

工程编号：2503-440310-04-01-360409001001

深圳市建设工程施工招标 投 标 文 件

工程名称：坪山区体育公园项目-土石方、基坑支护及桩基础工程

投标文件内容：资信标部分

投标人：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

日期：2025 年 5 月 18 日

目录

第 1 章投标人基本情况	5
《投标人基础信息情况表》	5
《建设工程不转包挂靠承诺书》	6
《拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书》	7
《无行贿犯罪记录承诺书》	8
《企业属性证明文件》	9
第 2 章投标人业绩情况	34
《同类工程业绩情况表》	34
业绩 1: 腾创未来项目 - 基坑支护、土石方与桩基础及建设单位现场办公室工程	35
业绩 2: 京东 2022-京东深圳总部项目土护降及桩基工程	52
业绩 3: 腾讯大铲湾项目 DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程	69
第 3 章投标人拟派项目负责人（项目经理）同类工程业绩情况	100
《项目经理同类工程业绩情况表》	100
项目经理简历表	101
一级建造师	102
安全 B 证	103
职称证	104
毕业证	105
社保证明	106
业绩: 宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程	107
第 4 章投标人获奖情况	130
提供《投标人近三年（2022 年 1 月 1 日至今，以获奖证书时间为准）自认为最具代表性的同类工程获奖情况表（数量上限为 3 项）	130
第 5 章投标人履约评价情况	133
第 6 章拟派项目团队情况	140
1、项目经理-朱辉宝	141
一级建造师	142
安全 B 证	143
职称证	144
毕业证	145
社保证明	146
宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程	147
2、技术负责人-张本卓	171

职称证.....	172
毕业证.....	173
社保证明.....	174
宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程.....	175
砺剑大厦基坑支护、土石方及桩基工程.....	199
3、质量负责人-罗涛.....	222
质量员证.....	222
职称证.....	223
毕业证.....	224
社保证明.....	225
4、安全负责人-王波.....	226
注册安全工程师证.....	226
安全生产考核合格证书.....	227
毕业证.....	228
社保证明.....	229
5、造价工程师-周睿.....	230
注册造价工程师证.....	230
职称证.....	232
毕业证.....	233
社保证明.....	234
6、土建工程师-林全忠.....	235
职称证.....	235
毕业证.....	236
社保证明.....	237
7、土建工程师-姬建民.....	238
职称证.....	238
毕业证.....	239
社保证明.....	240
8、岩土工程师-郭秋苹.....	241
注册土木工程师证（岩土）.....	241
职称证.....	242
毕业证.....	243
社保证明.....	244
9、给排水工程师-李燕.....	245
职称证.....	245
毕业证.....	246
社保证明.....	247
10、安全员-黄超.....	248
安全生产考核合格证书.....	248
职称证.....	249
毕业证.....	251
社保证明.....	252
11、安全员-胥平波.....	253

安全生产考核合格证书.....	253
毕业证.....	254
社保证明.....	255
12、质检员-赵鑫波.....	256
质量员证.....	256
职称证.....	257
毕业证.....	258
社保证明.....	259
13、材料员-赵明.....	260
材料员证.....	260
毕业证.....	261
社保证明.....	262
14、施工员-陆生果.....	263
施工员证.....	263
职称证.....	264
社保证明.....	266
15、资料员-李文娟.....	267
资料员证.....	267
职称证.....	268
毕业证.....	269
社保证明.....	270
16、预算员-董炎琪.....	271
注册造价工程师.....	271
职称证.....	272
毕业证.....	273
社保证明.....	274
17、劳资专管员-郭秋红.....	275
资料员证.....	275
职称证.....	276
毕业证.....	277
社保证明.....	278

第 1 章投标人基本情况


《投标人基础信息情况表》

投标人基础信息情况表

企业名称	深圳宏业基岩土科技股份有限公司			企业曾用名（如有）	深圳市宏业基基础工程有限公司
统一社会信用代码	914403007388134465			企业类型	非上市股份有限公司
注册资金（万元）	16536.6294			注册地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区沙河西路 1809 号 深圳湾科技生态园 2 栋 B903
成立时间	2002 年 6 月 25 日			办公场所信息	1807.87 平方米
法定代表人	陈枝国	联系方式	13632840754	企业属性	民营
工程建设类执业注册工程师数量	注册建造师				87 名
	其他类执业注册工程师				32 名
现有工程资质类别及等级	地基基础工程专业承包一级、市政公用工程施工总承包二级、勘察岩土设计乙级资质、环保工程专业承包二级、施工劳务不分等级			企业股东信息（主要）	1、董事长（执行董事）：陈枝东 2、股东名称：深圳市宏业基投资有限公司、深圳市金郁投资管理有限公司
企业总人数	405 人				




《建设工程不转包挂靠承诺书》

建设工程不转包挂靠承诺书

建设工程名称	坪山区体育公园项目-土石方、基坑支护及桩基础工程
招标单位	深圳市坪山城投置业有限公司
投标单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区碧岭街道东部的沙湖社区，锦龙大道与振碧路交汇处西北侧的三角形地块内
不转包挂靠的承诺	<p>投标单位承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第 104 号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118 号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准）等相关规定，本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。</p>
投标单位盖章	<p>单位（公章）：深圳宏业基岩土科技股份有限公司</p> <p>时间：2025.5.16</p> 
投标单位董事长（执行董事）//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长（执行董事）//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长（执行董事）（签名）：</p> <p>时间：2025.5.16</p> <p>法定代表人（签名）：</p> <p>时间：2025.5.16</p>

《拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书》

拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书

建设项目名称	坪山区体育公园项目-土石方、基坑支护及桩基础工程
招标单位	深圳市坪山城投置业有限公司
投标单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区碧岭街道东部的沙湖社区，锦龙大道与振碧路交汇处西北侧的三角形地块内
拟投入项目管理班子人员不得更换的承诺	<p>投标单位承诺：</p> <p>严格按照招标文件的要求配备包括项目负责人（项目经理）、技术负责人等项目管理班子的核心成员。并及时任命与投标文件所载项目管理班子一致的核心成员，确保及时到岗到位。</p> <p>原则上项目管理班子核心成员不得更换，如确需更换，则必须取得招标人的书面同意，且除死亡、刑拘不能履行职责及招标人要求更换的情形外，还需要按合同约定支付违约金。</p>
投标单位盖章	<div style="text-align: center;">  </div> <p>单位（公章）：深圳宏业基岩土科技股份有限公司 时间：2025.5.16</p>
投标单位董事长（执行董事）//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长（执行董事）//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长（执行董事）（签名）： </p> <p style="margin-left: 40px;">时间：2025.5.16</p> <p>法定代表人（签名）： </p> <p style="margin-left: 40px;">时间：2025.5.16</p>

《无行贿犯罪记录承诺书》

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市坪山城投置业有限公司：

我方承诺，近3年内（从招标公告发布之日起倒算），我公司法人：
914403007388134465，法定代表人陈枝国，420111197211065635，均
无行贿犯罪记录。

若贵方核查出我方存在行贿犯罪记录的，贵方有权取消我方中标资格。
我方愿意承担一切法律责任。

单位（公章）：深圳宏业基岩土科技股份有限公司



董事长（执行董事）签名：

时间：2025年5月16日

法定代表人签名：[Handwritten signature]

时间：2025年5月16日

《企业属性证明文件》

企业属性证明文件

承诺书

致招标人：深圳市坪山城投置业有限公司

我单位参加坪山区体育公园项目-土石方、基坑支护及桩基础工程的招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为 ☒ 民营企业 ☐ 国有 ☐ 外资 ☐ 合资 ☐ 其他。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

法定代表人（签名或签章）： 

日期：2025 年 5 月 16 日

营业执照



统一社会信用代码
914403007388134465

营业执照
(副本)

名称
深圳宏业量岩土科技股份有限公司

类型
非上市股份有限公司

法定代表人
陈枝国

成立日期
2002年06月25日

住所
深圳市南山区粤海街道高新社区沙河西路1809号
深圳湾科技生态园2栋B903

QR code

登记机关
2023年12月13日

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的“国家企业信用信息公示系统”或扫描右上方“二维码”查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

国家市场监督管理总局监制

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

10

变更（备案）通知书

[2016]第 84891116号

深圳宏业基岩土科技股份有限公司：

我局已于二〇一六年十月廿七日对你企业申请的（企业类型、经营期限、企业名称、统一社会信用代码）变更予以核准；对你企业的（监事、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

变更前企业类型： 有限责任公司

变更后企业类型： 非上市股份有限公司

变更前经营期限： 二〇三二年六月廿五日

变更后经营期限： 永续经营

变更前企业名称： 深圳市宏业基基础工程有限公司

变更后企业名称： 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

变更前统一社会信用代码：

变更后统一社会信用代码： 914403007388134465

备案前监事： 笪洪霞（监事） 钟全勇（监事） 常俊岭（监事）

备案后监事： 笪洪霞（监事） 常峻岭（监事） 钟全勇（职工监事）

章程备案

税务部门重要提示： 如您在国税使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原国税主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



予以核准； 对你企业 的（章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

章程备案

变更前认缴注册资本 13825 币种：人民币
总额(万元)：

变更后认缴注册资本 16536.6294 币种：人民币
总额(万元)：

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



变更（备案）通知书

22307947881

深圳宏业基岩土科技股份有限公司：

我局已于二〇二三年一月六日对你企业申请的（一般经营项目）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前一般经营项目：建筑行业计算机软件开发；物业租赁；建筑新材料的研发及销售；国内货物运输代理。（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）

变更后一般经营项目：建筑行业计算机软件开发；物业租赁；建筑新材料的研发及销售；国内货物运输代理；建筑材料销售；建筑装饰材料销售；轻质建筑材料销售；建筑砌块销售。（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）

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



办公场所

粤(2016)深圳市不动产权第 0149346 号

权利人	深圳市宏业基础工程有限公司(73881344-6)
共有情况	单独所有
坐落	南山街道白石路南沙河西路西深圳湾科技生态园一区2栋B(座) 2B01
不动产单元号	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	研发
面积	建筑面积: 500.43平方米
使用期限	50年, 从2011年8月18日至2061年8月17日止
权利其他状况	1. 宗地号: T205-0030, 宗地面积: 203080.8平方米 2. 土地用途: 工业用地 3. 套内建筑面积: 317.6平方米 4. 竣工日期: 2014年6月30日 5. 登记价人民币17442375.45元 6. 共有情况: 无

附 记

市场商品房。购房合同日期: 2014年12月12日。
根据深地合字(2011)8023号《深圳市土地使用权出让合同书》第一补充协议书规定: 再次转让的受让对象须符合《深圳经济特区高新技术产业园区条例》规定条件。

说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记簿记载为准。

粤(2016)深圳市不动产权第 0149337 号

权利人	深圳市宏业基础工程有限公司(73881344-6)
共有情况	单独所有
坐落	南山街道白石路南沙河西路西深圳湾科技生态园一区2栋B(座) 2B02
不动产单元号	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	研发
面积	建筑面积: 660.03平方米
使用期限	50年, 从2011年8月18日至2061年8月17日止
权利其他状况	1. 宗地号: T205-0030, 宗地面积: 203080.8平方米 2. 土地用途: 工业用地 3. 套内建筑面积: 418.89平方米 4. 竣工日期: 2014年6月30日 5. 登记价人民币22900616元 6. 共有情况: 无

附 记

市场商品房。合同日期: 2014年12月12日。
根据深地合字(2011)8025号《深圳市土地使用权出让合同书》第一补充协议书及第二补充协议书的规定: 再次转让的受让对象须符合《深圳经济特区高新技术产业园区条例》规定条件。

说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记簿记载为准。

粤 (2016) 深圳市 不动产权第 0149333 号

权利人	深圳市宏业基础工程有限公司(73881344-6)
共有情况	单独所有
坐落	南山街道白石路南沙河西路西深圳湾科技生态园一区2栋B(座) 9B03
不动产单元号	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	研发
面积	建筑面积: 350.93平方米
使用期限	50年, 从2011年8月18日至2061年8月17日止
权利其他状况	1. 宗地号: T205-0030, 宗地面积: 203080.8平方米 2. 土地用途: 工业用地 3. 套内建筑面积: 222.72平方米 4. 竣工日期: 2014年6月30日 5. 登记价人民币12681797元 6. 共有情况: 无

附 记

市场商品房。合同日期: 2014年12月12日。
根据深地合字(2011)8023号《深圳市土地使用权出让合同书》第一补充
协议书规定: 再次转让的受让对象须符合《深圳经济特区高新技术产业园
区条例》规定条件。
说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记簿记载为准。

粤 (2016) 深圳市 不动产权第 0149335 号


权利人	深圳市宏业基础工程有限公司(73881344-6)
共有情况	单独所有
坐落	南山街道白石路南沙河西路西深圳湾科技生态园一区2栋B(座) 9B04
不动产单元号	
权利类型	国有建设用地使用权
权利性质	商品房
用途	研发
面积	建筑面积: 296.48平方米
使用期限	50年, 从2011年8月18日至2061年8月17日止
权利其他状况	1. 宗地号: T205-0030, 宗地面积: 203080.8平方米 2. 土地用途: 工业用地 3. 套内建筑面积: 188.16平方米 4. 竣工日期: 2014年6月30日 5. 登记价人民币10732572元 6. 共有情况: 无

附 记

市场商品房。合同日期: 2014-12-12。
根据深地合字(2011)8023号《深圳市土地使用权出让合同书》第一补充
协议书规定: 再次转让的受让对象须符合《深圳经济特区高新技术产业园
区条例》规定条件。


说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记簿记载为准。

全国建筑市场监管公共服务平台-注册建造师



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



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

搜索

[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](#) [动态核查](#)

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别

注册建造师

姓名:

身份证号:

注册号:

注册单位:

电子证号:

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	张懿江	430902*****36	一级注册建造师	粤1442022202406906
2	林志天	440981*****38	二级注册建造师	粤2442022202221334
3	郑昂东	440506*****33	二级注册建造师	粤2442021202119916
4	郭秋平	372321*****45	一级注册建造师	粤1442020202100773
5	郭秋平	372321*****45	二级注册建造师	粤2442020202101550
6	刘喜	522328*****59	二级注册建造师	粤2442021202121401
7	刘飒	520202*****11	一级注册建造师	粤1442023202400630
8	王慧琴	450121*****2X	一级注册建造师	粤1442024202408322
9	王慧琴	450121*****2X	二级注册建造师	粤2442021202119972
10	罗涛	360730*****38	二级注册建造师	粤2442016201602254
11	陈枝华	420502*****13	二级注册建造师	粤2442007200807320
12	赵鑫鑫	130530*****1X	二级注册建造师	粤2442015201505913
13	张根长	360781*****14	一级注册建造师	粤1442023202400628
14	张根长	360781*****14	二级注册建造师	粤2442020202118177
15	付文宝	360725*****17	一级注册建造师	粤1442023202400245



筛选

重置条件

人员类别:

注册建造师

姓名:

请输入人员姓名

身份证号:

请输入身份证号

注册号:

请输入注册号

注册单位:


深圳宏业基岩土科技股份有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师


查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	朱昌盛	440582*****3X	二级注册建造师	粤2442021202120281
17	项发明	532331*****10	二级注册建造师	粤2442021202120093
18	江磊	420982*****16	二级注册建造师	粤2442021202120095
19	田淼水	513030*****15	二级注册建造师	粤2442020202102768
20	张领帅	610124*****35	一级注册建造师	粤1442012201742890
21	韩晓峰	150421*****15	一级注册建造师	粤1442019202004323
22	章体飞	342626*****19	一级注册建造师	粤1322015201503025
23	刘学保	362426*****32	一级注册建造师	粤1442011201220142
24	刘学保	362426*****32	二级注册建造师	粤2442024202405480
25	陈扶东	230103*****14	一级注册建造师	粤1442006200806060
26	朱辉宝	420381*****33	一级注册建造师	粤1442013201424703
27	王凤梅	510103*****68	一级注册建造师	粤1442006200806062
28	林金忠	440883*****31	一级注册建造师	粤1442019202002069
29	李红恩	411323*****51	一级注册建造师	粤1232017201701267
30	朱玉龙	320821*****39	一级注册建造师	粤1312016201707132



中华人民共和国住房和城乡建设部
www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



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

搜索

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 动态核查

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册建造师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号


注册号: 请输入注册号

注册单位: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师


查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	张本卓	220122*****33	一级注册建造师	粤1442020202109140
32	叶鹏	421302*****15	一级注册建造师	粤1422019202002700
33	何卓榕	450330*****11	一级注册建造师	粤1112020202100550
34	吴磊	420582*****96	一级注册建造师	粤1442021202200320
35	黄小伟	420222*****18	一级注册建造师	粤1442020202101291
36	李安	430381*****1X	一级注册建造师	粤1432015201615949
37	张家明	445322*****11	一级注册建造师	粤1442019202002912
38	张家明	445322*****11	二级注册建造师	粤2442017201801614
39	白辉伦	510724*****16	一级注册建造师	粤1442020202104974
40	袁兰超	411325*****32	一级注册建造师	粤1442024202408861
41	袁兰超	411325*****32	二级注册建造师	粤2442020202101540
42	袁连羽	441225*****12	一级注册建造师	粤1442023202400629
43	袁连羽	441225*****12	二级注册建造师	粤2442016201703952
44	邹苏波	441424*****30	一级注册建造师	粤1442023202400631
45	邹苏波	441424*****30	二级注册建造师	粤2442021202126666



中华人民共和国住房和城乡建设部
www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



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

搜索

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 动态核查

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册建造师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
46	陈主荣	532627*****3X	二级注册建造师	粤2442019202001486
47	詹晋芬	445321*****49	二级注册建造师	粤2442020202101045
48	庄三航	441523*****72	二级注册建造师	粤2442022202221250
49	张轩	412725*****23	一级注册建造师	粤1442022202300884
50	张轩	412725*****23	二级注册建造师	粤2442021202119996
51	董永琛	533523*****40	二级注册建造师	粤2442016201608061
52	焦艳兵	412721*****32	一级注册建造师	粤1442020202100742
53	焦艳兵	412721*****32	二级注册建造师	粤2442016201803370
54	安睿晖	420606*****38	二级注册建造师	粤2442021202120244
55	邱瑞林	430528*****54	一级注册建造师	粤1442022202301177
56	钟惠洲	441481*****32	二级注册建造师	粤2442021202120585
57	郭旭阳	610582*****38	二级注册建造师	粤2442021202121740
58	陈昌雄	441721*****18	二级注册建造师	粤2442021202200029
59	周小吉	450221*****34	二级注册建造师	粤2442022202220658
60	严波	420984*****5X	一级注册建造师	粤1442022202300886



筛选

重置条件

人员类别: 注册建造师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
61	邓云川	450821*****3X	一级注册建造师	粤1112017201745871
62	罗辉福	430281*****13	一级注册建造师	粤1442020202100744
63	周霖	420901*****33	一级注册建造师	粤1442019202002082
64	李劲	440982*****36	一级注册建造师	粤1442019202007431
65	吴文杰	411424*****56	一级注册建造师	粤1442017201845794
66	廖恒宇	421083*****94	一级注册建造师	粤1442020202104118
67	姜永心	430621*****13	一级注册建造师	粤1442021202206214
68	姜永心	430621*****13	二级注册建造师	粤2442019202005305
69	姬建民	410503*****15	一级注册建造师	粤1442015201900538
70	尤运林	421087*****15	一级注册建造师	粤1442022202301137
71	杨美朋	429006*****17	一级注册建造师	粤1442022202301087
72	曾顺秋	440882*****14	二级注册建造师	粤2442022202306963
73	欧阳龙	430405*****13	一级注册建造师	粤1442022202302780
74	温治桐	440902*****59	二级注册建造师	粤2442022202309709
75	梁丁允	440882*****34	二级注册建造师	粤2442021202309799



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



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

搜索

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

动态核查

首页 > 人员数据

收起筛选



筛选

重置条件

人员类别

注册建造师

姓名:

请输入人员姓名

身份证号:

请输入身份证号

注册号:

请输入注册号

注册单位:

深圳宏业基岩土科技股份有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
76	李静	622827*****27	二级注册建造师	粤2442023202310619
77	杨康伟	441622*****94	二级注册建造师	粤2442023202313359
78	莫李育	440881*****59	二级注册建造师	粤2442021202319887
79	杨武进	440506*****19	二级注册建造师	粤2442022202323728
80	万宇	430408*****14	二级注册建造师	粤2442021202120230
81	王传龙	412725*****98	一级注册建造师	粤1442023202400183
82	曾祥武	450329*****35	一级注册建造师	粤1442023202400243
83	张树勋	445122*****51	一级注册建造师	粤1422019202005267
84	朱灿	340826*****3X	一级注册建造师	粤1652023202401188
85	张迪	321281*****94	一级注册建造师	粤1312019202003070
86	吕航	421182*****12	二级注册建造师	粤2442024202410811
87	宋伟	500231*****11	一级注册建造师	粤1442024202408219

共87条

< 1 2 3 4 5 6 > 前往 6 页

全国建筑市场监管公共服务平台-注册建造师

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键字，如企业名称、统一社会信用代码、姓名、身份证号等

搜索

[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](#)
[动态核查](#)

人员数据

筛选

人员类别: **注册建造师** 姓名: 身份证号: 身份证号: 注册单位: 深圳壹丰基岩土科技股份有限公司 电子证书: 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	张勤江	430902*****36	一级注册建造师	粤1442022202406906
2	林志兴	440981*****38	二级注册建造师	粤2442022202221334
3	郑基宗	440506*****33	二级注册建造师	粤2442021202119916
4	郭秋平	372321*****45	一级注册建造师	粤14420202020100773
5	郭秋平	372321*****45	二级注册建造师	粤2442020202101550
6	刘喜	522328*****59	二级注册建造师	粤2442021202191001
7	刘凯	520202*****11	一级注册建造师	粤1442022202400628
8	王慧琴	450121*****2K	一级注册建造师	粤1442022202408322
9	王慧琴	450121*****2K	二级注册建造师	粤2442021202119972
10	罗涛	360730*****38	二级注册建造师	粤2442016201602254
11	陈铁华	420502*****13	二级注册建造师	粤2442007200907320
12	赵露露	130530*****1K	二级注册建造师	粤2442015201505913
13	张博长	360781*****14	一级注册建造师	粤1442023202400628
14	张博长	360781*****14	二级注册建造师	粤2442020202118177
15	付文奎	360725*****17	一级注册建造师	粤1442023202400245

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键字: 输入ID卡号码, 输入姓名和身份证号 搜索

[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](#)
[动态核查](#)

[人员数据](#)

[动态筛选](#)
[重置条件](#)

筛选

人员类别: 注册建造师 姓名: 潘佩成 身份证号: 350602198710100010

注册号: 闽建[2015]0000000000000000 注册单位: 深圳立业基础科技股份有限公司 电子证书: 粤1442013201424703

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业ID号)
16	朱晨益	440582*****3X	二级注册建造师	粤2442021202120281
17	项发精	532331*****10	二级注册建造师	粤2442021202120093
18	江磊	420982*****16	二级注册建造师	粤2442021202120095
19	田振水	513030*****15	二级注册建造师	粤2442020202102168
20	张德伟	610124*****35	一级注册建造师	粤1442012261742900
21	郭晓峰	150421*****15	一级注册建造师	粤1442019202074323
22	董德飞	342626*****19	一级注册建造师	粤1332013201502025
23	刘学保	362426*****32	一级注册建造师	粤1442011201220142
24	刘学保	362426*****32	二级注册建造师	粤2442024202405480
25	陈秋东	230103*****14	一级注册建造师	粤1442006200506060
26	朱耀堂	420381*****33	一级注册建造师	粤1442013201424703
27	王质峰	510102*****68	一级注册建造师	粤1442006200506062
28	林金忠	440883*****31	一级注册建造师	粤1442019202020209
29	李红恩	411323*****51	一级注册建造师	粤1232017201701267
30	熊玉荣	320821*****39	一级注册建造师	粤1312016201707132

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程正办

从业人员

建设项目

诚信记录

注册建造师

注册监理工程师

注册造价工程师

注册建筑师

注册结构工程师

注册设备监理工程师

注册城乡规划师

注册土木工程师

注册电气工程师

注册环保工程师

注册安全工程师

注册消防工程师

注册测绘师

注册资产评估师

注册税务师

注册审计师

注册律师

注册法官

注册检察官

注册公证员

注册司法鉴定人

注册环境影响评价工程师

注册咨询工程师

注册投资项目管理师

注册造价工程师

注册建造师

注册监理工程师

注册造价工程师

注册建筑师

注册结构工程师

注册设备监理工程师

注册城乡规划师

注册土木工程师

注册电气工程师

注册环保工程师

注册安全工程师

注册消防工程师

注册测绘师

注册资产评估师

注册税务师

注册审计师

注册律师

注册法官

注册检察官

注册公证员

注册司法鉴定人

注册环境影响评价工程师

注册咨询工程师

注册投资项目管理师

注册建造师

注册监理工程师

注册造价工程师

注册建筑师

注册结构工程师

注册设备监理工程师

注册城乡规划师

注册土木工程师

注册电气工程师

注册环保工程师

注册安全工程师

注册消防工程师

注册测绘师

注册资产评估师

注册税务师

注册审计师

注册律师

注册法官

注册检察官

注册公证员

注册司法鉴定人

注册环境影响评价工程师

注册咨询工程师

注册投资项目管理师

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

动态核查

人员数据

注册建造师

姓名: 张本才

身份证号: 220122*****33

注册类别: 一级注册建造师

注册号(执业印章号): 粤1442020202109140

注册号: 220122*****33

注册单位: 深圳宏业基特士科技股份有限公司

电子证书: 粤1442020202109140

查询

首页 人员数据

刷新信息

重置条件

筛选

人员类别: 注册建造师

姓名: 王成林

身份证号: 36060119820101001X


注册号: 赣2442021202119096

注册单位: 深圳宏业岩土科技股份有限公司

电子证照: 赣2442021202119096

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业注册号)
46	陆金燕	532621*****3X	二级注册建造师	赣2442019202001486
47	廖慧芬	445321*****49	二级注册建造师	赣2442020202101045
48	陈志航	441523*****72	二级注册建造师	赣2442022202221250
49	张轩	412725*****23	一级注册建造师	赣1442022202300884
50	张轩	412725*****23	二级注册建造师	赣2442021202119096
51	董永强	533523*****40	二级注册建造师	赣2442016201606061
52	梁晓兵	412721*****32	一级注册建造师	赣1442020202100742
53	梁晓兵	412721*****32	二级注册建造师	赣2442015201501370
54	吴尊群	420606*****38	二级注册建造师	赣2442021202120244
55	胡远彬	430528*****54	一级注册建造师	赣1442022202301177
56	钟勇刚	441481*****32	二级注册建造师	赣2442021202120585
57	郭佑阳	610582*****38	二级注册建造师	赣2442021202121740
58	陈昌雄	441721*****18	二级注册建造师	赣2442021202200029
59	周小吉	450221*****34	二级注册建造师	赣2442022202220658
60	严波	420984*****5X	一级注册建造师	赣1442022202300886



中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建筑工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

