈晓仁

社保电脑号：600685978

身份证号码：422301197206131212

页码：1

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	523109	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	10	523109	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	11	523109	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	12	523109	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	01	523109	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	02	523109	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
合计			6860.0	3360.0			2100.0	840.0			210.0		168.0		336.0		84.0

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6c448403d46 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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：523109  
单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司



## 二、企业纳税

### 企业纳税额

投标人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

序号	年份	纳税额情况（万元）				备注
					合计	
1	2022				1583.97	
2	2023				317.92	
3	2024				412.73	
累计金额						

注：提供纳税证明。

2022 年

## 纳税证明

深税纳证（2024）1429239号

深圳市协鹏工程勘察有限公司(统一社会信用代码:91440300192388651J) 在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

### 一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	447,201.57	0
2	企业所得税	8,587,440.48	0
3	印花税	74,742.26	0
4	教育费附加	191,657.83	0
5	增值税	6,388,593.88	0
6	地方教育附加	127,771.88	0
7	残疾人就业保障金	22,388.67	0
合计		15,839,796.57	0
其中,自缴税款		15,497,978.19	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2018年2,721,895.19元,2019年5,808,649.48元,2021年135,547.38元,2022年7,173,704.52元。

### 二、已退税情况

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

(二)除出口退税以外的各类退税23,030.44元(贰万叁仟零叁拾圆肆角肆分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

### 三、欠缴税费情况

截至2024年12月23日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

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

文书凭证序号: 522412230641637856



2023 年

## 纳税证明

深税纳证（2024）710385号

深圳市协鹏工程勘察有限公司(统一社会信用代码:91440300192388651J)在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

### 一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	202,611.68	0
2	企业所得税	-117,313.8	0
3	印花税	32,171.89	0
4	车船税	1,200	0
5	教育费附加	86,833.57	0
6	增值税	2,894,452.54	0
7	地方教育附加	57,889.04	0
8	残疾人就业保障金	21,386.94	0
	合计	3,179,231.86	0
	其中,自缴税款	3,013,122.31	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2020年25,000元,2022年100,228.59元,2023年3,054,003.27元。

### 二、已退税费情况

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

(二)除出口退税以外的各类退税费142,313.8元(壹拾肆万贰仟叁佰壹拾叁圆捌角整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

### 三、欠缴税费情况

截至2024年6月6日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

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

文书凭证序号: 522406065132215676



2024 年

## 纳税证明

深税纳证（2024）1429224号

深圳市协鹏工程勘察有限公司(统一社会信用代码:91440300192388651J) 在2024年1月1日至2024年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

### 一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	194,802.19	0
2	企业所得税	972,577.53	0
3	印花税	19,714.62	0
4	教育费附加	83,486.64	0
5	增值税	2,782,888.25	0
6	地方教育附加	55,657.76	0
7	残疾人就业保障金	18,181.4	0
	合计	4,127,308.39	0
	其中, 自缴税款	3,969,982.59	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2022年995,415.22元, 2023年48,869.47元, 2024年3,083,023.7元。

### 二、已退税费情况

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

(二) 除出口退税以外的各类退税费22,837.69元(贰万贰仟捌佰叁拾柒圆陆角玖分), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

### 三、欠缴税费情况

截至2024年12月23日, 欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

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

文书凭证序号: 522412230320637800



### 三、企业体系及荣誉情况

#### 企业体系及荣誉情况

投标人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

序号	体系证书/荣誉证书名称	颁发/获奖机构	颁发/获奖时间	获奖等级	相关工程
1	质量管理	北京新纪元	2024. 7. 6	/	/
2	环境管理	北京新纪元	2024. 7. 6	/	/
3	职业健康	北京新纪元	2024. 7. 6	/	/
4	优秀岩土工程勘察奖	深圳市勘察设计行业协会	2020. 12	二等奖	长安标致汽车(观澜)北山研发中心边坡与场平工程勘察
5	工程勘察与岩土工程(岩土工程技术服务项目)	深圳市勘察设计行业协会	2023. 5	三等奖	恒兴御景园基坑支护工程设计

注：提供相关证书扫描件。

1. 企业有效的质量、安全、环境体系认证证书。
2. 提供近五年内（自招标公告截止之日起倒推）投标人自认为最具代表性的奖项（不超过 5 项，若提供超过 5 项，统计时只计取前 5 项，第 5 个以后的奖项招标人将不予置评）。



# 质量管理体系认证证书

证书编号: 19824QG1537R0S

统一社会信用代码: 91440300192388651J

兹证明:

**深圳市协鹏工程勘察有限公司**

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

证书覆盖范围: 资质范围内工程勘察专业类(岩土工程勘察甲级、岩土工程乙级)、  
工程测量、界线与不动产测绘

注册地址: 深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路 662 号荔苑大厦 B1102

经营地址: 深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路 662 号荔苑大厦 B1102

首次发证日期: 2024 年 07 月 05 日

本次发证日期: 2024 年 07 月 05 日

证书有效日期: 2027 年 07 月 04 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C178-M



签发:

本证书在国家规定的行政许可、资质许可有效期内使用有效  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格,方可保持证书有效性  
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyz.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询,也可通过扫描二维码查询



**北京新纪源认证有限公司**

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805 (邮编100102)



# 环境管理体系认证证书

证书编号: 19824EG0820R0S

统一社会信用代码: 91440300192388651J

兹证明:

**深圳市协鹏工程勘察有限公司**

环境管理体系符合: GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

证书覆盖范围: 资质范围内工程勘察专业类(岩土工程勘察甲级、岩土工程乙级)、  
工程测量、界线与不动产测绘

注册地址: 深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路 662 号荔苑大厦 B1102

经营地址: 深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路 662 号荔苑大厦 B1102

首次发证日期: 2024 年 07 月 05 日

本次发证日期: 2024 年 07 月 05 日

证书有效日期: 2027 年 07 月 04 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C178-M



签发: 

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格, 方可保持证书有效性  
证书有效性可通过新纪源网站 [www.xjyz.com](http://www.xjyz.com) 查询或国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询, 也可通过扫描二维码查询



**北京新纪源认证有限公司**

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805 (邮编100102)



# 职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：19824SG0733R0S

统一社会信用代码：91440300192388651J

兹证明：

## 深圳市协鹏工程勘察有限公司

职业健康安全管理体系符合：GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

证书覆盖范围：资质范围内工程勘察专业类（岩土工程勘察甲级、岩土工程乙级）、  
工程测量、界线与不动产测绘

注册地址：深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路 662 号荔苑大厦 B1102

经营地址：深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路 662 号荔苑大厦 B1102

首次发证日期：2024 年 07 月 05 日

本次发证日期：2024 年 07 月 05 日

证书有效日期：2027 年 07 月 04 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C178-M



本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格，方可保持证书有效性  
证书有效性可通过新纪源网站 [www.xjyryz.com](http://www.xjyryz.com) 查询或国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询，也可通过扫描二维码查询

## 北京新纪源认证有限公司

地址：北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805（邮编100102）

# 获奖证书

深圳市协鹏工程勘察有限公司:

你单位申报的“长安标致汽车（观澜）北山研发中心边坡与场平工程勘察”项目，在第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获优秀岩土工程勘察

## 二等奖

深勘设协[2020]26号

深圳市勘察设计行业协会  
二〇二〇年十二月



# 获奖证书

深圳市协鹏工程勘察有限公司:

你单位申报的“恒兴御景园基坑支护工程设计”项目，在第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获工程勘察与岩土工程（岩土工程技术服务项目）

## 三等奖

设计人员:

1. 沈晓仁 2. 肖志伦 3. 李声立 4. 潘敬东 5. 向勇

深勘设协[2023]17号

深圳市勘察设计行业协会  
二〇二三年五月

#### 四、企业类似项目业绩表

### 企业类似项目业绩表

投标人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

序号	建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订日期	合同价格（万元）
1	深圳托吉斯物联实业有限公司	同乐物联网产业综合基地更新项目超前钻施工工程	深圳市	中型	2023.3	153.49
2	福建省远新房地产开发有限公司	宁德福洋片区明珠花园勘察	福建省蕉城区	中型	2024.9	396.00
3	深圳市百基房地产开发有限公司	观澜创君新土地整备利益统筹留用土地	深圳市	小型	2023.4	单价合同
4	中建一局集团建设发展有限公司	广州粤芯半导体三期项目超前钻	广州市	小型	2023.11	3.41
5	深圳市捷利成联合投资有限公司	鑫岭楼项目超前钻	深圳市	小型	2024.9	80.71
6	大鹏新区水头社区居民委员会	水荟龙轩(水头社区统建楼)超前钻	深圳市	小型	2024.9	59.5
7	深圳中骏建设工程有限公司	中软国际云总部基地项目工程超前钻	深圳市	小型	2023.2	56.00
8	深圳市聚源建设工程有限公司	福永街道怀德旧村更新单元一期 06 地块	深圳市	小型	2022.12	42.64
9	深圳市富比伦科技有限公司	富比伦工业园 4#厂房岩土工程超前钻勘察	深圳市	小型	2022.12	12.15
10	深圳市聚源建设工程有限公司	龙华区 A822-0409 宗地项目超前钻	深圳市	小型	2023.1	189.2

注：

1. 提供近三年（自招标公告截止之日起倒推）投标人最具代表性的**工程勘察**类业绩，以合同签订时间为准，已完成、正在服务均可，业绩证明材料需提供合同关键页证明（需清晰体现合同盖章页、合同金额、合同范围明细等），原件备查，如提供虚假合同，投标人需承担由此产生的一切后果。