注册建造师

注册监理工程师

注册造价工程师

注册造价工程师

注册建造师

注册监理工程师

注册造价工程师

注册造价工程师

注册建造师

注册监理工程师

注册造价工程师

注册造价工程师

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

动态核查

人员数据

注册建造师

姓名: 注册人员姓名

身份证号: 注册人员身份证号

注册号: 注册人员注册号

注册单位: 深圳宏业建筑工程有限公司

电子证书: 注册人员电子证书

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业注册号)
61	郑云川	450821*****2X	一级注册建造师	粤1112017201745871
62	罗伟超	430281*****13	一级注册建造师	粤14420202202100744
63	周耀	420901*****33	一级注册建造师	粤14420192020202062
64	李勤	440982*****36	一级注册建造师	粤14420192020207431
65	吴文杰	411424*****56	一级注册建造师	粤1442017201845794
66	廖耀宇	421083*****94	一级注册建造师	粤14420202202104118
67	廖永心	430621*****13	一级注册建造师	粤14420212022020218
68	廖永心	430621*****13	二级注册建造师	粤24420192020205385
69	伍建民	410503*****15	一级注册建造师	粤1442015201852642
70	尤运林	421087*****15	一级注册建造师	粤14420222022022137
71	杨高林	429005*****17	一级注册建造师	粤1442022202202301067
72	曹晓民	440882*****14	二级注册建造师	粤244202220220230663
73	欧阳龙	430405*****13	一级注册建造师	粤1442022202202302780
74	潘治强	440902*****99	二级注册建造师	粤2442022202202309709
75	梁丁允	440882*****34	二级注册建造师	粤2442022202202309799

中华人民共和国住房和城乡建设部
www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键字: 请输入关键字: 请输入关键字: 搜索

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

动态核查

首页 人员数据

注册建造师

姓名: 刘国栋 身份证号: 36060119800301001X

注册号: 赣144202310619 注册单位: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司 电子证照: 注册建造师(刘国栋)

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业证号)
76	李静	622824*****27	二级注册建造师	粤2442023202310619
77	杨康伟	441622*****94	二级注册建造师	粤2442023202313359
78	黄学育	440681*****59	二级注册建造师	粤2442021202319887
79	杨武进	440506*****19	二级注册建造师	粤2442023202313718
80	万宇	430408*****14	二级注册建造师	粤24420212023120200
81	王传文	412725*****98	一级注册建造师	粤1442023202400183
82	黄得武	450329*****35	一级注册建造师	粤14420231202400243
83	张院勋	445122*****51	一级注册建造师	粤1442019202005265
84	朱旭	340626*****3X	一级注册建造师	粤16520232023061188
85	张盛	321281*****94	一级注册建造师	粤131201807202003070
86	吕帆	421182*****12	二级注册建造师	粤2442024202410811
87	宋萍	500231*****11	一级注册建造师	粤1442024202403219

共87条

< 1 2 3 4 5 6 >

前往 6 页

深圳市市场监督管理局查询-基本信息



深圳市市场监督管理局 商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

914403007388134465

商事主体名称:

深圳宏业基岩土科技股份有限公司

☒ 全称

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 发起人信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳宏业基岩土科技股份有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403007388134465
注册号:	440301102807889
商事主体名称:	深圳宏业基岩土科技股份有限公司
住所:	深圳市南山区粤海街道高新区社区沙河西路1809号深圳湾科技生态园2栋B903
法定代表人:	陈枝国
认缴注册资本(万元):	16536.6294
经济性质:	非上市股份有限公司
成立日期:	2002-06-25
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-12-13
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳宏业基岩土科技股份有限公司哈尔滨分公司
备注:	

深圳市市场监督管理局查询-发起人信息



深圳市市场监督管理局
商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询
(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码: 914403007388134465

商事主体名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司 ☒ 全称

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 发起人信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

依据《公司法》和《公司登记管理条例》的规定，商事登记机关只登记股份公司的发起人，上市公司的股东由中国证券登记结算有限公司登记，非上市股份公司的股东在该公司的股东名册中记载

深圳宏业基岩土科技股份有限公司发起人信息

发起人名称	出资额(万元)	发起人属性	发起人类别
陈枝东	6750	自然人	自然人
深圳市金都投资管理有限公司	400	本地企业	企业法人
深圳市宏业基投资有限公司	2850	本地企业	企业法人

信息打印

资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D244011144

企业名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

统一社会信用代码: 914403007388134465

法定代表人: 陈枝国

注册地址: 深圳市南山区粤海街道高新区社区沙河西路1809号深圳湾科技生态园2栋B903

有效期至: 至2028年12月04日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 地基基础工程专业承包一级
市政公用工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月18日

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



工程勘察资质证书

证书编号: B244065096

企业名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

统一社会信用代码: 914403007388134465

法定代表人: 陈枝国

注册地址: 深圳市南山区深圳湾科技生态园一区2栋B座9层9B03号房

有效期: 至 2025年11月17日

资质等级: 工程勘察专业类岩土工程设计乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2020年11月17日

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



建筑业企业资质证书

证书编号: D344412899

企业名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

统一社会信用代码: 914403007388134465

法定代表人: 陈枝国

注册地址: 深圳市南山区粤海街道高新区社区沙河西路1809号深圳湾科技生态园2栋B903

有效期: 至2025年10月18日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 环保工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年10月18日





建筑业企业资质证书

证书编号: DL34430061

企业名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

统一社会信用代码: 914403007388134465

法定代表人: 陈枝国

注册地址: 深圳市南山区深圳湾科技生态园一区2栋B座9层9B03号房

有效期: 至 2028年08月28日

资质等级: 施工劳务不分等级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市南山区住房和城乡建设局

发证日期: 2023年08月28日

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

第 2 章 投标人业绩情况

《同类工程业绩情况表》

序号	合同工程名称	合同金额 (万元)	合同签订 时间	竣工验收 时间	工程类别	工程地点	项目规模重要 指标描述	备注
1	腾创未来项目 - 基坑支护、土石方与桩基础及建设单位现场办公室工程	42908	2019.4	2022.9	专业承包	深圳市	基坑支护、土石方与桩基础工程	
2	京东 2022-京东深圳总部项目土护降及桩基工程	26640	2022.3	2024.5	专业承包	深圳市	基坑支护、土石方与桩基础工程	
3	腾讯大铲湾项目 DY01-05街坊土石方、基坑支护及桩基础工程	24277	2021.9	2023.9	专业承包	深圳市	基坑支护、土石方与桩基础工程	
...								

业绩 1：腾创未来项目 - 基坑支护、土石方与桩基础及建设单位现场办公室工程

中标通知书

编号：TC001 OC-0428

腾创未来项目

之

基坑支护、土石方与桩基础及建设单位现场办公室工程

中选通知书

建设单位：腾创未来（深圳）有限公司

承包单位：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

兹有关前述项目基坑支护、土石方与桩基础及建设单位现场办公室工程（此后简称“本项目”）所进行之询价文件及随后进行之议价，腾创未来（深圳）有限公司（此后简称“建设单位”）决定委托 深圳宏业基岩土科技股份有限公司（此后简称“承包单位”）为中选单位，及按下列条款签订正式基坑支护、土石方与桩基础及建设单位现场办公室工程合同（此后简称“本合同”）。

1.0 合同总价

1.1 本合同的承包方式为图纸及技术要求包干合同，合同总价为人民币：（肆亿贰仟玖佰零捌万贰仟柒佰柒拾贰元玖角壹分）元整（RMB 429,082,772.91 元）（其中包含增值税税率 9 %的增值税专用发票）。在国家法定种类（包括但不限于增值税）税率下调的情况下，建设单位有权按不含税合同总价，根据税率下调比例，相应减少合同总价。

1.2 除本合同条件明确规定外，本项目承包合同属图纸及技术要求包干合同性质，即合同总价囊括以下项目、内容及费用：包设计（按合同要求所指示之工程部分）、包工、包料、包测试、包质量、包数量、包工期、包工资及材料/设备价之任何市场价格差别、施工过程中因要符合政府部门的规定或新规范等而必须增加、改善或替换材料设备的任何费用、施工管理费、临时设施费、检测费、质检费、竣工验收费、安全措施费、特殊地段材料运费补差、特殊条件施工增加费、技术措施费、所有间接费、综合费率、大型机械进退场费、机械及材料安装和保护费、渣土清纳费、清洁费、保险费、社保统筹基金、利润和国家及地方规定的任何收费（包括但不限于

8.0 效力

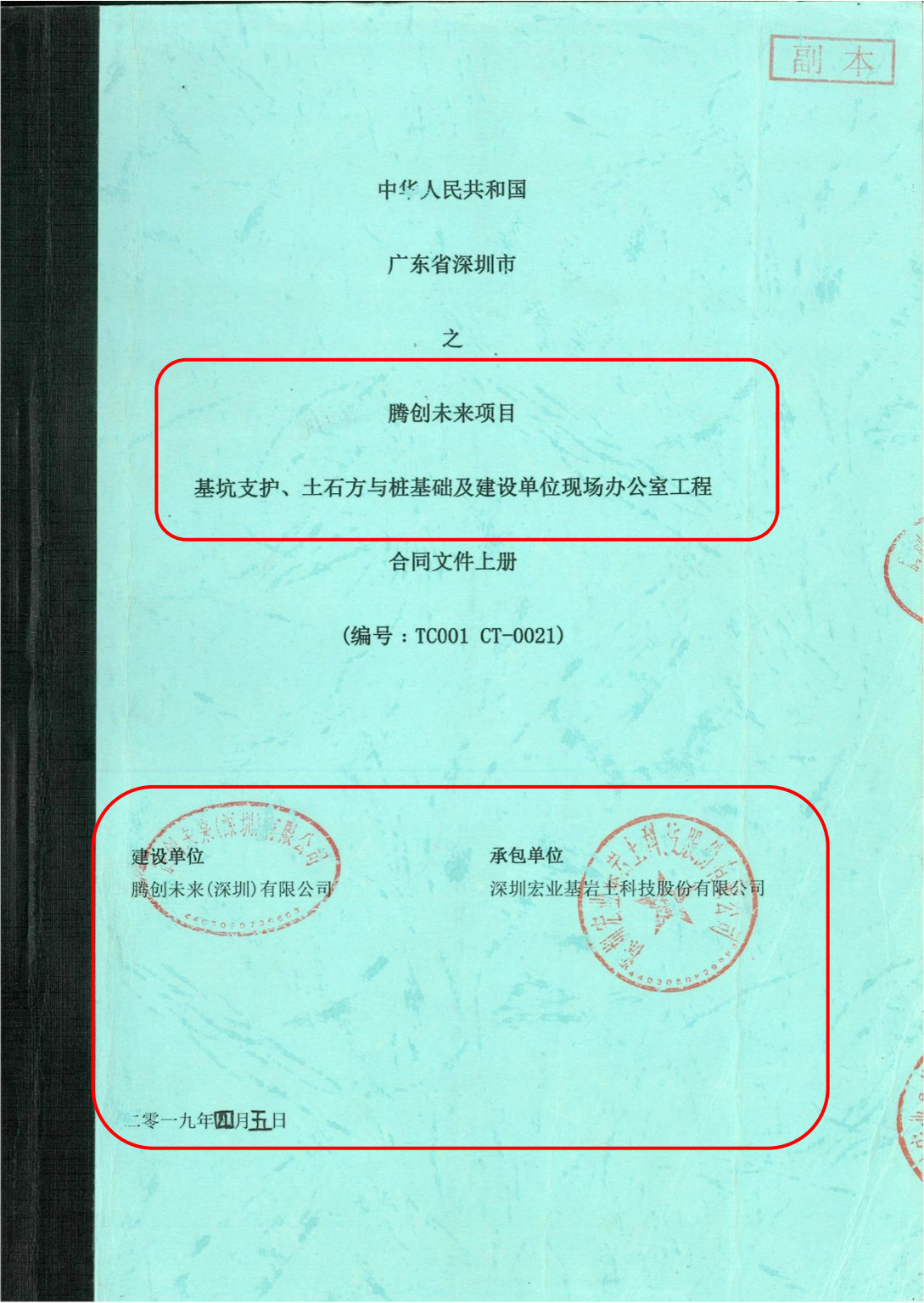
- 8.1 本中选通知书由建设单位盖章并经承包单位签署并盖章后将作为日后正式工程合同依据，成为工程合同组成的一部分。
- 8.2 经建设单位盖章以及承包单位签署并盖章之中选通知书为有效的法律文件，对各方均有约束力。

腾创未来（深圳）有限公司（盖章）



授权代表签署

日期：2019 年 月 日



合同协议条款

本协议条款

于_____年_____月_____日由注册地址位于深圳市南山区深南大道10128号南山数字文化产业基地西座二楼210室的腾创未来(深圳)有限公司 (在下文简称“建设单位”)为一方与注册地址位于深圳市南山区深圳湾科技生态园一区2栋B座9层9B03号房的深圳宏业基岩土科技股份有限公司 (在下文简称“承包单位”)为另一方签订。

鉴于:

1. 建设单位拟于中华人民共和国广东省深圳市兴建腾创未来项目之基坑支护、土石方与桩基础及建设单位现场办公室工程 (在下文简称“工程”), 并促使他的设计单位及顾问等等提供和说明拟建工程的图纸和技术要求或指导工作。
2. 承包单位已经提供给建设单位一份附有上述全部标价的工程量清单 (该份工程量清单在下文简称“工程量清单”)。工程量清单内开列的上述图纸 (在下文简称“合同图纸”) 和工程量清单已经由双方或双方的代表签字。

兹特此达成协议如下:

1. 按下述的报酬, 承包单位应按照和根据现场实际情况, 以及有关附加的合同条件为合同图纸所显示和工程量清单及上述合同条件所说明或提及的工程进行施工, 并同意在合同条件所指定的完工期内完成工程。
2. 本项目承包工程人民币含税总造价 (大写) 肆亿贰仟玖佰零捌万贰仟柒佰柒拾贰元玖角壹分 (RMB 429,082,772.91 元) (其中增值税税率 9%。承包单位以合同条件第 14 条约定的方式, 在合同文件中开列出之合同工期内承担并完成上述整个工程。)

上述合同总价已包括应由承包单位承担的各种费用和税费。除本合同另有约定调整外, 承包金额不会因人工、物料、汇率、税金、政府收费等之升降而调整。亦不会因法律、法规、国家政策的变化而调整或变更。在国家法定种类 (包括但不限于增值税) 税率下调的情况下, 建设单位有权按不含税合同总价, 根据增值税税率下调比例, 相应减少合同总价。上述报价包括 (但不限于) 人工费、机械费、材料、措施费、办公费、检测设备及机械、保险、水电费、税金、管理费、利润、通讯、服务成果、测试、报告等一切工作。

12. 合同工期及逾期违约赔偿金（续）

12.1.6. 如承包单位未符合承包合同的规定，引起承包工程的延迟，建设单位有权向承包单位强制执行计取逾期违约赔偿金，逾期违约赔偿金按以下执行：

T：本工程开工日期，开工日期当天计为 1 公历日。

序号	关键节点名称	完工日期	逾期违约赔偿金
1	中选通知书	T+0	
2	取得施工许可证	取得备案合同后十天内	RMB 20,000 元/天
3	完成西面与地铁交接的地连墙及旋喷桩（范围详见图纸 ST-L17-013）	T+50	RMB 20,000 元/天
4	完成全部的地连墙及咬合桩	T+90	RMB 20,000 元/天
5	完成全部工程桩	T+180（即工程桩于节点 T+120 或之前开工）或工程桩开工后不多于 60 天内（即工程桩于节点 T+120 之后开工）	RMB 2,000,000 元
6	完成基坑的第一道支撑及栈桥板浇筑工程	T+200（即工程桩于节点 T+120 或之前开工）或工程桩开工后不多于 80 天内（即工程桩于节点 T+120 之后开工）	RMB 4,000,000 元
7	完成基坑的第四道支撑工程	T+265（即工程桩于节点 T+120 或之前开工）或工程桩开工后不多于 145 天内（即工程桩于节点 T+120 之后开工）	RMB 6,000,000 元
8	在 2020 年春节的八天公假后全面复工，并于复工的第一天出土石方量不少于 3,000 立方	在 2020 年春节的八天公假后全面复工的第一天	RMB 2,000,000 元
9	完成基坑支护、土石方与桩基础及建设单位现场办公室工程，连同相关试验报告	T+364	RMB 100,000 元/天

兹证明双方签署如下：

建设单位：腾创未来(深圳)有限公司

法人代表人或获授权代表签署 任永成

姓名 任永成

职务 项目经理



见证人签署 徐延

姓名 徐延

职务 现场负责

承包单位：_____

盖章

法人代表人或获授权代表签署 陈枝国

姓名 陈枝国

职务 总经理



见证人签署 魏栗

姓名 魏栗

职务 副经理

工程量计算规则及单价说明

目录

1.0	总则	PR1/1
2.0	桩基工程	PR2/1
3.0	连续墙工程	PR3/1
4.0	土石方工程	PR4/1
5.0	降排水与围栏工程	PR5/1
6.0	结构工程	PR6/1

1. 总则

1.1 适用范围

本技术要求适用于基坑支护、降水与土石方施工,本技术中未进行说明部分,可参见《钻孔灌注工程桩施工技术要求》,如两者都有进行说明,应以较严格者为准。

1.2 定义

本技术要求的名词解释,应见《合同协议条款》和《工程基本措施项目》PS1 中的定义。

1.3 工作范围

1.3.1 基坑外围护体系的施工

包括:地下连续墙、咬合桩、旋喷桩

- 地块西侧、南侧与地铁工地相邻,此区域外围护都采用地下连续墙,其它区域采用咬合桩。地下连续墙、咬合桩施工前应施工导墙。
- 西侧本项目地连墙与地铁地连墙之间净距为 2m,需要按照图纸要求采用 $\phi 800$ 三管旋喷桩对土体进行加固。并且由于地铁向下开挖时间可能会早于本地块的大开挖,本区域的地下连续墙必须在地铁向下开挖之前完成,另外南侧与地铁工地相邻区域地下连续墙也应尽快施工,以免影响地铁开挖。承包单位应充分与地铁承包单位沟通施工进度,保证地铁的时间节点不受影响。

承包单位的施工进度安排必须满足基坑支护设计图纸 ST-L17-013。西侧地连墙具体所指范围也可见上述图纸。

- 基坑东、南、北侧外围护结构施工之前也施工 $\phi 800$ 旋喷桩,具体施工范围见图纸。

1.3.2 基坑内支撑体系的施工

包括:冠梁、腰梁、混凝土水平支撑与加劲板、钢立柱、立柱桩;

- 立柱桩拟将来作为工程桩使用,开挖到底后需要 100%进行桩基质量检测,承包单位按照《钻孔灌注工程桩施工技术要求》要求进行桩基质量检测外,建设单位亦会自行聘用其它桩基检测单位对桩质量进行额外检查。
- 混凝土水平支撑、加劲板的拆除将由总包单位进行完成。

1.3.3 土石方的开挖

- 承包单位应从场地大致标高+5.50(绝对标高)开始开挖,开挖至-23.8(绝对标高),局部电梯井落深将由其它承包单位完成;开挖平面范围见基坑支护设计图纸。
- 基坑开挖规模大,深度深。地块西侧地铁开挖及主体结构施工进度快,承包单位应先开挖西侧土体,在地铁主体结构完成之前开挖到底并浇筑垫层,承包单位必须充分考虑快速出土的条件,加快施工进度。
- 承包单位应将渣土运离出场,并且不得堆积在场地附近,应按要求运送到弃土场。

1.3.4 基坑降、排水系统施工与维护。

其中包括：降水井、回灌井兼观测井、沉砂池、排水沟、集水井等。

- 基坑内沿基坑顶、底边线分别设排水沟，坑底排水沟每约 50m 设一个集水井，坑底渗水、汇水等通过集水井汇集并抽排。承包单位应预备足够的抽排水设备，以防备大雨及其它意外情况。
- 承包单位应负责回灌井兼观测井、沉砂池、排水沟和集水井等的施工及维修、保护工作，施工结束时应将处于正常工作状态的降、排水设施交于总包单位。
- 本项目基坑内部设置降水井，土方开挖前进行降水试验，检验外围的截水效果。严禁将该降水井用于基坑开挖施工期间的长期降水，如承包单位因施工原因打算采用降水井长期降水，需要自行做可行性论证，及报地铁及审图部门审批后方可实施。

1.3.5 监测

- 监测点位布设由第三方独立监测单位完成，承包单位亦应对监测项目进行监测，监测点位可按照第三方独立监测单位已经布置点位。
- 承包单位应定期进行总结报告，并与第三方监测数据报告进行对比分析，如有较大出入，应及时会同第三方监测单位分析原因。
- 咬合桩、围护结构、土石方工程施工中的主要监测内容应包括但不限于：道路与管线等的沉降、倾斜、裂缝与水平位移、支护结构水平位移、放坡开挖时基坑边坡位移、土体分层沉降、立柱变形、基坑底隆起、支撑轴力、桩墙内力、地下水位变化等。详细基坑工程施工监测项目、布置及观察频率可参考基坑支护设计图纸。
- 项目西侧、南侧地铁主体结构如果早于承包单位竣工，承包单位尚应对地铁范围内的监测点位进行监测。

1.3.6 常规材料及商品混凝土检测

- 常规检测：施工用原材料水泥、钢筋、钢管、砂、碎石等。
- 原材料送检：钢筋、水泥。除满足规范要求外，工程桩所用钢筋、混凝土尚应满足建设单位的额外要求，详见《钻孔灌注工程桩施工技术要求》中 1.17 条。
- 试块送检：支护混凝土试块、冠梁、腰梁及支撑混凝土试块等，具体检测数量按规范要求。

1.3.7 混凝土护面喷层厚度、旋喷桩、咬合桩及地连墙检测

承包单位负责临时结构喷混凝土护面喷层厚度、旋喷桩、咬合桩和地连墙的检测工作

- 喷混凝土护面喷层厚度检测数量每 500m² 检测一组，一组不少于 3 个点。
- 旋喷桩可采用钻孔取芯的方法检测，芯样应做单轴极限抗压试验及室内渗透试验，钻孔在试验后应承包单位负责立即用水泥浆或者水泥砂浆填充。
- 咬合桩采用超声波进行检测桩身质量。当根据检测判定的桩身完整性类别为 III、IV 类时，承包单位应自费采用钻芯法补充检测。
- 地下连续墙采用抽芯试验和声波检验方法进行墙体混凝土强度、墙底沉渣厚度、墙身完整性检测。对测试不满足设计要求时，承包单位应自费扩大抽检。

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 ☐☐☐

工程名称:  腾讯未来项目桩基础工程

验收日期: 2023年10月05日

建设单位（盖章）:



一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	腾创未来项目桩基础工程				
工程地点	深圳市南山区科苑大道，创业路、海德一道交汇处	建筑面积	126000㎡	工程造价	17322.22万元
结构类型	钢筋混凝土结构	层数	地上：	/	层
	/		地下：	/	层
施工许可证号	2018-440300-75-03-50069901	监理许可证号	/		
开工日期	2019年 04 月 01 日	验收日期	年 月 日		
监督单位	深圳市建设工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120190042-01		
建设单位	腾创未来（深圳）有限公司				
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司				
设计单位	梁黄顾建筑设计（深圳）有限公司				
总包单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	中海监理有限公司				
施工图审查单位	深圳市工勘岩土集团有限公司				



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 ☐☐☐

(一) 验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理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	李振忠
副组长	向立
组员	袁金锡、徐海超、彭盛平、关晓尧、潘启钊、赵新宇、罗洪斌

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	李振忠	潘启钊、彭盛平、关晓尧、徐海超、赵新宇、罗洪斌、张领帅、龙干、黄勇、林晓琪
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	徐海超	高喜欣、薛欢、彭琳

(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行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。



序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	李振忠	腾创未来（深圳）有限公司	建设单位项目负责人		李振忠
2	袁金锡	腾创未来（深圳）有限公司	项目专业负责人	高级工程师	袁金锡
3		深圳市工勘岩土集团有限公司	项目负责人		
4		深圳市工勘岩土集团有限公司	项目技术负责人		
5	赵新宇	梁黄顺建筑设计（深圳）有限公司	项目负责人		赵新宇
6	罗洪斌	梁黄顺建筑设计（深圳）有限公司	项目专业负责人	高工	罗洪斌
7	向立	中海监理有限公司	总监理工程师	高工	向立
8	彭盛平	中海监理有限公司	专业监理工程师	高工	彭盛平
9	关晓尧	深圳宏业基岩土科技股份有限公司	项目负责人	工程师	关晓尧
10	张领帅	深圳宏业基岩土科技股份有限公司	项目技术负责人	高工	张领帅
11	林晓琪	深圳宏业基岩土科技股份有限公司	项目专业技术负责人	工程师	林晓琪
12	潘启创	深圳市工勘岩土集团有限公司	勘察负责人	高工	潘启创
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 ☐ ☐ ☐

本工程单位工程为桩基础分部工程质量均验收合格，现场符合设计和施工规范要求；质量控制资料齐全；单位工程所含分部工程有关检测资料完整；主要抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定；观感质量验收符合要求。

综上所述：本工程符合要求，同意竣工验收。

建设单位：	监理单位：	施工单位：	设计单位：	勘察单位：
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人：	总监理工程师：	单位(项目)负责人：	单位(项目)负责人：	单位(项目)负责人：
2022年7月22日	2022年7月22日	年月日	年月日	年月日

GD-E1-914/6

地基与基础 分部(系统)工程质量验收记录

GD-C5-7312





单位(子单位)工程名称		腾创未来项目基坑支护及土石方工程					
施工单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司	项目技术负责人	张领坤	项目负责人	关晓尧	单位技术(质量)负责人	颜坤
分包单位	/	项目技术负责人	/	项目负责人	/	单位技术(质量)负责人	/
序号	隶属的子分部(系统、子系统)工程名称		分项数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论	
1	基坑支护		3	检查合格		合格	
汇总	本分部共计子分部(系统、子系统)数: 599 分项数: 3			合格		合格	
分部(系统)、子分部(系统、子系统)质量控制资料				合格		合格	
分部(系统)、子分部(系统、子系统)安全和功能检验				合格		合格	
分部(系统)、子分部(系统、子系统)观感质量				合格		合格	
综合验收结论及备注							
分包单位	施工单位		勘察单位	设计单位	监理(建设)单位		
项目负责人签名:	项目负责人签名:		项目负责人签名:	项目负责人签名:	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名:		
年 月 日	年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日		
(盖章)	(盖章)		(盖章)	(盖章)	(盖章)		



069

基坑支护 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311

单位(子单位) 工程名称	腾创未来项目基坑支护及土石方工程						
施工单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司	项目技术 负责人	张领坤	项目 负责人	关晓尧	单位技术 (质量)负责人	颜坤
分包单位	/	项目技术 负责人	/	项目 负责人	/	单位技术 (质量)负责人	/
序号	隶属的分项工程名称	检验 批数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论		
1	咬合桩围护墙	444	符合要求		合格		
2	地下连续墙	34	符合要求		合格		
3	内支撑	121	符合要求		合格		
汇总	本子分部共计分项 数: 3		检验批 数: 599		符合要求		
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料			符合要求		合格		
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验			符合要求		合格		
子分部(系统、子系统)、分项观感质量			符合要求		合格		
验收综合 结论及备 注	合格						
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位		监理(建设)单位		
项目负责人签名: 	项目负责人签名: 	项目负责人签名: 	项目负责人签名: 		总监理工程师(建设单位项目负责人)签名: 		
年 月 日 (盖章)	2022年9月27日 (盖章)	2022年9月27日 (盖章)	2022年9月27日 (盖章)		2022年9月27日 (盖章)		