2. 业绩个数最多不超过 10 个（以签订合同数量为准），如投标人提交的业绩超过 10 个的，第 10 个以后的业绩招标人将不予置评。

注 1：如提供的业绩证明材料均未体现日期的，或上述证明材料均未在有效期内（自招标公告截止之日起倒推 3 年）的，将不予认可。

注 2：业绩数量以签订合同数量为准，不以中标通知书数量为准。

1.同乐物联网产业综合基地更新项目超前钻施工工程

合同编号：\_\_\_\_\_

**同乐物联网产业综合基地更新项目  
超前钻施工合同**

工程名称：同乐物联网产业综合基地更新项目  
超前钻施工工程

工程地点：深圳市南山区中山园路深粤物流基地内

发 包 人：深圳托吉斯物联实业有限公司

勘 察 人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	勘察报告	8套纸质版, 1套电子版	2023年4月27日	
2	超前钻工作量签证	/	按甲方签证流程 要求	
3	工程结算单	/	按甲方结算流程 要求	
4	项目验收报告	/	验收完成后	

上述提交日期为乙方将勘察成果交付给甲方并得到甲方书面认可的时间。

#### 第六条 勘察费及付款方式

##### 6.1 本合同勘察费采用以下计费方式：

本工程采用综合单价包干，按钻探单价计，以经甲方认可的乙方实际钻探工程量及综合单价进行结算。钻探单价为：综合单价 73.50 元/米（综合考虑入岩）。上述综合单价包括但不限于：人工费、材料费、机械费、水电费、临时水电接驳费、安全文明施工费、夜间施工费、冬雨季施工费、设备进出场及安拆费、二次转运费、地下设备管线保护费、勘察、办证费用（如政府部门要求办理相关证照，由乙方负责办理，费用乙方承担）、测量孔位费用、因勘察点位路面已硬化（包含但不限于：混凝土路面）或勘察点位上有障碍物等需增加的施工费用、超前钻单价及钻孔单价已充分考虑各种岩层情况、各工种施工交叉影响、施工占用场地赔偿金、钻芯材料弃置费、管理费、利润、规费、税金等满足图纸及甲方一切要求的全部费用，包干单价不因市场、人工等任何因素而进行调整，除双方另有约定之外，甲方不再支付任何勘察费用。

本合同勘察费暂定总价为：(大写)人民币 壹佰伍拾叁万肆仟玖佰伍拾壹元玖角伍分，(小写) ¥ 1,534,951.95 元。其中，不含税价款：¥ 1,448,067.88 元，增值税税额：¥ 86,884.07 元。

##### 6.2 勘察费支付进度详见下表：

付费次序	占总勘察费	付费额	付费时间
第一次付费	<u>70</u> %	<u>    /    </u> 元	乙方提交全部勘察成果并经甲方审核确认后 <u>10</u> 个工作日内支付。
第二次付费	<u>30</u> %	<u>    /    </u> 元	基础工程分部验收完成，结算完成后，乙方提供合法等额发票后 <u>10</u> 个工作日内，累计支付至结算金额的 100%。

##### 6.3 甲方每次付款前，乙方应提前 10 个工作日向甲方提供付款申请书、开具符合国家规

附件六：《廉洁合作协议》

附件七：《承包商施工现场管理制度》

如有与本协议正文内容不一致之处，以本协议正文的内容为准。附件中所有资料必须加盖印章。

15.5 合同双方可在本合同履行过程中，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

15.6 与本合同有关的通知、文件等均须采用书面形式发出，并由中国邮政特快专递 EMS 或专人送至本合同首页载明的通讯地址；EMS 寄出第 5 日（无论对方签收与否）或对方签收日视为已送达。

#### 第十六条 合同的生效

16.1 本合同自甲乙双方签字盖章后生效，至本合同项下双方权利义务履行完毕时终止。

16.2 本合同一式肆份，甲执贰份，乙方执贰份，均具同等法律效力。

（以下无正文）

甲方：

法定代表人/委托代理人：

签订日期：2023 年 3 月 31 日

签订地点：深圳市罗湖区



乙方：

法定代表人/委托代理人：



## 2. 宁德福洋片区明珠花园勘察

# 建设工程勘察合同

工程名称: 宁德福洋片区明珠花园

工程地点: 蕉城区福洋

发 包 人: 福建省远新房地产开发有限公司

勘 察 人: 深圳市协鹏工程勘察有限公司

签订日期: 2024年09月27日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局

监制

2.2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和范围的地形图、建筑总平面布置图。

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

2.4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

2.5 发包人不能提供上述资料，由勘察人收集的，发包人需向勘察人支付相应费用。

第三条：勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料肆份，发包人要求增加的份数另行收费。

第四条：开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间

4.1.1 本工程的勘察工作预定于 2024 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日开工（具体时间提前一周通知），2024 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日完成外业施工，由于勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 本工程勘察按包干价：勘察综合单价每米 165.00 元，工作量暂定 24000 米（最终以确认工程量为准），总计为人民币：叁佰玖拾陆万元整（¥3960000.00 元整）；现场试验费（波速孔暂定 30 个，剪切波每孔人民币：2000 元整收取；抽水试验孔暂定 15 个，抽水试验每孔为人民币 5000

发包人名称 (盖章):

福建省远新房地产开发有限公司

法定代表人 (签字):

委托代理人 (签字):

银行账户名: 福建省

开户银行:

银行账号:

联系人:

电话: 13859650577

签订日期: 2024年09月27日

勘察人名称 (盖章):

深圳市协鹏工程勘察有限公司

法定代表人 (签字):

委托代理人: (签字)

银行账户名: 深圳市协鹏工程勘察

有限公司.

开户银行: 中国建设银行股份有限

公司深圳福田支行.

银行账号: 44201503500051012513.

联系人: 李兴才

电话: 13600442999

签订日期: 2024年09月27日

说明: 以收到甲方书面开工令时间起计  
为准

李兴才  
2024.9.27



## 4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 本工程超前钻勘察按：单价 3.00 元/米（含税 6%）计费方式收取，以“实际完成工作量结算”计取收费。本合同中没有规定的收费项目，由发包人、勘察人另行议定。

4.2.2 乙方应提供税率为（6%）的增值税专用发票

4.2.3 每次付款前，乙方应按照甲方要求，向甲方开具可以抵扣税款的增值税专用发票。因乙方开具发票不及时、不合规给甲方造成无法及时认证、抵扣发票等情形的，乙方需向甲方承担赔偿责任，包括但不限于税款、滞纳金、罚款及相关损失等。

4.2.4 乙方不得以任何理由要求甲方将合同款项支付给第三方，甲方有权按照增值税专用发票中载明的乙方收款账号支付合同款项。

4.2.5 如发生需要作废发票或开具红字发票等情形，根据相关规定需由乙方重新开具发票的，乙方应当及时开具发票。

4.2.5 勘察人提交超前钻成果资料后 7 天内，支付 80% 结算工程款。工程桩验收合格后 7 天内，支付 20% 尾款。

## 第五条 发包人、勘察人责任

### 5.1 发包人责任

5.1.1 发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

5.1.2 发包人应及时为勘察人提供并解决勘察现场的工作条件和出现的

第十条 本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效；按规定向市勘察设计协会备案。 发包人、勘察人履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式肆份，发包人贰份、勘察人贰份。

发包人名称：

(盖章)

法定代表人：

(签字)

委托代理人：

(签字)

住 所：

邮 政 编 码：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

银 行 帐 号：

市勘察设计协会备案：

(盖章)

备案号：

勘察人名称：

(盖章)

法定代表人：

(签字)

委托代理人：

(签字)

住 所：

邮 政 编 码：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

银 行 帐 号：

经 办 人：

(签字)

备案日期： 年 月 日

#### 4.广州粤芯半导体三期项目超前钻

CSCEC

中建

合同编号：

中建一局集团建设发展有限公司  
广州粤芯半导体三期项目  
之  
超前钻勘察工程服务合同



2023年11月

#### 4.2 分包内容

超前钻勘察服务：含超前钻施工定位、钻孔、取样、记录、机械及机械进出场、检测报告等相关工作；含物探施工定位、钻孔、取样、记录、机械及机械进出场、出检测报告等有关工作。

#### 4.3 技术及质量要求

4.3.1 检测试验应执行以下标准：《建筑结构检测技术标准》（GB/T50344-2019）、《混凝土结构工程施工及验收规范》（GB50204-2015）、《混凝土结构试验方法标准》（GB/T50152-2012）、《通用硅酸盐水泥》（GB175-2007）、《建设用砂》（GB/T14684-2011）。

4.4 乙方不得以任何形式转包、分包本分包合同工程。

### 第五条 合同价格、计量与支付承包方式

#### 5.1 合同价款

5.1.1 本合同暂估不含税价款 32,226.32 元，增值税税额为 1,933.58 元，暂估含税价款为 34,159.90 元（人民币大写：叁万肆仟壹佰伍拾玖元玖角整）。其中：不含税劳务人工费 9,667.90 元，占比 30%。

#### 5.2 合同价款组成

5.2.1 本合同采用 固定综合单价 计价模式。合同价格包括但不限于乙方按照甲方要求完成此分包工程范围内第 4.2 条分包内容所罗列的全部工作所需的一切人工费、材料和工程设备费、施工机具使用费、大型机械进出场及安拆费、管理费、风险费、利润、规费、税金。

5.2.2 为满足国家及工程所在地疫情防控相关规定，乙方所采取的必要措施及采购必要防护、检测物资产生的费用、人员检测费已含在合同价格中，已经充分考虑了疫情对其工作可能产生的影响以及增加的费用，不得将疫情作为不可抗力向甲方索赔费用和工期（包括但不限于人员工资上涨、材料价格上涨、工具和机械费用增加、防疫物资费用增加以及相应的工期影响费等费用）。

5.2.3 由于国家及工程所在地政策性停工（如工程所在地进行扬尘治理、雾霾治理、重大活动、安全排查等）所产生的连续停工、窝工等风险产生的相关费用已包含在合同价格中。