* GD - C5 - 7311 *

070

业绩 2：京东 2022-京东深圳总部项目土护降及桩基工程

中标通知书



中标通知书

致：深圳宏业基岩土科技股份有限公司（以下简称“贵公司”）

招标编号为D010102202112271524的京东2021-京东深圳总部综合项目土护降工程（下称“本项目”）的招标工作目前已结束，经过评审，招标人即深圳春晓花开科技有限公司（以下简称“我公司”）兹接纳贵公司就本项目提交的投标文件以及其后在书面（含承诺书等一切被我公司接受认可的书面文件）中澄清及双方同意的事项，选定贵公司成为中标人。贵公司须按我公司招标文件的有关条款、投标文件的所有响应和承诺及本函完成相应工作内容：

1. 中标条件

1.1 本项目工程费用采用固定单价/费率的方式（单价以报价清单内容为准），中标总价为：

方案一：按15m基坑深度，暂估总价人民币（大写）贰亿贰仟叁佰玖拾壹万壹仟零叁拾元整，（小写：¥223,911,030元）；

方案二：按20m基坑深度，暂估总价人民币（大写）贰亿陆仟陆佰肆拾万零贰仟伍佰捌拾伍元整，（小写：¥266,402,585元）；

上述方案的选择和实施，依据该项目整体方案设计进度的情选择，具体以我司书面通知为准。

1.2 工期：580 日历天，暂定进场时间2022年2月28日，暂定竣工时间2023年9月30日，具体开工时间以招标方书面通知为准，绝对工期不变。

1.3 质量标准：合格；

1.4 项目经理：张领帅，执业资格证书编号：粤144121742890，级别：一级注册建造师证；

2. 合同签署

贵公司必须于收到本中标通知书之日起立即开展相关工作，并于我司发出本中标通知书之日起 30 日历天内按照我公司要求与我公司签署合同并遵守招标文件中约定的合同条款，超出上述规定时间视为贵公司自愿放弃中标结果，我公司将选择其他单位作为中标人，并没收贵公司的投标保证金，投标保证金不足以补偿我公司所有损失的，差额部分由贵公司承担；

3. 其他

我公司签署的中标通知书，将构成一份具有约束力的文件，并成为贵公司与我公司签订合同的依据。如本中标通知书与其他文件有冲突，报价以本中标通知书为准，其余以标准较高者为准；

本通知书一式两份，双方各执一份。

招 标 人：深圳春晓花开科技有限公司（盖章）

日 期：2022 年 2 月 27 日

内部资料，注意保密

合同编号:

本合同文件及附件、以及双方通过往来邮件、传真、光盘、短信、微信等载体记录的信息均为保密信息，为本项目专用。独立承包人不得将其转送或拷贝或以其他方式披露给第三方；如有违反，责任必究。

京东 2022-京东深圳总部项目 土护降及桩基工程

合 同 文 件

业主：深圳春晓花开科技有限公司
独立承包人：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

日期：2022年3月

合同协议书

本《专业施工承包工程合同》(下称“本合同”)由以下双方于 2022 年 3 月 1 日于北京市大兴区签署:

业 主: 深圳卷晓花开科技有限公司

法定代表人: 陈梦莹

法定注册地址: 深圳市南山区西丽街道松坪山社区科技北二路 28 号豪威大楼附楼二层

独立承包人: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

法定代表人: 陈枝匡

法定注册地址: 深圳市南山区深圳湾科技生态园一区 2 栋 B 座 9 层 9B03 号房

业主为建设【京东 2022-京东深圳总部项目土护降及桩基工程】项目(下称“本项目”或“本工程”),确定委托独立承包人承担本工程的施工、竣工、交付及维修其任何缺陷的工作。依照有关法律法规,遵循平等、自愿、诚实信用原则,业主及独立承包人,就本工程施工有关事项订立本《专业施工承包工程合同》并签署合同协议书(下称本“协议书”),以兹双方共同遵守。

1. 工程概况

1.1. 工程名称: 京东深圳总部项目;

1.2. 工程地点: 深圳市南山区沙河深港四路与白石四道交汇处西北侧;

1.3. 设计单位: /;

1.4. 监理单位: /;

2. 工程承包范围

【1、基坑降(止)水、基坑支护、土方开挖及外运、基坑安全防护及场区安全文明等全部施工工作;2、土方开挖深度按地下室底板底标高以上 100mm 为准;3、地下水观测、基坑监测及其他相关监测由业主委托第三方检测,施工单位进行常规自我监测,施工方案的审查及专家论证;4、与其他单位的配合以及缺陷处理、后期基坑安全及降水服务等;5、工程桩的施工、委托第三方检测单位检测验收合格、凿桩头及清理基槽的土方外运,与施工总承包做好场地移交;6、投标单位对本工程所涉及稳妥性、安全性、质量等的施工负责;有关本工程的图纸、方案、报告及招标文件、工程规范中所含全部工作内容亦为本工程的承包范围。】

详见“技术标准和基本措施要求”。

3. 合同工期

- 3.1. 本工程合同工期总日历天数：[580]日历天，计划开工日期[2022]年[2]月[28]日，计划竣工日期日期为[2023]年[9]月[30]日；
- 3.2. 实际开工日期以业主进场通知中载明的开工日期为准；独立承包人应与业主项目部和监理单位沟通，办理接收工地现场相关手续，并确定进入工地现场时间；
- 3.3. 竣工日期为经竣工验收合格并由业主、监理工程师、设计单位、独立承包人及总承包人（若有，根据项目所在地要求确定竣工验收单是否需地勘单位参加签署）在建设工程质量监督机构统一规定的竣工验收记录单上共同签署日期（最后签署日期为准）。
- 3.4. 具体节点工期安排条款详见合同专用条款。

4. 质量标准及安全文明施工标准

5.1. 本工程质量标准：

本工程的工程质量应符合国家现行各项规定及《建筑工程施工质量验收统一标准》合格等级，同时符合以下要求：

- (1) 质量控制资料完整；
- (2) 单位工程所含分部工程涉及安全和功能的检测资料完整；
- (3) 主要功能项目的抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定；
- (4) 观感质量验收除符合国家相关规定标准外，还应达到业主对项目交付观感质量验收标准中的相关规定；
- (5) 符合本合同“技术标准和基本措施要求”中京东施工技术标准要求、京东仓建项目验收标准图册、. 京东手册-VI-标准-等相关京东质量要求。

5.2. 本工程安全文明施工标准：符合当地安全文明施工要求及符合业主基本措施要求。

5. 合同价款

5.1. 本项目的合同价款采用以下第(2)方式确定，具体合同金额组成内容详见工程量清单：

- (1) 固定总价方式：合同含税固定总价为人民币（大写）[/]（¥：[/]元），增值税率为[/]，不含税价格为人民币（大写）[/]（¥：[/]元）。本项目采取固定总价方式，除非本合同另有约定，否则不得对合同总价进行调整。

(2) 本项目招标分两部分：“土方、护壁、支撑部分”和“工程桩部分”。

“土方、护壁、支撑部分”分别是 15M 和 20M 深度的 2 套方案，均采用“分部分项清单”固定单价，“措施项目费清单”固定总价包干。

“土方、护壁、支撑部分”15M 方案含税暂定总价为人民币（大写）[壹亿叁仟捌佰贰拾叁万柒仟零叁拾元]（¥：[138,237,030]元），增值税税率为[9%]，不含税价格为人民币（大写）[壹亿贰仟陆佰捌拾贰万贰仟玖佰陆拾叁元]（¥：

126,822,963 元)。

“土方、护壁、支撑部分”20M 方案含税暂定总价为人民币(大写)[壹亿捌仟零柒拾贰万捌仟伍佰捌拾伍元整](¥: [180,728,585]元),增值税税率为[9%],不含税价格为人民币(大写)[壹亿陆仟伍佰捌拾万零陆仟零肆拾壹元整](¥: 165,806,041 元)。

“工程桩部分”采用暂定总价方式;招标暂无图,采用深圳市 2016 定额计价方式进行计价,按后期认定施工图做计量依据。本次招标独立承包人投标总价下浮 34.50%。暂定总价为人民币(大写)[捌仟伍佰陆拾柒万肆仟元](¥: [85,674,000]元),增值税税率为[9%],不含税价格为人民币(大写)[柒仟捌佰陆拾万元](¥: 78,600,000 元)。

- 5.2. 业主有权随时将独立承包人承包范围内的任何部分另行分包,独立承包人须遵从业主指示,除按照本合同相关条款计取总包服务费用之外,不得向业主提出任何形式的索偿;另行分包部分的工程费用结算时全部扣减(分部分项按照另行分包内容据实计算扣减金额,措施费按照分部分项扣减金额同比例扣减,且分部分项及措施费对应税金全部扣减)。

6. 付款方式

- 6.1. 业主分进度向独立承包人支付工程款,具体付款方式详见本合同专用条款。
6.2. 独立承包人指定收款账户信息如下:

开户银行: 招商银行股份有限公司深圳科技园支行
银行户名: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司
银行帐号: 755907241510801

7. 词语含义、合同组成及解释顺序

- 7.1. 本协议书有关词语的含义与本合同“合同通用条款”中的定义一致。
7.2. 合同的组成及解释顺序详见“合同专用条款”,以专用条款约定为准。

8. 独立承包人承诺

- 8.1. 独立承包人向业主承诺:按照本合同约定进行施工、竣工、交付及修补其任何缺陷并完成验收工作,并在缺陷责任期及保修期内承担工程质量保修责任,履行本合同所约定的全部义务。
8.2. 独立承包人同时承诺:已详细地研究了本合同的所有条款,已完全清楚自己及对方的权利与义务。
8.3. 为履行本合同项下的义务,独立承包人为本项目指定项目经理负责本项目的现场统筹、监督及管理等工作。关于项目经理的其他规定,详见本合同专用条款。

9. 业主承诺

- 9.1. 业主向独立承包人承诺:按本合同约定的期限和方式,支付独立承包人工程价款、及其他应当支付的款项,履行本合同所约定的全部义务。

- 9.2. 业主同时承诺：已详细地研究了本合同的所有条款，已完全清楚自己及对方的权利与义务。

10. 适用法律和争议解决

- 10.1. 本合同适用中华人民共和国（为履行本合同之目的，不包括香港、澳门及台湾地区）现行法律、法规及司法解释。
- 10.2. 凡因本合同或执行本合同所引起的一切争议均应由甲乙双方通过友好协商的方式解决；协商不成时，任何一方可向本工程所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。因争议解决所发生的合理费用，包括但不限于：诉讼费、公证见证费、鉴定费、律师费、相关人员差旅费等，根据过错情况，由过错责任方承担。在协商、调解和诉讼过程中，双方应继续履行本合同的各自义务，以保证项目的正常进行。

11. 合同生效及终止

- 11.1. 本合同（包括附件）经业主、独立承包人双方加盖公司公章或者合同专用章后，自协议书所载签署之日起生效。
- 11.2. 本合同至双方适当且充分履行完各自义务后，包括但不限于独立承包人已履行合同全部义务，并且缺陷责任期届满后，业主已支付完本合同竣工结算价款等，即告终止。

12. 其它

- 12.1. 其他补充内容：独立承包人已明确知悉新型冠状病毒疫情发生并将持续一段期间，以及政府为防控疫情出台了一系列防疫要求文件；独立承包人自愿承担因新型冠状病毒疫情及疫情防控可能对本项目工期、材料供应、施工组织等方面产生影响的全部风险，并将根据项目所在地政府的疫情防控要求合理筹划安排以确保全部工程承包内容按期完成；无论是否在清单中是否单独列项计费，独立承包人均前述风险及筹划安排已经综合考虑至合同价款中，且不因此向业主提出任何索赔要求或主张。

13. 合同份数

- 13.1. 本合同一式 8 份，正本 2 份（业主、独立承包人各执 1 份正本），副本 6 份（业主执 5 份副本，独立承包人执 1 份副本），均具有同等法律效力。

（以下无正文）

(本页无正文，仅为《合同协议书》签字页，兹证明本合同经本合同双方于本协议书所载日期签署并生效。)

业主：_____ (盖章)

法定代表人 (/授权代表)：_____ (签字)

独立承包人：_____ (盖章)

法定代表人 (/授权代表)：_____ (签字)

项目	内容	合价 (元)
<p>中华人民共和国</p> <p>京东集团</p> <p>京东深圳总部项目基坑支护工程-围护结构方案二 (20m深)</p> <p>汇总表</p>		
1	工程量清单 1 基本措施项目清单 BQ1	7,468,000
2	工程量清单 2 围护结构分部分项清单 BQ2	158,338,041
3	工程量清单 3 工程桩部分 BQ3	78,600,000
4	工程量清单 4 投标单位自行增补清单项 BQ4	-
5	工程量清单 5 其他-零星工程 (不计入总价) BQ5	658,400
6	税前工程造价 (1~4)	244,406,041
7	税金 (税率 9 %)	21,996,544
<p>备注: 此汇总表中填报的税率必须与提供营业税的增值税专用发票税率一致</p> <p>投标单位名称: _____</p> <p>法定授权代表签署: _____</p> <p>投标单位盖公司印章: _____</p> <p>2022年1月17日</p>		
<p>投标总价 (6+7) RMB¥</p> <p>转至投标书</p>		266,402,585

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-EI-914 ☐☐☐

工程名称:

春晓科技大厦项目桩基础工程

验收日期:

2024 年 5 月 17 日

建设单位(盖章):

深圳春晓花开科技有限公司



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。



“GD-E1-914/1”

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	春晓科技大厦项目桩基础工程				
工程地点	深圳市南山区沙河深湾四路与白石四道交汇处西北侧	建筑面积	187500m ² (勘察)	工程造价	7101.655051万元
结构类型	框架梁、剪力墙	层数	地上: /	层	
			地下: /	层	
施工许可证号	Q44030120220041-02	监理许可证号	E111005779-8/5		
开工日期	2022年4月18日	验收日期	2024年5月17日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120220041-02		
建设单位	深圳春晓花开科技有限公司				
勘察单位	深圳地质建设工程公司				
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司				
总包单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司				
承建单位 (土建)	/				
承建单位 (设备安	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	北京远达国际工程管理咨询有限公司				
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