5.2.4 因气候变化或施工现场内外环境、交通组织、交叉施工等原因增加的支出或造成损失的费用已含在合同价格中。

5.2.5 合同价格中已综合考虑了因现场条件、设计图纸及工艺要求等引起的施工难度增加和施工降效，乙方不得以未仔细踏勘现场条件、未认真研究图纸、地勘报告、技术方案等理由向甲方索赔任何费用

#### 5.3 计量规则

5.3.1 以甲方确认有效工程量据实按米计量，超前钻入中风化岩下 3 米，如 3 米内遇到中风化岩层，按照中风化岩层标高计算桩底标高，如设计规范长度内未见中风化岩

(以下无正文)

甲方：中建一局集团建设发展有限公司



法定代表人或委托人（签字）：

一局发展签字位置  
苏乾平

乙方：深圳市协鹏工程勘察有限公司



法定代表人或委托人（签字）：

潘敬东

5. 鑫岭楼项目超前钻



合同编号: LHTK-GCHT-XLL-(2024)01-11

## 鑫岭楼项目超前钻合同

工程名称: 鑫岭楼项目超前钻

工程地点: 深圳市龙华区

发包人: 深圳市捷利成联合投资有限公司

承包人: 深圳市协鹏工程勘察有限公司

签约时间: 2024年9月



约定的质量要求。提交的资料文字及图表要求详见《鑫岭楼项目超前钻发包人技术要求》。

5.4 成果验收：乙方向甲方提交成果资料后，如需对成果组织验收的，甲方应及时组织验收。

验收合格标准：甲方验收合格或甲方认可的第三方机构、监理验收合格。具体要求详见《鑫岭楼项目超前钻发包人技术要求》。

5.5 双方对成果质量有争议时，由双方认可的第三方专业机构鉴定，所需费用及因此造成的损失，由责任方承担；双方均有责任的，由双方根据其责任分别承担。

## 六、合同价及付款方式

### 6.1 合同价：

1、本项目签约合同价暂定为含税人民币（大写）捌拾伍万伍仟伍佰肆拾壹元柒角叁分（小写¥855541.73元）；（不含税人民币小写¥807114.84元，税率6%）。

具体清单详见附件。

2、乙方在超前钻施工过程中，具体工作、辅助工作、相关安全文明施工费、规费、保险、税费及不可预见费均摊在签约合同价内，均视为已包含在签约合同价内，甲方不另行支付。

不另行支付的费用包括(但不限于)：设备费、材料费、设备进退场、测绘、勘察、水电费、通讯费、分析计算、技术工作费、检测与评定，以及购买有关资料费；拆除障碍物，开挖以及修复地下管线费；修通至作业现场道路，接通电源、水源以及平整场地费；材料以及加工费；设备搬迁费；青苗、树木殖物赔偿费；样品包装、样品运输费；成果编制费；措施费以及各项安全文明施工费、规费、保险、税费、利润、与其他单位的协调配合费及过程中的不可预见情况产生的费用，因项目而产生的一切风险和费用已包含在签约合同价中。

3、考虑本项目工期紧、其他不确定因素等各类已知或后续可能发生的风险，甲方有权根据实际需要增减施工项目和工程量，乙方不得拒绝。

### 6.2 合同支付

1、付款方式：乙方完成所有的工作并提供完整的成果文件后一次性结清。

(本页为签章页，无正文)



发包人：(公章)

法定代表人或委托代理人：

(签字)

地址：深圳市龙华区龙华街道

电话：0755-27748732

开户银行：建设银行龙华支行

账号：44201555400051001559

签订日期：2024年09月24日



承包人：(公章)

法定代表人或委托代理人：

(签字)

地址：深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路662号荔苑大厦B1102

电话：0755-83266481

开户银行：建行福田支行

账号：44201503500051012513

6.水荟龙轩(水头社区统建楼)

# 建设工程勘测合同

## (超前钻、竣工测绘)

项目名称：水荟龙轩（水头社区统建楼）

发包人：深圳市大鹏新区大鹏办事处水头社区居民委员会

勘测人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

日期：2024年9月20日

第1页共7页



(2)查明拟建场地的区域地质、水文地质、工程地质条件，并作出评价。

(3)进行综合地质勘察，查明场地的不良地质条件、特殊性岩土的类型、范围、性质，评价对工程的危害程度，提供避让或治理对策的地质依据。

(4)提供抗震设计参数、边坡支护的相应的岩土设计参数。

(5)提供土石比勘察报告，具体内容及技术参数最终以设计单位出具的勘察任务书为准。

#### **4.2 竣工验收测绘任务与要求**

(1)以《深圳市房屋建筑面积测绘技术规范》(SZJG22-2015 市标)标准,完成水荟龙轩项目用地范围内竣工测绘工作。

(2)乙方应保证测绘成果的准确性，确保不出现偏差给甲方造成经济损失。

(3)竣工验收测绘，对竣工房屋的建筑面积、平面位置、地形现状、房屋的高程、高度进行测量，满足竣工测绘验收所有测绘工作。

#### **第五条 甲方应及时向乙方提供下列文件资料**

5.1 提供工程批准文件(复印件)，以及用地(附红线范围)、施工、勘察许可等批件(复印件)。

5.2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和范围的地形图、建筑总平面布置图。

5.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

5.4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料(如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等)及具体位置分布图。

5.5 甲方不能提供上述资料，由乙方收集；甲方对所提供资料的准确性不承担任何责任，甲方仅对所提供的资料本身的真实性负责，乙方应对资料的真实性、准确性进行判断并自己承担可能发生的后果。

#### **第六条 工期约定**

6.1 超前钻的工期为 30 天内完成，乙方必须按照甲方要求的日期进场作业，并无条件配合甲方的总体进度调整。

6.2 竣工测绘的工期要求需要待项目建设达到竣工测绘时，根据甲方的要求进行。

#### **第七条 合同价款**

7.1 本合同固定总价为 595000.00 元 (大写: 伍拾玖万伍仟元整)，该合同总价款由超前钻、竣

9.2.4 乙方对本合同负有保密责任，如违反约定，按本协议价款 3 倍支付违约金。

第十条 本合同未尽事宜，经甲方与乙方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

第十一条 本合同发生争议，甲方、乙方应及时协商解决，协商或调解不成的，应采用方式 (二) 解决争议：

(一) 提交深圳国际仲裁院仲裁；

(二) 向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

第十二条 本合同自甲乙双方签字盖章后生效；甲乙双方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

第十三条 合同份数：本合同一式 陆 份，甲方 肆 份、乙方 贰 份。

甲方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地址：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

签订日期：2024年9月20日

乙方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地址：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

签订日期： 年 月 日



布置图。

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与高程资料。

2.4 发包人不能提供上述资料的，由勘察人自行收集，勘查项目收费单价中已包含勘察人自行收集资料的费用。

**第三条 勘察人向发包人提交的勘察成果资料必须对其负责。**

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料一式四份。

**第四条 收费标准及付款方式**

4.1 本工程的预计工作量约为 7000 米，收费为包干单价 80 元/米，总计暂定 560000 元。按照实际完成工作量进行结算。施工完成后，乙方提交正式合格的报告，甲方付至实际工作量的 70 %。剩余款项在五个月内，发包人全部付清。

4.2 甲方将工程款付至乙方指定收款单位：

收款单位：深圳市协鹏工程勘察有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳福田支行

账号：44201503500051012513

**第五条 发包人、勘察人责任**

**5.1 发包人责任**

5.1.1 发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

5.1.2 在勘察工作范围内，若因发包人提供的资料不准确，致使勘察人在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失，由发包人承担民事责任。  
如资料不是发包人提供的，由勘察人自己收集的资料不准确所引起的人身伤害或造成经济损失，由勘察人承担责任。

第九条 本合同发生争议，发包人、勘察人应及时协商解决，发包人、勘察人同意由深圳仲裁委员会仲裁。本合同一式肆份，发包人：贰份，勘察人：贰份。

发包人名称：



法定代表人：

勘察人名称：



法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

8.福永街道怀德旧村更新单元一期 06 地块

## 建设工程勘察（超前钻）合同

工程名称：福永街道怀德旧村更新单元一期 06 地块

工程地点：深圳市宝安区福永街道怀德社区

合同编号：RCGY-CQZ-2021-218

公司地址：深圳市龙华区布龙公路 662 号

发 包 人：深圳市聚源建设工程有限公司

勘 察 人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

签订日期：2022年 12 月 12 日

深圳市勘察设计协会 监制

份数另行收费。

**第四条：开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式。**

**4.1 工期及提交勘察成果资料的时间**

4.1.1 有效工期 30 天，施工完成后 7 天内提交勘察成果资料，由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

**4.2 收费标准及付费方式**

**4.2.1 本工程勘察收费：**

**福永街道怀德旧村更新单元一期 06 地块报价明细表**

委托单位：深圳市聚源建设工程有限公司						
序号	项目名称	孔数	工作量	单位	综合单价（元）	总价（元）
1	超前钻	130 孔				426400.00
2	共 计	大写：肆拾贰万陆仟肆佰元整				426400.00
说明： 1、本报价包含税收，不含勘察时的施工水、电费及工人住宿等费用； 2、本工程钻孔深度预计 40m/孔，结算以综合单价，最终以实际完成工作量进行结算； 3、未尽事宜，由双方另行协商解决。						

**4.2.2 付费方式：**

4.2.2.1 本合同无预付款且施工第一个月不付款，过程结算办理完毕后，次月 25 日之前甲方支付已办过程结算额的 70%；在本合同工程内容全部施工完毕，付至结算金额的 85%。本合同工程内容验收合格、

9. 富比伦工业园(三期)4#厂房岩土工程超前钻勘察

编号:

富比伦工业园（三期）4#厂房  
岩土工程超前钻勘察合同

项目名称: 富比伦工业园（三期）4#厂房岩土工程超前钻勘察

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道

证书等级: 乙级

委托方: 深圳市富比伦科技有限公司

受托方: 深圳市协鹏工程勘察有限公司

签订日期: 2022年12月2日

**第四条 开工及提交成果资料的时间和收费标准。**

4.1 开工及提交成果资料的时间：开工时间以甲方通知为准，开工后 30 天内提交正式详细超前钻勘察相关成果资料。

4.2 合同价款：经双方洽谈协商一致，同意合同暂定总价为**¥121500.00**元（**壹拾贰万壹仟伍佰元整**，不含税），固定综合单价包干，工程量按实际完成工作量计取。

4.3、费用组成明细：

序号	工作内容	单位	暂定工作量	综合单价(元)	合价(元)	备注
一	超前钻孔	米	1350	90.00	121500.00	
二	合计				<b>¥121500.00</b>	

4.4、本合同约定的超前钻费用包括但不限于以下费用：

4.4.1 完成本合同全部工作所需的超前钻费、设备费、人工费、保险费、材料费、办公费、服务费、驻场费、差旅费、安保费、水电费、利润等所有费用；

4.4.2 乙方制作和提交成果涉及的文印、制图、报告等费用；

4.4.3 电话、传真、邮件等有关通讯费用；

4.4.4 包含施工过程配合服务、协调工作的费用；

4.4.5 其他乙方为完成本合同约定工作所需的费用。

**第五条 付款方式**

5.1 乙方完成并提交经甲方确认的成果文件，且完成相关结算手续后**七日**内，甲方向乙方支付全部费用。

**第六条 结算方式**

6.1 本合同价款为固定综合单价包干，合同的实际价款以实际结算为准。合同实际价款=双方签字确认的实际完成工作量×合同综合单价计取。

6.2 增加工程及现场签证单须按甲方流程进行办理，否则被视为无效。

**第七条 甲方责任**

7.1 甲方需提供图纸及与超前钻相关的文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

7.2 甲方应为乙方提供超前钻现场的必要工作条件，促进工作顺利进行。

7.3 按合同要求按时支付费用。

其它非甲乙双方责任造成的爆炸、火灾,以及以下方面的自然灾害:(1)烈度为4级以上的地震;(2)8级以上持续一天的大风;(3)持续降雨24小时且降雨量为400mm以上;(4)10年以上未发生过,日最高气温接近或达到39℃或以上持续2天的高温天气;(5)其它不可抗力的原因。

**第十一条 合同争议的解决方式**

本合同在履行过程中发生的争议,由双方当事人协商解决或由双方主管部门调解;协商或调解不成的,按下列第2种方式解决:

- 1、提交深圳仲裁委员会进行仲裁;
- 2、依法向项目所在地人民法院起诉。

**第十二条 其他**

12.1 未尽事宜,双方应本着实事求是、友好协商的态度加以解决。双方协商一致,签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力。

12.2 本合同自甲乙双方的法定代表人或授权代表签字并公司盖章后生效,甲乙双方履行完合同规定的义务及结清合同款项后,本合同终止。

12.3 本合同一式肆份,甲方贰份,乙方贰份,具同等法律效力。

甲方(盖章):  
深圳市富比伦科技有限公司

法人代表或  
授权代表签字:

开户银行:  
银行帐号:  
电 话:

日期: 年 月 日

乙方(盖章):  
深圳市协鹏工程勘察有限公司

法人代表或  
授权代表签字:

开户银行:建行福田支行  
银行帐号:44201503500051012513  
电 话:0755-83266476

日期: 年 月 日

10.龙华区 A822-0409 宗地项目

## 建设工程勘察（超前钻）合同

工程名称：龙华区 A822-0409 宗地项目

工程地点：深圳市龙华区民治街道中华路

合同编号：RCGY-CQZ-2021-008

公司地址：深圳市龙华区布龙公路 662 号

发包人：深圳市聚源建设工程有限公司

勘察人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

签订日期：2023.1

深圳市勘察设计协会 监制

第四条：开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式。

4.1 工期及提交勘察成果资料的时间

4.1.1 有效工期 30 天，施工完成后 7 天内提交勘察成果资料，由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 本工程勘察收费：

龙华区 A822-0409 宗地项目报价明细表

委托单位：深圳市聚源建设工程有限公司						
序号	项目名称	孔数	工作量	单位	综合单价（元）	总价（元）
1	超前钻	473 孔	23650.00	m	80.00	1892000.00
2	共 计	大写：壹佰捌拾玖万贰仟元整				1892000.00
说明： 1、本报价包含税收，不含勘察时的施工水、电费及工人住宿等费用； 2、本工程钻孔深度预计 50m/孔，结算以综合单价，最终以实际完成工作量进行结算； 3、未尽事宜，由双方另行协商解决。						

4.2.2 付费方式：

4.2.2.1 本合同无预付款且施工第一个月不付款，过程结算办理完毕后，次月 25 日之前甲方支付已办过程结算额的 70%；在本合同工程内容全部施工完毕，付至结算金额的 85%。本合同工程内容验收合格、资料符合招标方要求后双方办理最终结算，最终结算完成后六个月内，工程款付至最终结算额的 97%，保留 3%的质保金。

行：建行  
号：4420  
电话：07  
地址：...  
区有公

设  
38

6.4 由于勘察人原因未按合同规定时间(日期)提交勘察成果资料,每超过一日,应减收勘察费的千分之一。

6.5 本合同签订后,发包人不履行合同时,无权要求返还定金;勘察人不履行合同时,返还定金。

第七条: 本合同未尽事宜,经发包人与勘察人协商一致,签订补充协议,补充协议与本合同具有同等效力。

第八条: 其它约定事项: 必须满足设计、规范要求

第九条: 本合同发生争议,发包人、勘察人应及时协商解决,协商不成时,发包人、勘察人同意由 深圳市 仲裁委员会仲裁。发包人、勘察人未在本合同中约定仲裁机构,事后又未达成书面仲裁协议的,可向人民法院起诉。

本合同壹式 肆 份,发包人 贰 份、勘察人 贰 份。

发包人名称:  
深圳市聚源建设工程有限公司  
(盖章)

负责人:

邮政编码:

联系电话:

开户银行:

银行帐号:

签约时间: 年 月 日

勘察人名称:  
深圳市协鹏工程勘察有限公司  
(盖章)

负责人: 王进

邮政编码: 518109

联系电话: 13602529410

开户银行: 中国建设银行福田支行

银行帐号: 44201503500051012513



## 五、拟派项目负责人情况

### 5.1 拟派项目负责人简历表

姓名	肖志伦	出生年月	1965.11	文化程度	本科	毕业时间	1988.7
毕业院校和专业	合肥工业大学水文地质与工程地质				从事专业工作年限	35	
注册证书编号	AY064400053		技术职称	高级	聘任时间	2000.1	
主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务） <b>2000年一月至今在深圳市协鹏工程勘察有限公司 从事工程师及项目负责</b>							
主要业绩							
序号	项目名称	合同金额 (万元)	完成时间	项目类型	本人在该项目中主要完成的工作		
1							
2							
3							

注：

1. 投标人须提供项目负责人须满足《投标须知前附表》“项目负责人的资格要求”；
2. 提供身份证、毕业证书、注册证书（如有）、职称证书（若有），在投标单位连续工作时间证明，提供社保局盖章证明。

项目负责人

# 广东省职称证书

姓名：肖志伦  
身份证号：340104196511071510



职称名称：高级工程师

专业：岩土

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月04日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003001043838

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

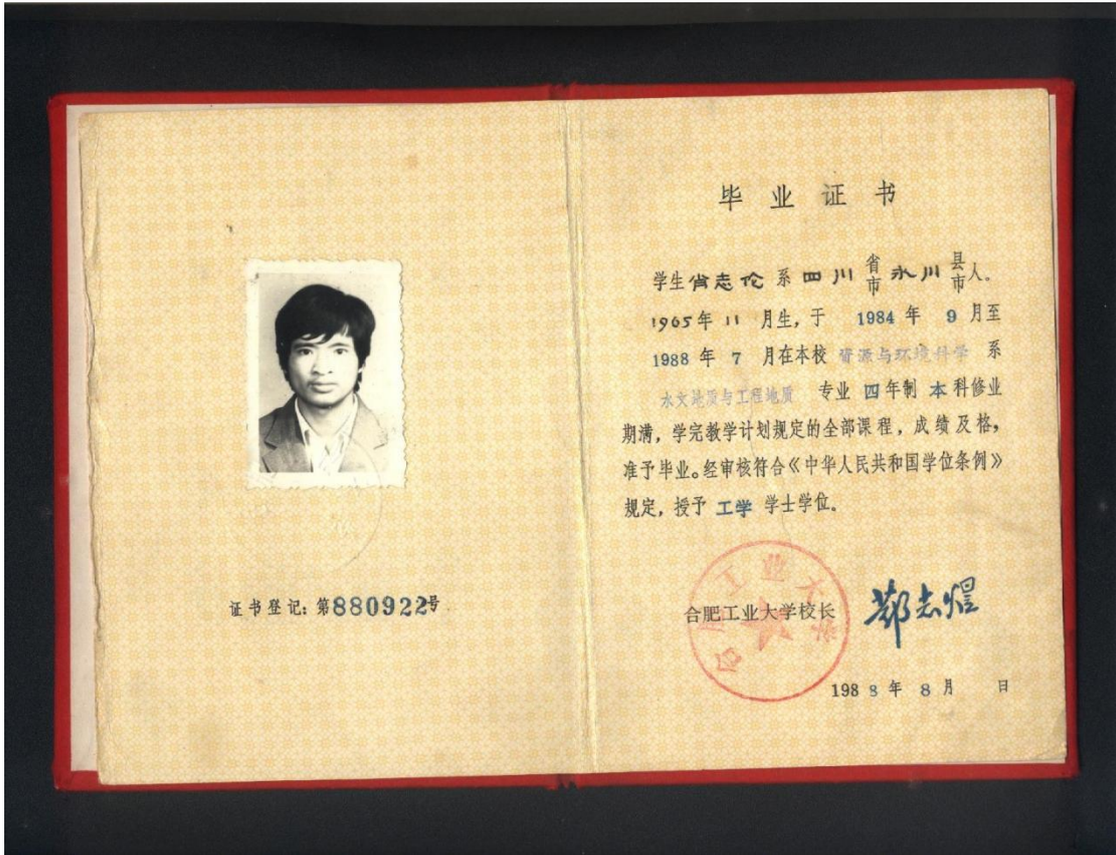
姓名 肖志伦

证书编号 AY064400053



NO. AY0004051

发证日期 2006年06月30日



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖志伦

社保电脑号：2917060

身份证号码：340104196511071520

页码：1

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

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
2000	01	523109	900.0	63.0	27.0	2	1532	30.64									
2000	02	523109	900.0	63.0	27.0	2	1532	30.64									
2000	03	523109	900.0	63.0	27.0	2	1532	30.64									
2000	04	523109	900.0	63.0	27.0	2	1532	30.64									
2000	05	523109	900.0	63.0	27.0	2	1532	30.64									
2000	06	523109	900.0	63.0	27.0	2	1532	30.64									
2000	07	523109	900.0	63.0	27.0	2	1726	34.32									
2000	08	523109	900.0	63.0	27.0	2	1726	34.32									
2000	09	523109	900.0	63.0	27.0	2	1726	34.32									
2000	10	523109	900.0	63.0	27.0	2	1726	34.32									
2000	11	523109	900.0	63.0	27.0	2	1726	34.32									
2000	12	523109	900.0	63.0	27.0	2	1726	34.32									
2001	01	523109	900.0	63.0	27.0	2	1726	34.32									
2001	02	523109	1036.0	82.88	31.8	2	1726	34.32				1726	15.53				
2001	03	523109	1036.0	82.88	31.8	2	1726	34.32				1726	15.53				
2001	04	523109	1036.0	82.88	31.8	2	1726	34.32				1726	15.53				
2001	05	523109	1036.0	82.88	31.8	2	1726	34.32				1726	15.53				
2001	06	523109	1036.0	82.88	31.8	2	1726	34.32				1726	15.53				
2001	07	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2001	08	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2001	09	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2001	10	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2001	11	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2001	12	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2002	01	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2002	02	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2002	03	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2002	04	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				1920	17.28				
2002	05	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				2162	19.46				
2002	06	523109	1152.0	92.16	37.6	2	1920	38.4				2162	19.46				
2002	07	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2002	08	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2002	09	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2002	10	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2002	11	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2002	12	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2003	01	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2003	02	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2003	03	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2003	04	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2003	05	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2003	06	523109	1297.0	103.76	64.85	2	2162	43.24				2162	19.46				
2003	07	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.32				2352	21.17				
2003	08	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.32				2352	21.17				
2003	09	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.32				2352	21.17				
2003	10	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.32				2352	21.17				
2003	11	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.32				2352	21.17				



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖志伦

社保电脑号：2917060

身份证号码：340104196511071510

页码：2

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2003	12	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.92					2352	21.17			
2004	01	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.92					900	13.5			
2004	02	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.92					900	13.5			
2004	03	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.92					900	13.5			
2004	04	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.92					900	13.5			
2004	05	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.92					900	13.5			
2004	06	523109	1411.0	112.88	70.55	2	2352	23.92					900	13.5			
2004	07	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2004	08	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2004	09	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2004	10	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2004	11	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2004	12	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2005	01	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2005	02	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2005	03	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2005	04	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2005	05	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2005	06	523109	1531.0	122.48	76.55	2	2551	25.51					900	13.5			
2005	07	523109	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61					900	13.5			
2005	08	523109	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61					900	13.5			
2005	09	523109	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61					900	13.5			
2005	10	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2005	11	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2005	12	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2006	01	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2006	02	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2006	03	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2006	04	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2006	05	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2006	06	523109	1597.0	143.73	79.85	1	1597	103.81	31.94	2	1597	7.99	1500	22.5	2661	10.64	
2006	07	523109	1624.0	146.16	81.2	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5	2706	10.82	
2006	08	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5	2706	10.82	
2006	09	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2006	10	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2006	11	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2006	12	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2007	01	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2007	02	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2007	03	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2007	04	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2007	05	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2007	06	523109	1624.0	178.64	129.92	1	1624	105.56	32.48	2	1624	8.12	1500	22.5			
2007	07	523109	1756.0	193.16	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	22.5			
2007	08	523109	1756.0	193.16	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	22.5			
2007	09	523109	1756.0	193.16	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	22.5			
2007	10	523109	1756.0	193.16	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	22.5			



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖志伦

社保电脑号：2917060

身份证号码：340104196511071510

页码：3

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

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
2007	11	523109	1756.0	193.36	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	22.5			
2007	12	523109	1756.0	193.36	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	22.5			
2008	01	523109	1756.0	193.36	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	22.5			
2008	02	523109	1756.0	193.36	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	11.25			
2008	03	523109	1756.0	193.36	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	11.25			
2008	04	523109	1756.0	193.36	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	11.25			
2008	05	523109	1756.0	193.36	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	11.25			
2008	06	523109	1756.0	193.36	140.48	1	1756	114.14	35.12	2	1756	8.78	1500	11.25			
2008	07	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	126.1	38.8	2	1940	9.7	1500	11.25			
2008	08	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	126.1	38.8	2	1940	9.7	1500	11.25			
2008	09	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	126.1	38.8	2	1940	9.7	1500	11.25			
2008	10	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	126.1	38.8	2	1940	9.7	1500	11.25			
2008	11	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	126.1	38.8	2	1940	9.7	1500	11.25			
2008	12	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	126.1	38.8	2	1940	9.7	1500	11.25			
2009	01	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	126.1	38.8	2	1940	9.7	1500	15.0			
2009	02	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	87.3	38.8	2	1940	9.7	1500	3.75			
2009	03	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	87.3	38.8	2	1940	9.7	1500	3.75			
2009	04	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	87.3	38.8	2	1940	9.7	1500	3.75			
2009	05	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	87.3	38.8	2	1940	9.7	1500	3.75			
2009	06	523109	1940.0	213.4	155.2	1	1940	87.3	38.8	2	1940	9.7	1500	3.75			
2009	07	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2009	08	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2009	09	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2009	10	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2009	11	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2009	12	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2010	01	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2010	02	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2010	03	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2010	04	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2010	05	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2010	06	523109	2173.0	239.03	173.84	1	2173	97.79	43.46	2	2173	10.87	1500	3.75			
2010	07	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2010	08	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2010	09	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2010	10	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2010	11	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2010	12	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2011	01	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2011	02	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2011	03	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2011	04	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2011	05	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2011	06	523109	2336.0	256.96	186.88	1	2336	105.12	46.72	2	2336	11.68	1500	3.75			
2011	07	523109	2523.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2011	08	523109	2523.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2011	09	523109	2523.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖志伦

社保电脑号：2917060

身份证号码：340104196511071810

页码：4

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

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
2011	10	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2011	11	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2011	12	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2012	01	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2012	02	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2012	03	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2012	04	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2012	05	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2012	06	523109	2823.0	277.53	201.84	1	2523	164.0	50.46	2	2523	12.62	1500	7.5			
2012	07	523109	2757.0	303.27	220.96	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1500	6.0			
2012	08	523109	2757.0	303.27	220.96	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1500	6.0			
2012	09	523109	2757.0	303.27	220.96	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1500	6.0			
2012	10	523109	2757.0	303.27	220.96	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1500	6.0			
2012	11	523109	2757.0	303.27	220.96	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1500	6.0			
2012	12	523109	2757.0	303.27	220.96	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1500	6.0			
2013	01	523109	1900.0	210.0	120.0	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1500	6.0	1500	30.0	15.0
2013	02	523109	1900.0	210.0	120.0	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1500	6.0	1500	30.0	15.0
2013	03	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	04	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	05	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	06	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2757	179.21	55.14	2	2757	13.79	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	07	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2951	191.82	59.02	2	2951	14.76	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	08	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2951	191.82	59.02	2	2951	14.76	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	09	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2951	191.82	59.02	2	2951	14.76	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	10	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2951	191.82	59.02	2	2951	14.76	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	11	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2951	191.82	59.02	2	2951	14.76	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2013	12	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2951	191.82	59.02	2	2951	14.76	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2014	01	523109	1600.0	224.0	128.0	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1600	6.4	1600	32.0	16.0
2014	02	523109	1808.0	253.12	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	03	523109	1808.0	253.12	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	04	523109	1808.0	253.12	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	05	523109	1808.0	253.12	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	06	523109	1808.0	253.12	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	07	523109	1808.0	253.12	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	08	523109	1808.0	253.12	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	09	523109	1808.0	253.12	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	10	523109	1808.0	253.12	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	11	523109	1808.0	253.12	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2014	12	523109	1808.0	253.12	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	01	523109	1808.0	253.12	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	02	523109	1808.0	253.12	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	523109	2030.0	284.2	162.4	1	3131	194.12	62.62	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	523109	2030.0	284.2	162.4	1	3131	194.12	62.62	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	523109	2030.0	284.2	162.4	1	3131	194.12	62.62	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	523109	2030.0	284.2	162.4	1	3131	194.12	62.62	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	523109	2030.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	523109	2030.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖志伦