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理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	郭海伦
副组长	/
组员	李博、房采杏、黄胜鹏、黎春娜、李双泉、张俊、李云龙、徐坤元、卢鹏、林天凯、邓太平、曾剑鑫、房江峰、廖恒宇、杜琦、李伟、张世旭、陈世龙

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	郭海伦	李博、房采杏
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	林天凯	黄胜鹏、黎春娜、李双泉、张俊、李云龙、徐坤元、卢鹏、邓太平、曾剑鑫、房江峰、廖恒宇、杜琦、李伟、张世旭、陈世龙

(二) 验收程序

1. 监理单位主持验收会议。
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

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		648 项, 其中: 经审查符合要 648 项 经核定符合要 648 项 求	共 648 项, 其中: 资料核查符合要求 648 项 实体抽查符合要求 648 项	共 648 项, 其中: 评价为“好”的 648 项 评价为“一般” 的 / 项
主体结构		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
建筑装饰装 修		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
屋面		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
建筑给水、 排水及采暖		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
通风与空调		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
建筑电气		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
智能建筑		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
建筑节能		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
电梯		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项
		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 评价为“一般” 的 项



* GD-E1-914/4 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

1. 已将有关合同及设计文件内容施工完成
2. 施工过程满足规范要求
3. 单位工程控制资料齐全完整
4. 单位工程安全性功能检验资料齐全、完整, 主要功能抽查检测合格
5. 工程质量评定为“合格”
6. 符合要求, 同意竣工验收

中华人民共和国一级注册建筑师

姓名: 吴昱

注册号: 4401870-049

有效期: 至2026年05月21日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

姓名: 代仲海

注册号: 4405557-AY011

有效期: 至2026年12月

建设单位:

施工单位:

设计单位:

勘察单位:

(公章)

单位(项目)

负责人:

2024年5月17日

(公章)

单位(项目)

负责人:

2024年5月17日

(公章)

单位(项目)

负责人:

2024年5月17日

(公章)

单位(项目)

负责人:

2024年5月17日

(公章)

单位(项目)


负责人:

2024年5月17日



* GD-E1-914/6 *

施工许可证（施工许可证名称与验收报告名称一致）




建筑工程施工许可证

工程编号: 2109-440305-04-01-27449601

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

发证机关



日期: 2022-04-13

工程名称: 春晓科技大厦基坑支护及土石方工程

(1)

证书编号: 2022-0448

建设单位	深圳春晓花开科技有限公司		
工程名称	春晓科技大厦基坑支护及土石方工程		
建设地址	深圳市南山区深湾四路与白石四道交汇处西北处		
建设规模	29745.07 平方米	合同价格	18072.8585 万元
设计单位	深圳市工勘岩土集团有限公司		
施工单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司		
监理单位	北京远达国际工程管理咨询有限公司		
合同开工日期	2022-02-28	合同竣工日期	2023-09-30
备注	项目经理: 廖恒宇 注册证书号: 粤1442020202104118 项目总监: 林天凯 注册证书号: 00530035 范围: 基坑支护 边坡土石方; 该项目须按照地质灾害危险性评估报告的评估结论做好相关地质灾害防治措施。项目进入轨道交通项目9号线、11号线安全保护区,施工作业前应先取得地铁集团相关同意作业的书面意见;项目主体工程、环境工程、配套工程及市政设施等必须同步设计、建设和验收。;		
变更登记	◆◆◆ 2023-06-25工程名称由2021年招拍挂T208-0056地块商业服务用地项目基坑支护及土石方工程变更为春晓科技大厦基坑支护及土石方工程 ◆◆◆ 2022-10-25项目经理由张敏(粤144181908047)变更为廖恒宇(粤1442020202104118)		

注意事项:


一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。

二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。

三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。

四、本证自核发之日起三个月内应于施工,逾期应办延期手续,不办延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。

五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。




建筑工程施工许可证

工程编号: 2109-440305-04-01-27449601

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

发证机关



日期: 2022-04-13

工程名称: 春晓科技大厦基坑支护及土石方工程

(1)

证书编号: 2022-0448

建设单位	深圳春晓花开科技有限公司		
工程名称	2021年招拍挂T208-0056地块商业服务用地项目基坑支护及土石方工程		
建设地址	深圳市南山区深湾四路与白石四道交汇处西北处		
建设规模	29745.07 平方米	合同价格	18072.8585 万元
设计单位	深圳市工勘岩土集团有限公司		
施工单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司		
监理单位	北京远达国际工程管理咨询有限公司		
合同开工日期	2022-02-28	合同竣工日期	2023-09-30
备注	项目经理: 张敏 注册证书号: 粤144181908047 项目总监: 林天凯 注册证书号: 00530035 范围: 基坑支护 边坡土石方;		
变更登记			

注意事项:

一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。

二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。

三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。

四、本证自核发之日起三个月内应于施工,逾期应办延期手续,不办延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。

五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

工程编号: 2109-440305-04-01-27449502

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

发证机关

日期: 2023-05-30

深圳市住房和建设局

工程竣工专用章

(1)

证书序列号: 2023-0798

建设单位	深圳春晓花开科技有限公司		
工程名称	春晓科技大厦项目桩基础工程		
建设地址	深圳市南山区深湾四路与白石四道交汇处西北侧		
建设规模	0 平方米	合同价格	8567.40 万元
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	北京远达国际工程管理咨询有限公司		
合同开工日期	2022-02-28	合同竣工日期	2023-09-30
备注	项目经理: 廖恒宇 注册证书号: 粤1442020202104118 项目总监: 林天凯 注册证书号: 00530035 范围: 基础;		
变更登记			

注意事项:
一. 本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。
二. 未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。
三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
四. 本证自核发之日起三个月内应予施工, 逾期应办理延期手续, 不办
理延期或延期次数, 时间超过法定时间的, 本证自行废止。
五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按<<中华人民共和国建筑
法>>的规定予以处罚。

业绩 3：腾讯大铲湾项目 DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程

中标通知书

腾讯大铲湾项目

DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程

中选通知书

致 深圳宏业基岩土科技股份有限公司：

现通知贵司为腾讯大铲湾项目“DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程”中选单位，并发出中选通知书（见附件）。

如贵司同意本通知书之内容，请于此通知书之副本上签署及盖章，并于 2021 年 09 月 18 日 12:00 前回复电子扫描件，纸质文件送至我司，谢谢！

如有任何疑问，请随时与项目联系人联系。

顺颂

商祺！



含附件：DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程合同中选通知书及回执

HYJ-2021029-SGHT-1

甲方合同编号 T105-S1-2021093000001

中华人民共和国

广东省 深圳市

腾讯大铲湾项目 DY01-05 街坊

土石方、基坑支护及桩基础工程合同

第一册（共二册）

建设单位：

腾讯科技（深圳）有限公司

工料测量顾问：

凯诗思咨询（深圳）有限公司

2021 年 09 月

本文件产权属腾讯科技（深圳）有限公司所有，未经许可，不得以任何方式外传。
This document is the property of Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, no part of this document may be reproduced by
any means, nor transmitted without the written permission of the TENCENT.

中华人民共和国

广东省 深圳市

腾讯大铲湾项目

DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程

合同协议书

合同协议书

本协议于 二〇二一年 月 日由法定注册地址于 中华人民共和国

广东省深圳市南山区高新科技园科技中一路腾讯大厦

的 腾讯科技(深圳)有限公司 (以下简称“建设单位”)为一方,和法定注册

地址于 广东省深圳市南山区深圳湾科技生态园一区2栋B座9层9B03号房

的 深圳宏业基岩土科技股份有限公司 (以下简称“承包单位”)为另一方协商签订。

鉴于建设单位愿将名称为 腾讯大铲湾项目 DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程 的工程交由承包单位实施,并已接受由承包单位提出为进行本工程所需之包括但不限于整个工程的物料供应、深化设计(在合同规定的范围内)、施工、建成、监测和缺陷修复,按质按量地完成上述工程并完成竣工备案及验收所收取的下述报酬金额。

另鉴于承包单位同意按照下文约定的合同文件的要求履行其合同责任和义务,并保证以诚信、敬业和积极的态度与建设单位和本工程涉及的任何第三方保持充分有效的合作,确保本工程的圆满竣工。

工程概述及合同范围如下:

- 一、工程名称: 腾讯大铲湾项目DY01-05街坊土石方、基坑支护及桩基础工程
- 二、工程地点: 深圳市宝安区大铲湾码头
- 三、工程规模: DY01-05街坊地块由DY01-05-01、DY01-05-02、DY01-05-03、DY01-05-04、DY01-05-05、DY01-05-06、DY01-05-07七个子地块组成,南北向约446米,东西向约363米,占地约13.4万平米。场地内有两条地铁规划线穿过,将地块分为东西两块。地铁规划线东侧为DY01-05-01~04和DY01-05-06~07用地,为宿舍、私立学校、活动中心、产业用地和公立学校。除宿舍用地设两层地下室外,其余用地设一层地下室。这几个地块采用统一整体开挖支护方案,其基坑大致呈长方形,长边大约422.6m,短边约283.1m,周长约1314.9m,基坑深度为0~7.3m。地铁规划线西侧为DY01-05-05综合车站用地。综合车站南侧不设地下室,北侧为泵房,需开挖地下室,泵房基坑大致呈长方形,长边大约24.3m,短边约15.7m,周长约78.4m,基坑开挖深度约为11.5m。

详见工程规范乙部-技术规范第1.1.3条工程规模。

SZ168/ELS

WCS2:THM:FXK1: (2021.09)

- AG/1-

ARCADIS

004

中华人民共和国
广东省 深圳市
腾讯大铲湾项目
DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程

合同协议书

合同协议书 (续上)

建设单位和承包单位达成协议如下: (续上)

4. 建设单位特此立约向承包单位保证将在本合同约定的各项期限内和以本合同约定的方式, 向承包单位支付 人民币 贰亿肆仟贰佰柒拾柒万柒仟陆佰陆拾伍元捌角肆分 (RMB 242,777,665.84) (含增值税 RMB 20,045,862.32, 税率为 9%) 的合同金额或根据合同进行调整的金额或本合同约定的承包单位应得的其他款项, 以作为承包单位对本工程所需之包括但不限于整个工程的物料供应、深化设计 (在合同规定的范围内)、施工、建成、监测和缺陷修复, 按质按量地完成上述工程并完成竣工备案及验收工作的报酬。

上述合同金额已包括应由承包单位承担的各种费用和税费。除本合同另有约定调整外, 合同金额不会因人工、物料、汇率、税金、政府收费等之升降而调整, 亦不会因法律、法规、国家政策、政府红头文件的变化而调整或变更。在国家法定税种 (包括但不限于增值税) 税率下调的情况下, 建设单位将有权按不含税合同总价 (或税率下调后尚未支付的不含税金额), 根据增值税等税率下调比例, 相应减少合同总价。上述合同金额包括 (但不限于) 深化设计费、人工费、机械费、材料、措施费、办公费、检测设备及机械、保险、水电费、税金、管理费、利润、通讯、服务成果、测试、报告、安全文明施工、工程测量、咨询费、打印复印费、通讯、差旅、会议费、图纸制作费、翻译费等一切工作。

上述合同金额已经考虑及包括 2020 年春节前后爆发的新型冠状病毒疫情, 以及后续可能发生的类似疫情或公共卫生突发事件对本合同履行可能造成的影响及风险, 有关疫情或类似公共卫生突发事件不属于本合同约定下的不可抗力情形, 因此可能造成的费用损失将视为乙方的风险, 乙方不得因此向甲方主张任何费用。

SZ168/ELS
WCS2:THM:FXK1: (2021.09) - AG/4-
ARCADIS

中华人民共和国

广东省 深圳市

腾讯大铲湾项目

DY01-05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程

合同协议书

合同协议书 (续上)

建设单位:

(盖章)



承包单位:

(盖章)



法定代表人或授权代表签字: _____
(姓 名: _____)

2021-10-14

法定代表人或授权代表签字: _____
(姓 名: 陈国印)



SZ168/ELS

WCS2:THM:FXK1: (2021.09)

ARCADIS

- AG/6-

009

中华人民共和国
广东省 深圳市
腾讯大铲湾项目
DY01-05街坊土石方、基坑支护及桩基础工程

商务问卷 (四)

综合总计

	页数		合计 (人民币)
第一章 - 措施项目费	由第B1SUM/1页	(1)	11,069,779.60
第二章 - 土石方工程	由第B2SUM/1页	(2)	55,869,074.38
第三章 - 基坑支护工程-宿舍、私立学校、活动中心、产业用地和公立学校用地基坑	由第B3SUM/1页	(3)	38,524,923.11
第四章 - 基坑支护工程-综合车站用地基坑	由第B4SUM/1页	(4)	6,089,485.14
第五章 - 桩基础工程-宿舍及幼儿园区域	由第B5SUM/1页	(5)	65,294,792.39
第六章 - 桩基础工程-私立学校、活动中心、综合车站、公立学校等其他区域	由第B6SUM/1页	(6)	43,649,810.48
第七章 - 其他工程	由第B7SUM/1页	(7)	1,800,000.00
商务问卷 (三) - 新增项目	由第TQ3/APP3/1页	(8)	433,938.42
	不含税金额	(9)	222,731,803.52



增值税销项税额 (税率9%) (10)={9}x9% 20,045,862.32

总计转至报价书 人民币 (11)={9}+(10) 242,777,665.84

参与单位签署及盖章: 深圳岩土科技股份有限公司
(加上公司/单位盖章)