社保电脑号：2917060

身份证号码：340304196511071310

页码：5

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2005	09	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2005	10	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2005	11	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2005	12	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2006	01	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2006	02	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2006	03	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2006	04	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2006	05	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2006	06	523109	2000.0	284.2	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2006	07	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2006	08	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2006	09	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2006	10	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2006	11	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2006	12	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2007	01	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2007	02	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	20.3	10.15
2007	03	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	20.3	10.15
2007	04	523109	2000.0	284.2	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	20.3	10.15
2007	05	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4052	251.22	81.04	1	3000	15.0	3000	8.4	2030	20.3	10.15
2007	06	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4052	251.22	81.04	1	3000	15.0	3000	8.4	2130	21.3	10.65
2007	07	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	15.0	3000	8.4	2130	21.3	10.65
2007	08	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	15.0	3000	8.4	2130	21.3	10.65
2007	09	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	15.0	3000	8.4	2130	21.3	10.65
2007	10	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	15.0	3000	8.4	2130	21.3	10.65
2007	11	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	15.0	3000	8.4	2130	21.3	10.65
2007	12	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	15.0	3000	8.4	2130	21.3	10.65
2008	01	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	13.5	3000	8.4	2130	21.3	10.65
2008	02	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	13.5	3000	8.4	2130	19.17	10.65
2008	03	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	13.5	3000	4.2	2130	19.17	10.65
2008	04	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	13.5	3000	4.2	2130	19.17	10.65
2008	05	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	13.5	3000	4.2	2130	19.17	10.65
2008	06	523109	3000.0	420.0	240.0	1	4488	278.26	89.76	1	3000	13.5	3000	4.2	2130	19.17	10.65
2008	07	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	310.56	100.18	1	3000	13.5	3000	4.2	2130	19.17	10.65
2008	08	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	310.56	100.18	1	3000	13.5	3000	4.2	2200	19.8	11.0
2008	09	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	310.56	100.18	1	3000	13.5	3000	4.2	2200	19.8	11.0
2008	10	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	310.56	100.18	1	3000	13.5	3000	4.2	2200	19.8	11.0
2008	11	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	310.56	100.18	1	3000	13.5	3000	4.2	2200	19.8	11.0
2008	12	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	260.47	100.18	1	3000	13.5	3000	4.2	2200	13.86	6.6
2009	01	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	260.47	100.18	1	3000	13.5	3000	2.94	2200	13.86	6.6
2009	02	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	260.47	100.18	1	3000	13.5	3000	2.94	2200	12.32	6.6
2009	03	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	260.47	100.18	1	3000	13.5	3000	2.94	2200	12.32	6.6
2009	04	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	260.47	100.18	1	3000	13.5	3000	2.94	2200	12.32	6.6
2009	05	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	260.47	100.18	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2009	06	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5009	260.47	100.18	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2009	07	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5585	290.42	111.7	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖志伦

社保电脑号：2917060

身份证号码：340104196511071510

页码：6

参保单位名称：深圳市协鹏工程勘察有限公司

单位编号：523109

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
2019	08	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5585	290.42	111.7	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2019	09	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5585	290.42	111.7	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2019	10	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5585	290.42	111.7	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2019	11	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5585	290.42	111.7	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2019	12	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5585	290.42	111.7	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2020	01	523109	3000.0	420.0	240.0	1	5585	290.42	111.7	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2020	02	523109	3000.0	0.0	240.0	1	5585	167.55	111.7	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	523109	3000.0	0.0	240.0	1	5585	167.55	111.7	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	523109	3000.0	0.0	240.0	1	5585	167.55	111.7	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	523109	3000.0	0.0	240.0	1	5585	167.55	111.7	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	523109	3000.0	0.0	240.0	1	5585	167.55	111.7	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	523109	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	523109	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	523109	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	523109	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	523109	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	523109	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	12.32	6.6
2021	02	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	03	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	04	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	05	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	06	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	07	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	08	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	09	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	10	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	11	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2021	12	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2200	15.4	6.6
2022	01	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2360	16.52	7.08
2022	02	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2360	16.52	7.08
2022	03	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2360	16.52	7.08
2022	04	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	2.1	2360	16.52	7.08
2022	05	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	3.36	2360	16.52	7.08
2022	06	523109	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	3.36	2360	16.52	7.08
2022	07	523109	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	3.36	2360	16.52	7.08
2022	08	523109	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	3.36	2360	16.52	7.08
2022	09	523109	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	3.36	2360	16.52	7.08
2022	10	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	31.5	7000	7.84	2360	16.52	7.08
2022	11	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	31.5	7000	7.84	2360	16.52	7.08
2022	12	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	31.5	7000	7.84	2360	16.52	7.08
2023	01	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	7.84	2360	16.52	7.08
2023	02	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	7.84	2360	16.52	7.08
2023	03	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	7.84	2360	16.52	7.08
2023	04	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	7.84	2360	16.52	7.08
2023	05	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	9.8	2360	16.52	7.08
2023	06	523109	7000.0	1050.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	9.8	2360	16.52	7.08





## 5.2 项目负责人类似项目业绩表

投标人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

序号	建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订时间	合同价格(万元)	备注(请在备注栏填写具体项目负责人姓名)
1	深圳鸿丽房地产开发有限公司	龙华区九龙山科技园土地整备项目13-01地块勘察	深圳市	小型	2024.9	50.0	肖志伦
2	广州粤芯半导体技术有限公司	广州粤芯12英寸半导体12期项目	广州市	小型	2021.3	19.9	肖志伦
3	滕田(中国)建设工程有限公司	旭硝子显示玻璃(惠州)有限公司4期工场建设工程5期建设地勘及测绘工程	惠州市	小型	2023.3	42.4	肖志伦
4	惠州市丰泰城房地产开发有限公司	泰丰花园五七八九期岩土工程	惠州市	小型	2024.4	19.5	肖志伦
5	平远县大柘镇人民政府	广东省梅州市平远县大柘镇城乡融合发展示范带人居环境整治提升项目(一期)(第二批)EPC总承包	平远县	中型	2023.2	100.32	肖志伦

注：

1. 提供近三年（自招标公告截止之日起倒推）拟派**项目负责人**最具代表性的**工程勘察**类业绩（**担任职务应为项目负责人**），以合同签订时间为准，已完成、正在服务均可。业绩个数最多不超过5个（以签订合同数量为准），如投标人提交的业绩超过5个的，第5个以后的业绩招标人将不予置评。

2. 证明材料：合同文件（关键页）扫描件。**业绩证明材料应能清楚反映工作内容、合同金额、合同签订时间，项目负责人职务**（如合同无法体现项目负责人职务，须提供委托单位开具的证明），原件备查。

合同编号:

## 勘察合同

工程名称: 龙华区九龙山科技园土地整备项目 13-01  
地块勘察

工程地点: 深圳市龙华区福城街道景悦路与福花路交汇处东南侧

勘察证书等级: 甲级

委托人: 深圳鸿丽房地产开发有限公司

勘察人: 深圳市协鹏工程勘察有限公司

签订日期: 2024年09月

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局

监制



#### 4.2 收费标准

合同暂定总金额为 500000.00 元（大写：伍拾万元整），其中不含税价款为 471698.11 元，增值税为 28301.89 元。

##### 4.2.1 本工程勘察按如下标准收费（含 6%增值税专用发票）：

序号	内容	单位	综合单价	工作量	小计（元）
1	勘察钻探孔	米		米	332000
2	波速测试	孔	1	孔	18000
3	红线外管线探测(外扩 50 米)	公里		里	69000
4	地块一 5m×5m 测绘方格网	m <sup>2</sup>			12296
5	土壤氧检测	点	10	点	24000
6	施工控制点	点	1	个	3000
7	地质灾害评估	项		1	50000
	小计（元）				508296

4.2.2 本工程实际勘察费按 4.2.1 条确定的单价及对应的实际现场完成的工程量据实结算总工程款，含税金等勘察人履行合同义务所需的全部费用。

4.2.3 合同执行期间如遇国家财税政策调整，税率发生变动的，按税率变动差调整合同价（该税差价调整不适用于原定简易计税征收率变更为一般计税征收率而发生的税差变动）。新税率执行前已经开具发票并付款的合同金额部分不参与税差调价；未开具发票付款的合同金额部分，勘察人按国家最新财税政策提供合法有效的发票，此部分合同金额参与税差调价，税差调价公式为：

委托人名称：（盖章）

深圳鸿丽房地产开发有限公司

法定代表人：（签字）

薛建财

委托代理人：（签字）

住 所：

深圳市龙华区福城街道桔塘社区

新塘村 2 号 701

邮政编码：

电 话：0755-29807243

传 真：

开户银行：

深圳农村商业银行大水坑支行

银行帐号：000190396501

附：公司营业执照及资质

勘察人名称：（盖章）

深圳市协鹏工程勘察有限公司

法定代表人：（签字）

陈

委托代理人：（签字）

住 所：深圳市龙华区龙华街道

邮政编码：

电 话：13600442999

传 真：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳福田支行

银行帐号：44201503500051012513

龙华区九龙山科技园土地整备项目 13-01 地块

# 岩土工程勘察报告

勘察阶段：详细勘察



法定代表人：王霞



王霞

审核：沈晚仁

沈晚仁

项目负责：肖志伦

肖志伦

技术负责：陈乐鹏



深圳市协鹏工程勘察有限公司

地址：深圳市龙岗区龙城街道油松社区布龙公路 642 号富苑大厦 B1102

电话：83215861 29600443999

2024 年 11 月

合同编号: C-CP-FC-2103011

## 建设工程勘察合同

[岩土工程勘察、水文地质勘察(含凿井)  
工程勘察、工程物探]

工程名称: 广州粤芯 12 英寸半导体 1.2 期项目

工程地点: 广州市

发包人: 广州粤芯半导体技术有限公司

勘察人: 深圳市协鹏工程勘察有限公司

勘察证书等级: 工程勘察专业类(岩土工程)乙级

签定日期: 2021 年 3 月 日

序号	项目名称	计量单位	预算工程量	综合单价	合计(元)	备注
1	工程勘察钻探	延米	158025	1.19元/延米	158025.00	共35孔,每孔深度估算43米,估算
2	剪切波速检测	孔	23	335元/孔	7800.00	每栋建筑需做一孔剪切波检测
3	抽水实验	组	10	1700元/组	17000.00	最少两组
4	土壤氧气检测	点	100	55.25元/点	5525.00	每10x10米一个点
5	土壤电阻率	点	100	114元/点	11400.00	按规范要求做6组
合计:					199325.00	

综合单价：综合单价中已包括但不限于人工费、材料费(含损耗)、机械费仪器费、管理费、保险费、利润、税费、现场文明施工、用水、用电、技术措施费、机械进出场费及移机费用、风险费，钻孔及原位测试和钻孔回填以及按规范要求的一切检验测试费等完成本工程勘探任务所含的全部费用。以上工作量为按勘察任务书估算工作量，结算以实际完成工作量为准，按实际完成工作量乘以综合单价确定最终费用。

#### 4.2.2 支付方式

勘察服务金额以实际勘察工作量计算。承包人完成全部勘察工作并提交成果资料后，发包人需支付到合同总金额的90%给承包方，承包人在发包人支付款项前应开具与结算等额的合法增值税专用发票，税率为6%。待工程地基与基础验收后，发包方支付剩余的合同金额10%给承包方。

### 第五条：发包人、承包人责任

#### 5.1 发包人责任

5.1.1 发包人委托任务时,必须以书面形式向承包人明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

5.1.2 在勘察工作范围内，没有资料、图纸的地区（段），发包人应负责配合查清地下埋藏物。

5.1.3 发包人应及时为承包人提供并解决勘察现场的工作条件和出现的问题，包括落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、影响施工正常进行的有关问题。勘察现场因地形不能进行钻探的，如需平整场地、修便道等措施，则由双方进行协商费用。现场的排水沟渠以及水上作业用船等由承包人自行承担其费用。

5.1.4 勘察过程中非因承包人过错导致的任何变更，经办理正式变更手续后，发包人应按实际发生的工作量支付勘察费。

#### 5.2 承包人责任

(本页为签署栏)

发包人名称：  
广州粤芯半导体技术有限公司

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

住所：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行：

银行帐号：

日期： 年 月 日

承包人名称：  
深圳市协鹏工程勘察有限公司

法定代表人（签字）：潘敬东

委托代理人（签字）：

住所：深圳市龙华区布龙路荔苑大厦 B 座 1101  
室

邮政编码：570100

电话：0755-83266476

传真：

开户银行：建行福田支行

银行帐号：44201503500051012513

日期： 年 月 日



181308-53

GF—2000—0203

## 建设工程勘察合同（一）

[岩土工程勘察、水文地质勘察(含凿井)

工程测量、工程物探]

工 程 名 称：旭硝子显示玻璃（惠州）有限公司 4 期工场  
建设工程 5 期建设地勘及测绘

工 程 地 点：惠州市仲恺高新区沥林镇英光路英光段 11 号

合 同 编 号：\_\_\_\_\_

（由勘察人编填）

勘察证书等级：甲 级

发 包 人：藤田（中国）建设工程有限公司

勘 察 人：深圳市协鹏工程勘察有限公司

签 订 日 期：2023.3.18

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局 监制

**第三条：**勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料四份。发包人要求增加的份数另行收费。

**第四条：**开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间

4.1.1 本工程的勘察工作定于 2023 年 3 月 25 日开工，2023 年 4 月 25 日提交勘察成果资料。由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 本工程含 6% 的增值税专用发票总价款为人民币 肆拾贰万肆仟元整（¥424,000）。所含增值税 24,000 元（一）乙方提交勘察成果资料后 30 天，发包人应一次付清全部工程费用。（不包含场地青苗赔偿费、场地平整费）。

**第五条：**发包人、勘察人责任

5.1 发包人责任

5.1.1 发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

5.1.2 在勘察工作范围内，没有资料、图纸的地区（段），发包人应负责查清地下埋葬物，若因未提供上述资料、图纸，或提供的资料图纸不可靠、地下埋葬物不清，致使勘察人在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由发包人承担民事责任。

5.1.3 发包人应及时为勘察人提供并解决勘察现场的工作条件和出现的问题（如：落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、处理施工扰民及影响施工正常进行的有关问题、平整施工现场、修好通行道路、接通电源水源、挖好排水沟渠以及水上作业船等），并承担其费用。

5.1.4 若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业

由当地建设行政主管部门调解，协商或调解不成时，发包人、勘察人同意由\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。发包人、勘察人未在合同中约定仲裁机构，事后又未达成书面仲裁协议的，可向人民法院起诉。

**第十条：**本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效；按规定到省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；发包人、勘察人认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请签证。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式肆份，发包人贰份，勘察人贰份。

发包人名称：藤田(中国)建设工程



勘察人名称：深圳市协鹏工程



法定代表人：(签字)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：

住 所：

邮政编码：

邮政编码：

电 话：

电 话：

传 真：

开户单位：

开户银行：

开户银行：

银行帐号：

银行帐号：

建设行政主管部门备案：

签证意见：

(盖章)

(盖章)

备 案 号：

经 办 人：

备案日期：2023年3月8日

签证日期：2023.3.8

# 旭硝子显示玻璃（惠州）4期5线新建项目 岩土工程详细勘察报告

职 责	姓 名	签 名
项目负责	肖志伦	
工程技术负责	许少武	
审 核	龚建成	
总工程师	肖志伦	
法人代	广东省建筑设计研究院有限公司 单位全称: 深圳市协鹏工程勘察有限公司 业务范围: 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 资质证书编号: B244055890 有效期至: 2023年12月31日	

肖志伦  
姓名: 肖志伦  
注册编号: 44085680-AY001  
有效期至: 至2023年06月

深圳市协鹏工程勘察有限公司  
二〇二三年十一月十六日

资质等级及证书编号: 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 B244055890  
公司地址: 深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路 662 号荔苑大厦 B1102  
电话: 0755-83236811

广东省  
注册  
岩土  
工程  
师  
肖志伦

合同编号: FIC-XX-GC-2024-397

## 泰丰花园五七八九期岩土工程勘察 合同

工 程 名 称: 泰丰花园五七八九期岩土工程

工 程 地 点: 惠州大亚湾西区

发 包 人: 惠州市丰泰城房地产开发有限公司

承 包 人: 深圳市协鹏工程勘察有限公司

签 定 日 期: 2024 年 4 月 20 日

并同时扣减该台班费中所含的折旧费、大修理费、人工费及燃料动力费用(如水、电及油费)。

(c) 以上费用除另计取工程税金外, 不再计取其他任何费用, 也不再补偿其他费用。

(d) 乙方应在停工期间每日将现场看护人员数量和机械数量报送甲方代表审核确认, 并在停工结束后 14 日内凭汇总的确认资料按本合同约定要求办理签证, 乙方未按时报送审核或办理签证的, 视为乙方放弃补偿的权利。

#### 4.2 收费标准

4.2.1 本工程采用固定总价包干方式, 含税总价金额: 195000.00 元(大写: 壹拾玖万伍仟元整), 其中含 6% 增值税专用发票, 即不含税总价: 合同金额(不含税) 183962.26 元(大写: 壹拾捌万叁仟玖佰陆拾贰元贰角陆分), 税金: 11037.74 元。如遇增值税率调整的, 税金及含税价相应调整, 但除税综合单价不予调整。

上述综合包干单价包括但不限于人工费、水电费、工程勘察地质钻探费、技术工作及安拆费、措施费、安全文明施工费、夜间施工费、向委托单位出具勘察报告费用、试验费、盖章、管理费、利润、规费、税金等所有相关费用。工程量按经甲方书面确认的实际工程量结算。

#### 4.3 费用的支付

第一阶段: 甲乙双方完成勘察报告并审核通过后, 甲方应支付乙方总价的 80%;

第二阶段: 甲方项目基础验收完成后, 甲方支付至结算价的 100%。

乙方不得主张甲方额外支付发票税款。具体开票信息如下所示:

公司名称: 惠州市丰泰城房地产开发有限公司
统一社会信用代码: 91441300304242439X
开户行: 工行惠州市滨海支行
银行账号: 2008022709200102822
地址: 惠州大亚湾西区大亚湾大道 218 号泰丰花园 4 栋 1 层 62 号房(餐饮)
电话: 0752-310513
发票备注栏
项目地址: 惠州市大亚湾西区

(合同正文结束)



锐娟黄

乙方：

授权代表：



签订日期：2024 年 4 月 20 日

# 泰丰花园五期岩土工程勘察报告 【详细勘察阶段】

技术岗位	姓名	签名
项目负责人	肖志伦	肖志伦
报告编写	陈乐鹏	陈乐鹏
审核	龚建成	龚建成
审定	沈晚仁	沈晚仁
法人代表	王霞	王霞

广东省建设工程勘察设计出图专用章  
单位名称: 深圳市热腾工程勘察有限公司  
业务范畴: 工程勘察专业类岩土工程乙级  
资质证书编号: B244055890  
有效期至: 2026年12月18日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓名: 肖志伦  
注册号: 4405589-A1001  
有效期: 至 2026年06月

深圳市热腾工程勘察有限公司

勘察证书编号: B244055890-4/2

营业执照注册号: 91440300192388651J

公司地址: 深圳市龙华区布龙路 682 号



专业  
注册  
资格  
有效  
期限

广东省梅州市平远县大柘镇城乡融合发展  
示范带人居环境整治提升项目（一期）（第  
二批）EPC 总承包

EPC 总承包合同

甲方：平远县大柘镇人民政府

乙方：广东荣鸿建设有限公司（联合体牵头人）

华蓝设计（集团）有限公司（联合体成员）

深圳市协鹏工程勘察有限公司（联合体成员）

2023年2月20日

工程质量标准:

勘察、设计的质量标准:符合国家、行业颁布的工程勘察、设计规范要求。

施工要求的质量标准:符合国家、行业颁布的建设工程施工质量验收合格标准。

#### 6、签约合同价

签约合同价为暂定价,中标下浮率作为结算价款调整依据,勘察费、设计费、工程建安费用均以平远县财政局投资审核中心审定的为准。建安工程承包人的中标下浮率为 0.51%,暂定合同价:人民币(大写)壹亿陆佰陆拾陆万壹仟玖佰叁拾伍元陆角(¥10666.19356万元);勘察费中标下浮率为 1.50%,暂定合同价:人民币(大写)壹佰万叁仟贰佰贰拾贰元伍角(¥100.32225万元);设计费中标下浮率为 1.50%,暂定合同价:人民币(大写)壹佰捌拾玖万柒仟零贰拾壹元叁角伍分(¥189.702135万元)。

#### 7、承包人主要管理人员

项目经理: 张瑜

联系电话: 13923944877

勘察项目负责人: 肖志伦

联系电话: 13602682824

建筑设计项目负责人: 朱彤

联系电话: 15899978964

市政设计项目负责人: 廖波

联系电话: 13826149153

建筑施工项目负责人: 杨桐

联系电话: 15914940563

市政施工项目负责人: 张瑜

联系电话: 13923944877

#### 8、组成合同的文件

- (1) 本合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 发包人要求;
- (7) 图纸



(8) 其他合同文件 (包括但不限于招标文件、承包人的投标文件)

合同双方在合同履行过程中经双方签字认可的有关工程的补充协议、洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分, 其解释顺序以时间在后者具有最优先解释权。

上述文件互相补充和解释, 如有不明确或不一致之处, 以合同约定次序在先者为准 (承包人提供的图纸与发包人提出的技术标准和要求之间有矛盾或者不一致的, 以其中要求较严格的标准为准)。

9、承包人保证按照合同规定全面完成各项承包工作, 并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

10、发包人保证按照合同规定付款并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。

11、本协议书有关词语的含义与合同通用条款中赋予的定义与解释相同。

12、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式分别向承包人 (联合体主体方及联合体成员方) 支付合同价款。

13、本合同一式 壹拾伍 份, 发包人执伍份, 承包人执拾份。

14、本协议书经双方法定代表人或其委托代理人签名并分别加盖本单位公章后生效。

15、本合同在承包人已将合同工程全部移交给发包人, 合同双方均未遗留按合同规定履行的义务时, 合同自然终止。

16、本合同未尽事宜双方另签署补充协议。

17、签订合同时间: 2023 年 2 月 20 日。合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后生效。

(以下无正文, 为合同签署页)

发包人 平远县大柘镇人民政府  
(盖单位公章)

法定代表人 \_\_\_\_\_ (姓名)

(或委托代理人) 繁前 (签名)

地 址 \_\_\_\_\_

机构代码 \_\_\_\_\_

电 话 \_\_\_\_\_

传 真 \_\_\_\_\_

邮政编码 \_\_\_\_\_

开户银行 \_\_\_\_\_

承包人 广东荣鸿建设有限公司  
(盖单位公章)

法定代表人 李 (姓名)

(或委托代理人) \_\_\_\_\_ (签名)

地 址: 广州市高新技术产业开发区

科学大道50号1606室

机构代码: 914401013045785144

电 话: 020-32030966

传 真 \_\_\_\_\_

邮政编码: 510700

开户银行: 中国建设银行广州东圃支行



账 号 \_\_\_\_\_

承 包 人 荔苑设计(集团)有限公司

(盖单位公章)

法定代表人 \_\_\_\_\_ (姓名)

(或委托代理人) \_\_\_\_\_ (签名)

地 址 广西南宁市兴宁区华东路39号

机构代码 914500001982258612

电 话 0771-2416251/19807887788

传 真 0771-2438403

邮政编码 530011

开户银行 中国建设银行南宁华东路支行

账 号 4500 1604 4720 5050 0566

账 号: 44001471010053006781

承 包 人 深圳市协鹏工程勘察有限公司

(盖单位公章)

法定代表人 \_\_\_\_\_ (姓名)

(或委托代理人) \_\_\_\_\_ (签名)

地 址 深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路662号荔苑大厦B1102

机构代码 914403001923886511

电 话 0755-83266476、13724310828

传 真 0755-83236811

邮政编码 518109

开户银行 中国建设银行深圳福田支行

账 号 4420 1503 5000 5101 2513

广东省梅州市平远县大柘镇城乡融合发展示范人居环境整治提升项目(一期)(第二批)

# 岩土工程勘察报告

广东省  
注册  
岩土  
工程  
师  
范  
围  
内  
有  
效

法定代表人: 王霞

总工程师: 肖志伦

审 定: 沈晚仁

核: 龚建成

项目负责: 肖志伦

技术负责: 陈乐鹏

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓名: 肖志伦  
注册号: 4405589-AY001  
有效期: 至2023年06月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓名: 肖志伦  
注册号: 4405589-AY001  
有效期: 至2023年06月

广东省建设工程勘察设计出图专用章  
单位名称: 深圳市协鹏工程勘察有限公司  
业务范围: 工程勘察专业类(岩土工程)乙级  
资质证书编号: B244055890  
有效期至: 2023年12月31日

广东省建设工程勘察设计出图专用章  
单位名称: 深圳市协鹏工程勘察有限公司  
业务范围: 工程勘察专业类(岩土工程)乙级  
资质证书编号: B244055890  
有效期至: 2023年12月31日

深圳市协鹏工程勘察有限公司

地址: 深圳市龙华区龙华街道油松社区布龙公路662号葛苑大厦B座

电话: 83236811 13723248768

二〇二三年四月



## 六、投标人企业所有制情况

### 投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖安居有限公司

我方参加海关草埔生活区片区棚户区改造项目超前钻的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	深圳市协鹏工程勘察有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	王振辉	出资比（90）%
非控股股东/投资人	王霞	出资比（10）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	/
	被管理关系单位名称	/
备注		

注：1.本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2.管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3.如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。

4.如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：深圳市协鹏工程勘察有限公司（加盖公章）  
法定代表人或其委托代理人：王霞（签字或加盖私章）

2023年3月5日





深圳市协鹏工程勘察有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192388651J

注册号:

法定代表人: 王鼎

登记机关: 龙华局

成立日期: 1995年11月02日

年度报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440300192388651J

注册号:

类型: 有限责任公司

注册资本: 5000.000000万人民币

登记机关: 龙华局

住所: 深圳市龙华区龙华街道福松社区布龙公路662号基苑大厦81102

经营范围: 一般经营项目是: 工程勘察; 工程测量; 地理信息系统工程施工; 工程检测、监测、测试。; 许可经营项目是:

企业名称: 深圳市协鹏工程勘察有限公司

法定代表人: 王鼎

成立日期: 1995年11月02日

核准日期: 2023年01月16日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照经营范围事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整,详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zhaogk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zhaogk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

营业期限信息

营业期限自: 1995年11月02日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	王鼎	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	王振辉	自然人股东	非公示项	非公示项	

共查询到2条记录 共1页

首页 | 上一页 | 1 | 下一页 | 末页

主要人员信息

共计3条信息

王鼎 执行董事	郑於文 监事	王振辉 总经理
------------	-----------	------------

分支机构信息

暂无分支机构信息

"多证合一"信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过"多证合一"已整合至该企业营业执照

序号	商事事项名称	备注
暂无多证合一公示信息		

暂无多证合一公示信息

## 清算信息

暂无清算信息

## 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	投资人（包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等）	王福辉 4500.0（万元）90.00% 潘敬东 500.0（万元）10.00%	王福辉 4500.0（万元）90.00% 王鹏 500.0（万元）10.00%	2023年1月16日
2	负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	潘敬东	王鹏	2023年1月16日
3	章程			2023年1月16日
4	股权和公证书			2023年1月16日
5	章程或章程修正案通过日期	2018-10-23	2023-01-12	2023年1月16日

共查询到 25 条记录共 5 页

首页 < 上一页 1 2 3 4 5 > 下一页 >> 末页

## 动产抵押登记信息

提示：根据《国务院关于实施动产和权利担保统一登记的决定》（国发〔2020〕18号）和《中国人民银行 国家市场监督管理总局公告》（〔2020〕第23号），自2021年1月1日起，本模块信息不再更新，详细信息请登录人民银行征信中心动产融资统一登记公示系统查看（<https://www.zhongdengwang.org.cn>）。

序号	登记编号	登记日期	登记机关	抵押担保债权额	详情
暂无动产抵押登记信息					

共查询到 0 条记录共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

## 七、承诺书（盖章+签字）

### 承诺书

深圳市罗湖安居有限公司（招标人）：

我司参与海关草埔生活区片区棚户区改造项目超前钻的投标，我司郑重承诺：

一、我司遵循公开、公平、公正、诚信的原则，依法依规参加本项目投标；

二、我司参与本项目投标，不存在“与其他投标人串通投标”的情形，相关情形包括但不限于：

（一）投标人之间相互约定给予未中标的投标人利益补偿。

（二）不同投标供应商的法定代表人、项目投标授权代表人、项目负责人、主要技术人员为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险。

（三）不同投标人的投标文件由同一单位或者同一人编制，或者由同一人分阶段参与编制的。

（四）不同投标人的投标文件或部分投标文件相互混装。

（五）不同投标人的投标文件内容存在非正常一致。

（六）由同一单位工作人员为两家以上（含两家）投标人进行同一项投标活动的。

（七）不同投标人的投标报价呈规律性差异。

（八）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

（九）主管部门依照法律、法规认定的其他情形。

三、我司如被查实在本项目招标投标活动中存在围标串标，我司自愿接受取消投标资格（中标资格）并接受相关失信惩戒。

四、我司一旦中标，我司承诺根据招标文件及合同要求诚信履约。

特此承诺。

投标单位（盖章）：深圳市协鹏工程勘察有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

日期：2025年3月5日



## 八、其他

- 1) 投标人可自行提供综合实力证明材料等。
- 2) 投标人体现自身特点的其他情况。