日期: 2021.8.25

SZ158/ELS(DY05)
WCS2:THM:FXK1:M2021005(2021/8/25)
ARCADIS

- GS/1 -

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 ☐☐☐

“互联网+”未来科技城项目DY01-05街
工程名称：坊01及02地块桩基础工程

验收日期：2023年9月14日

建设单位(盖章)：腾讯科技（深圳）有限公司



* GD - E 1 - 9 1 4 *

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。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊01及02地块桩基础工程				
工程地点	深圳市宝安区大铲湾片区		建筑面积	59000m ²	工程造价 1898.245234万元
结构类型	框架-剪力墙结构	层 数	地上： / 层 地下： 1 层		
施工许可证号	2020-440306-65-03-01014909	监理许可证号	/		
开工日期	2022年6月9日	验收日期	2023年9月14日		
监督单位	深圳市宝安区建设工程质量安全监督站	监督编号	2020-440306-65-03-01014909		
建设单位	腾讯科技（深圳）有限公司				
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司				
设计单位	深圳市清华苑建筑与规划设计研究有限公司				
总包单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司				
施工图审查单位	深圳迪远工程审图有限公司				



^ GD - E1 - 914 / 2 ^

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 ☐ ☐ ☐

(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	于洋
副组长	高志军
组员	高斌、谭志毅、杨璐、罗辉翔

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	于洋	高斌、高志军、谭志毅、杨璐、胡战平、罗辉翔、龙干、房江峰、叶鹏、孙永平、李静
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	高斌	黄荣祥、李芬

(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行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		149 项, 其中: 经审查符合要求 149 项 经核定符合要求 149 项	共 149 项, 其中: 资料核查符合要求 149 项 实体抽查符合要求 149 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



* GD - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名

01及02地块

GD-E1-914/5 ☐ ☐ ☐

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	姚平	深圳农业基	项目经理		姚平
2	叶明	深圳农业基	技术		叶明
3	孙永平	深圳农业基	施工队长	施工经理	孙永平
4	高乙辛	深圳农业基	总监	项目经理	高乙辛
5	吴得新	深圳农业基	项目经理	项目经理	吴得新
6	李志强	深圳农业基	项目经理		李志强
7	孙永平	深圳市清华苑	结构专业		孙永平
8	孙永平	深圳市清华苑	项目经理		孙永平
9	于洋	腾讯科技(深圳)有限公司	项目负责人		于洋
10	高斌	腾讯科技(深圳)有限公司	工程师		高斌
11	李静	深圳农业基	技术		李静
12	李基	深圳农业基	技术		李基
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



* GD - E1 - 914 / 5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 ☐ ☐ ☐

本单位工程为“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊01及02地块桩基础分部工程，该分部工程质量均验收合格，现场符合设计图纸及规范要求；质量控制资料齐全，单位工程所包含的子分部及分项相关检测资料完整，主要抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定，观感质量符合要求。

综上所述：本工程符合要求，同意竣工验收。

建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
 (公章) 单位(项目) 负责人:  23年9月14日	 (公章) 总监理工程师:  23年9月14日	 (公章) 单位(项目) 负责人:  23年9月14日	 (公章) 单位(项目)负责人:  23年9月14日	 (公章) 单位(项目)负责人:  23年9月14日



* GD - E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 ☐ ☐ ☐

工程名称： “互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊03地块（活动中心）桩基础工程

验收日期： 2023年9月14日

建设单位(盖章)： 腾讯科技（深圳）有限公司



* GD - E 1 - 9 1 4 *

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。



* GD - E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-014/2

工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊03地块（活动中心）桩基础工程					
工程地点	深圳市宝安区大铲湾片区		建筑面积	19700m ²	工程造价	1180.154852万元
结构类型	框架-剪力墙结构	层数	地上：/层 地下：1层			
施工许可证号	2020-440306-65-03-01014908	监理许可证号	/			
开工日期	2022年4月29日	验收日期	2023年9月14日			
监督单位	深圳市宝安区建设工程质量安全监督站	监督编号	2020-440306-65-03-01014908			
建设单位	腾讯科技（深圳）有限公司					
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司					
设计单位	深圳市清华苑建筑与规划设计研究有限公司，深圳翰博设计股份有限公司					
总包单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司					
承建单位（土建）	/					
承建单位（设备安装）	/					
承建单位（装修）	/					
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司					
施工图审查单位	深圳迪远工程审图有限公司					



^GD-E1-914/2^

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3□□□

(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	于洋
副组长	高志军
组员	高斌、谭志毅、杨璐、秦操、罗辉翔

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	于洋	高斌、高志军、谭志毅、杨璐、胡战平、罗辉翔、龙干、房江峰、叶鹏、孙永平、李静
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	高斌	黄荣祥、李芬

(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 - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

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
地基与基础		74 项, 其中: 经审查符合要求 74 项 经核定符合要求 74 项	共 74 项, 其中: 资料核查符合要求 74 项 实体抽查符合要求 74 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



四、验收人员签名

GD-E1-914/5

03地块(活动中心)

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	姬子	深圳农业基	项目总		姬子
2	李翀	深圳农业基	技术		李翀
3	叶昭	深圳农业基	技术		叶昭
4	孙尔平	深圳农业基	施工员	生产经理	孙尔平
5	高艺平	深圳农业基	总工	项目总监	高艺平
6	罗耀翔	深圳农业基	项目经理	项目经理	罗耀翔
7	董志松	深圳农业基	副经理		董志松
8	孙如松	深圳农业基	结构工程师		孙如松
9	孙如松	深圳农业基	项目经理		孙如松
10	于洋	腾讯科技深圳有限公司	项目经理		于洋
11	高斌	腾讯科技深圳有限公司	工程师		高斌
12	李翀	深圳农业基	技术		李翀
13	秦梓				秦梓
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



* GD - E1 - 914 / 5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 ☐ ☐ ☐

本单位工程为“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊03地块（活动中心）桩基础分部工程，该分部工程质量均验收合格，现场符合设计图纸及规范要求；质量控制资料齐全，单位工程所包含的子分部及分项相关检测资料完整，主要抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定，观感质量符合要求。

综上所述：本工程符合要求，同意竣工验收。

建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
 (公章) 单位(项目) 负责人:  2023年9月14日	 (公章) 总监理工程师:  2023年9月14日	 (公章) 单位(项目) 负责人:  2023年9月14日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年9月14日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年9月14日

* GD - E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 ☐ ☐ ☐

工程名称： “互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊04&07地块桩基础工程

验收日期： 2023年9月14日

建设单位(盖章)： 腾讯科技(深圳)有限公司



* GD - E 1 - 9 1 4 *

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。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊04&07地块桩基础工程					
工程地点	深圳市宝安区大铲湾片区		建筑面积	198450m ²	工程造价	7489.353543万元
结构类型	框架-剪力墙结构	层 数	地上： / 层 地下： 2 层			
施工许可证号	2020-440306-65-03-01014905	监理许可证号	/			
开工日期	2022年2月25日	验收日期	2023年9月14日			
监督单位	深圳市宝安区建设工程质量安全监督站	监督编号	2020-440306-65-03-01014905			
建设单位	腾讯科技（深圳）有限公司					
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司					
设计单位	奥意建筑工程设计有限公司					
总包单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司					
承建单位（土建）	/					
承建单位（设备安装）	/					
承建单位（装修）	/					
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司					
施工图审查单位	深圳迪远工程审图有限公司					

GD-E1-914/2

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 ☐☐☐

(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	于洋
副组长	高志军
组员	高斌、谭志毅、钟波峰、罗辉翔

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	于洋	高斌、高志军、谭志毅、钟波峰、罗辉翔、龙干、房江峰、叶鹏、孙永平、李静
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	高斌	黄荣祥、李芬

(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 - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

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
地基与基础		715 项, 其中: 经审查符合要求 715 项 经核定符合要求 715 项	共 715 项, 其中: 资料核查符合要求 715 项 实体抽查符合要求 715 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项



* GD - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5 ☐ ☐ ☐

04.07地块

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2	李芳	深圳宝鼎名工科技有限公司	技术		李芳
3	龙平	深圳农业岩土检测	项目经理		龙平
4	李静	深圳宝鼎名工科技有限公司	技术		李静
5	高乙平	深圳宝鼎名工科技有限公司	总监	项目总监	高乙平
6	罗辉钢	深圳农业基	项目经理	项目经理	罗辉钢
7	叶晓	深圳农业基	技术		叶晓
8	何油	深圳农业基	技术		何油
9	孙永平	深圳农业基	技术	生产经理	孙永平
10	唐彩	深圳农业基	技术		唐彩
11	于洋	腾讯科技(深圳)有限公司	项目负责人		于洋
12	高斌	腾讯科技(深圳)有限公司	工程师		高斌
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					


* GD-E1-914/5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 ☐ ☐ ☐


本单位工程为“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊04&07地块桩基础分部工程，该分部工程质量均验收合格，现场符合设计图纸及规范要求；质量控制资料齐全，单位工程所包含的子分部及分项相关检测资料完整，主要抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定，观感质量符合要求。

综上所述：本工程符合要求，同意竣工验收。

建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年7月14日	 (公章) 总监理工程师:  2023年7月14日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年7月14日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年7月14日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年7月14日

* GD - E1 - 914 / 6 *

施工许可证（施工许可证名称与验收报告名称一致）



建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440306-65-03-01014903

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

深圳市宝安区住房和建设局

2021年09月24日


业务办理专用章

发证机关 深圳市宝安区住房和建设局

证书序列号: 2021-1469

建设单位	腾讯科技(深圳)有限公司		
工程名称	腾讯科技招拍挂(A002-0076)(DY01-05-01*07)土石方及基坑支护工程		
建设地址	深圳市宝安区大铲湾片区		
建设规模	0平方米	合同价格	11675.17795万元
设计单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司		
施工单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司		
合同开工日期	2021年09月25日	合同竣工日期	2022年07月31日
备注	项目负责人: 罗辉翔 注册证书号: 粤144202100744 项目总监: 高志军 注册证书号: 44019589 范围: 基坑支护、土石方;本次施工范围为深圳“互联网+”未来科技城详细规划-地块控制总图地块编号DY01-05-01、DY01-05-02、DY01-05-03、DY01-05-04、DY01-05-05、DY01-05-06、DY01-05-07;		
变更登记	◆◆◆ 2022-04-08项目总监由姜成林(44022747)变更为高志军(44019589)		

注意事项:
一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
三、建设行政主管部门可以对本证进行检查。
四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。



建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440306-65-03-01014905

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

深圳市宝安区住房和建设局

2022年02月24日


业务办理专用章

发证机关 深圳市宝安区住房和建设局

证书序列号: 2022-0238

建设单位	腾讯科技(深圳)有限公司		
工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊04&07地块桩基础工程		
建设地址	深圳市宝安区大铲湾片区		
建设规模	0平方米	合同价格	7489.353543万元
设计单位	奥意建筑工程设计有限公司		
施工单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司		
合同开工日期	2021年09月25日	合同竣工日期	2022年07月31日
备注	项目负责人: 罗辉翔 注册证书号: 粤144202100744 项目总监: 高志军 注册证书号: 44019589 范围: 基础;		
变更登记			

注意事项:
一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
三、建设行政主管部门可以对本证进行检查。
四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。



建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440306-65-03-01014908

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

发证机关 深圳市宝安区住房和建设局

日期 2022年04月29日


业务办理专用章

证书序列号: 2022-0571

建设单位	腾讯科技(深圳)有限公司		
工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊03地块(活动中心)桩基础工程		
建设地址	深圳市宝安区大铲湾片区		
建设规模	0 平方米	合同价格	1180.154852万元
设计单位	深圳市清华苑建筑与规划设计研究有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司		
合同开工日期	2021年09月25日	合同竣工日期	2022年07月31日
备注	项目经理: 罗辉翔 注册证书号: 粤144202100744 项目总监: 高志军 注册证书号: 44019589 范围: 基础:		
变更登记			

注意事项:

一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
三. 建设行政主管部门可以对本证进行检查。
四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。



建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440306-65-03-01014909

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

发证机关 深圳市宝安区住房和建设局

日期 2022年06月06日


业务办理专用章

证书序列号: 2022-0701

建设单位	腾讯科技(深圳)有限公司		
工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊01及02地块桩基础工程		
建设地址	深圳市宝安区大铲湾片区		
建设规模	0 平方米	合同价格	1898.245234万元
设计单位	深圳市清华苑建筑与规划设计研究有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司		
合同开工日期	2021年09月25日	合同竣工日期	2022年07月31日
备注	项目经理: 罗辉翔 注册证书号: 粤144202100744 项目总监: 高志军 注册证书号: 44019589 范围: 基础:		
变更登记			

注意事项:

一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
三. 建设行政主管部门可以对本证进行检查。
四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。




建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440306-65-03-01014912

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




发证机关 深圳市宝安区住房和建设局
日期 2023年08月04日

证书序列号: 2022-1119

建设单位	腾讯科技(深圳)有限公司		
工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊05地块(污水泵站及垃圾转运站)桩基础工程		
建设地址	深圳市宝安区大铲湾片区		
建设规模	0 平方米	合同价格	96.122222 万元
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
施工单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司		
合同开工日期	2021年09月25日	合同竣工日期	2022年07月31日
备注	项目经理: 罗辉翔		注册证书号: 粤144202100744
	项目总监: 高志军		注册证书号: 44019589
范围: 基础:			
变更登记			

注意事项:

- 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。




建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440306-65-03-01014924

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




发证机关 深圳市宝安区住房和建设局
日期 2023年06月19日

证书序列号: 2023-0903

建设单位	腾讯科技(深圳)有限公司		
工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊06地块(公立学校)桩基础工程		
建设地址	深圳市宝安区大铲湾片区		
建设规模	0 平方米	合同价格	1242.59565 万元
设计单位	深圳市清华苑建筑与规划设计研究有限公司		
施工单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司		
合同开工日期	2021年09月25日	合同竣工日期	2022年07月31日
备注	项目经理: 罗辉翔		注册证书号: 粤144202100744
	项目总监: 高志军		注册证书号: 44019589
范围: 基础:			
变更登记			

注意事项:

- 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。



建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440306-65-03-01014926

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

发证机关 深圳市宝安区住房和建设局

日期 2023年08月04日

业务办理专用章

深建字[2023]-1178

建设单位	腾讯科技(深圳)有限公司		
工程名称	“互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊05地块(综合车站及公交首末站)桩基础工程		
建设地址	深圳市宝安区大铲湾片区		
建设规模	0 平方米	合同价格	696.117132 万元
设计单位	深圳市清华苑建筑与规划设计研究有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳华西建设工程管理有限公司		
合同开工日期	2021年09月25日	合同竣工日期	2022年07月31日
备注	项目经理: 罗辉翔 注册证书号: 粤144202100744 项目总监: 高志军 注册证书号: 44019589 范围: 基础:		
变更登记			

注意事项:

一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。

二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。

三. 建设行政主管部门可以对本证进行检查。

四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。

五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。

第 3 章 投标人拟派项目负责人（项目经理）同类工程业绩情况

《项目经理同类工程业绩情况表》

姓名	朱辉宝	性别	男	年龄	46	学历	学士	职称	工程师
毕业院校	南华大学			毕业时间	2011.6		所学专业	安全工程	
工程建设行业工作年限	14			投标人企业工作年限	一年以上	技术特长	建筑施工		
执业资格类型	注册一级建造师			执业资格证书编号及注册专业				粤 144201320142 4703	
主要工作经历	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程 砺剑大厦基坑支护、土石方及桩基工程 海口华润中心三期桩基础工程								
拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的同类工程业绩合计项。（数量上限为 1 项）									
序号	合同工程名称	合同金额（万元）	竣工验收日期	项目类别	建设单位名称	担任职位	备注：“在建”或“完工”		
1	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程	4203	2024.5	施工	深圳宝龙达信息技术有限公司	项目经理	竣工		

项目经理简历表

姓名	朱辉宝	性别	男	出生年月	1979.07
学历	本科	学位	学士	所学专业	安全工程
职务	项目经理		何专业何职称	建筑施工、工程师	
执业注册资格	注册一级建造师		执业注册资格证书编号	粤 1442013201424703	
项目经理近 5 年负责的同类工程情况					
序号	项目名称	项目具体施工范围、工作内容	合同额(万元)	合同签订时间日期	在建/竣工
1	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程	基坑支护、土石方及桩基工程	4203	2023.3	竣工

		使用有效期: 2025年01月22日 2025年07月21日
<h2>中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>		
姓 名: 朱辉宝		
性 别: 男		
出生日期: 1979年07月28日		
注册编号: 粤1442013201424703		
聘用企业: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01) 建筑工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)		
 请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 	 中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 签发日期: 2025.01.22
	签名日期: 2025.01.22	

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(2011)0001252	
姓 名:	朱辉宝
性 别:	男
出 生 年 月:	1979年07月28日
企 业 名 称:	深圳宏业基岩土科技股份有限公司
职 务:	项目负责人(项目经理)
初次领证日期:	2011年03月11日
有 效 期:	2023年02月02日 至 2026年03月10日
	发证机关:广东省住房和城乡建设厅 发证日期:2011年03月11日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓 名：朱辉宝

身份证号：420381197907286233



职称名称：工程师

专 业：建筑施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月25日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第九评审委员会

证书编号：1903003025113

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

毕业证

成人高等教育		
毕 业 证 书		
学 生	朱辉宝	性 别 男， 一九七九年 七 月 二十八日生， 于
二〇〇九年 三 月至二〇一一年 六 月在本校	安全工程	
专 业	函授	学 习， 修完专科起点本科教学计划规定的全部课程， 成绩合格，
准予毕业。		
校	名：南华大学	校（院）长： 
批准文号：教成[1997]5号		二〇一一年 六 月 三十日
证书编号：105555201105004575		

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱辉宝

社保电话：61459252

身份证号码：42088198907286233

页码：1

参保单位名称：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

单位编号：60015211

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	05	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1330.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1330.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1330.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	22000	176.0	44.0
2024	02	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	85.8	22000	176.0	44.0
2024	03	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	171.6	22000	176.0	44.0
2024	04	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	171.6	22000	176.0	44.0
2024	05	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	171.6	22000	176.0	44.0
2024	06	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	171.6	22000	176.0	44.0
2024	07	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2024	08	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2024	09	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2024	10	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2024	11	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2024	12	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2025	01	60015211	22000.0	3740.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2025	02	60015211	22000.0	3740.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2025	03	60015211	22000.0	3740.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
2025	04	60015211	22000.0	3740.0	1700.0	1	22000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	22000	220.0	22000	176.0	44.0
合计			82940.0	42240.0			28380.0	10560.0			2640.0					700.64	

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（ 3391e9b5d9cf2d56 ）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：60015211
单位名称：深圳宏业基岩土科技股份有限公司



业绩：宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程

中标通知书

BITLAND 宝龙达

中 标 通 知 书

宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程的评标工作已结束，经评审委员会集体评审及批准，确定深圳宏业基岩土科技股份有限公司为本项目桩基、基坑支护及土石方工程的中标人，现将中标结果通知如下：

1、中标项目名称：宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程。

2、中标承包方式：本工程实行固定综合单价包干，实体工程量按实结算（措施项目费用包干）的承包方式（具体单价详见双方确认的最终报价清单）。

3、中标暂定合同总价：小写¥42036882.09元（税率：9%），大写人民币：肆仟贰佰零叁万陆仟捌佰捌拾贰元零角玖分；

4、最终结算方式：结算总造价=[本工程合同结算价款（已标价工程量清单中全费用固定综合单价*实际工程量）+设计变更、签证结算价]*(1-1%)。

5、工期：总工期120日历天，乙方进场时间：以甲方书面通知为准。

6、工程质量目标：一次性验收达到100%合格，满足国家和地方现行的全部验收规范要求。

7、工程款的支付方式

7.1 乙方每月25日上报本月实际完成工程量，经监理及甲方审核无误后，在次月25日前，按甲方审定工程量的70%支付工程进度款；乙方完成全部工程承包内容并经竣工验收合格（以甲方签署竣工验收合格文件之日为准）、完成全部（包括但不限于人员、物资、设



备、机械)撤场,乙方于当月 25 前上报已完成合格工程量的工程款申请,经监理及甲方审核无误后,在次月 25 日前,按甲方暂审定工程量的 85%支付工程进度款;向甲方完成工程移交后 30 天内,乙方应向甲方报送完整的结算资料,甲方自签收之日起 90 天内(含乙方与甲方的核对时间)将结算审核完毕,审定后的结算书作为双方结算工程款的有效依据,乙方提供审核无误的至结算额的 100%增值税专用发票后,甲方支付至结算价款的 95%;

7.2 结算价款的 5%为质保金,质保金在本桩基(含锚杆)、基坑支护及土石方工程竣工验收两年后的一个月內根据合同约定支付(不计利息);

8、其他条款,后期双方协商确定,协商不成,本中标通知书自行作废。

贵单位收到中标通知书后,请与深圳宝龙达信息技术股份有限公司联系,商谈合同签订事宜。

招标人:深圳宝龙达信息技术股份有限公司

2023 年 5 月 1 日

施工合同

合同编号: HYJ-2023005-SGHT-1

BITLAND 宝龙达

宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造 基地项目桩基、基坑支护及土石方工程 施工合同

合同编号: HT2023-0014

发 包 人: 深圳宝龙达信息技术股份有限公司

承 包 人: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

签订日期: 2023 年 3 月 日

发包人：深圳宝龙达信息技术股份有限公司（以下简称甲方）

承包人：深圳宏业基岩土科技股份有限公司（以下简称乙方）

按照《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程施工事项协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目

1.2 工程内容：包括但不限于土石方工程、基坑支护、预应力管桩、预应力-组合囊舱锚杆、降水施工等，具体详见图纸及工程量清单。

1.3 工程地点：深圳市光明区公明街道，朗新路北侧，志康路南侧

1.4 承包范围及承包方式

1.4.1 承包范围：包括但不限于喷锚支护、搅拌桩、灌注桩、钢板桩、锚索、支撑及拆除等，坑上及坑底排水沟、集水井、沉淀池、沉沙池以及排水期间的疏通管理及日常维护等，预应力管桩、预应力-组合囊舱锚杆，基坑土石方的场内挖填平衡、余土（石）外运、边坡修整、场地平整、场内地面附着物、建筑物拆除及清运、障碍物清除、与其他单位的施工进度配合、外部关系协调等；具体详见基坑支护图纸、桩基工程图纸（含锚杆）和合同清单所包含的全部工程内容及其他为实现合同目的所涉及的承包范围。

1.4.2 包括但不限于以下内容：

1.4.2.1 甲方提供的施工图纸范围内的桩基工程（含锚杆）、土石方（挖至筏板垫层底300mm以上）、基坑围护及降水工程施工；

1.4.2.2 负责拆除内撑并处理外运拆除垃圾；负责与总包单位及周边项目协调拆撑部位、时间；负责换撑施工（主要指：永久结构与临时结构之间的支撑板、梁）；

1.4.2.3 各工种交叉作业，材料、机具场内运输，与总承包及其它专业施工的配合；

1.4.2.4 按规范进行材料试验和检测等（包括支撑桩检测等（如有））；

1.4.2.5 乙方承包范围内的设计变更及承包范围外的临时变更或签证增加的其它项目；

1.4.2.6 负责与政府主管部门的工作协调，由于各种原因引起的行政处罚或罚金等均由乙方负责。

注：具体详见图纸及工程量报价清单。

1.4.3 承包方式：根据招标文件、招标图纸及其它有关资料及说明，包工、包料、包络设、包一切施工工序、包施工机械、包场内外运输、包施工用动力能源、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包风险（不限于施工单位对施工的场地、现场的土质、雨季台风等），包施工图纸优化设计及承包范围内工程竣工验收（含环保验收），包保修养护，包物价上涨，包现场组织和协调、包施工现场的人员及设备保险、包检测、包工程资料、包与总包和其他专业承包单位配合、包政府部门工作协调、包常态化和突发疫情防控费、包完成本工程所需的所有措施项目等大包干方式承包【综合单价包干，实体工程量按实结算；措施项目费用包干（后期不再调整）】。

1.5 甲方有权根据现场实际情况，对承包范围做出相应调整，对此，乙方不得以任何理由向甲方提出相关费用、工期的索赔。

第二条 工期要求

2.1 总工期暂定 120 日历天，乙方进场时间：以监理发出书面开工令为准；

2.2 遇到下列情况，经监理审核、甲方确认，工期可作调整

- ①重大设计变更（指设计功能改变、主要设备增减和发生在监理及甲方批准后的关键线路上的工作的改变）；
- ②甲乙双方约定的不可抗力已发生；
- ③甲方同意给予顺延的其它情况；
- ④合同文件中约定的其他情况。

第三条 质量标准

3.1 质量要求：一次性验收达到 100%合格。

3.2 质量验收标准：满足国家和地方现行的全部验收规范要求，满足设计要求标准。

5.1.2 本工程暂定含税合同金额：42036882.09 元（大写：肆仟贰佰零叁万陆仟捌佰捌拾贰元零角玖分）；其中不含增值税金额为：38565946.87 元，增值税率 9%

序号	项目名称	含税金额（元）	备注
1	桩基工程	5452370.44	
2	基坑支护工程	12811610.37	
3	土石方工程	21593083.60	
4	暂列零星项目	1616892.66	
5	措施项目	987540.00	
6	含税总金额（6=1+2+3+4+5）	42461497.06	
7	下浮后签约暂定合同总价 (7=6*99.00%)	42036882.09	

备注：具体价格报价清单，在最终报价清单基础上下浮 1%。

5.1.3 对于工程量清单中未包含，但招标文件、技术要求及甲方审定的施工图纸中已包含的工程内容，亦应视为是本合同工程内容的一部分，乙方应按照国家合同约定完成，并且该部分工程价款已包含在合同价款中，不涉及任何价款的调整，乙方对此不持异议。

5.2 付款方式：

5.2.1 措施项目费支付：进场 15 日内，乙方提出支付申请资料，甲方 15 个工作日内预付安全文明施工费 250890.75 元；剩余安全文明施工费及其他措施项目费按同期报送审定产值的合同支付比例支付。

5.2.2 进度款：乙方每月 25 日上报本月实际完成工程量，经监理及甲方审核无误后，在次月 25 日前，按甲方已审定工程量的 70% 支付工程进度款；乙方完成全部工程承包内容并经竣工验收合格（以甲方签署竣工验收合格文件之日为准）、完成全部（包括但不限于人员、物资、设备、机械）撤场，乙方于当月 25 日前上报已完成合格工程量的工程款申请，经监理及甲方审核无误后，在次月 25 日前，按甲方暂审定工程量的 85% 支付工程进度款；向甲方完成工程移交后 30 天内，乙方应向甲方报送完整的结算资料，甲方自签收之日起 90 天内（含乙方与甲方的核对时间）将结算审核完毕，审定后

工程造成损失的由乙方负责，给甲方造成损失的由乙方负责赔偿。

6.1.10 由于乙方原因严重影响该项目工程质量、工程进度，且乙方已无法挽回，经甲方、监理工程师共同认定后，甲方有权单方无责解除合同，乙方在接到甲方通知后，15 日内全部退出场地，由此给甲方造成的经济损失等由乙方负责赔偿。

6.1.11 甲方在收到乙方所提交的竣工结算书及完整的竣工结算资料后，应在竣工验收后的 90 日内完成结算。

6.1.12 其他约定：/。

6.2 乙方权利与义务

6.2.1 乙方委派朱辉宝为乙方代表（即项目经理），联系方式 15013520751，代为行使合同约定的权利，履行合同约定的职责。管理人员在所辖工程或分项工程施工期间（包括准备和收尾阶段），均须专职在岗，不得兼任其他项目任何职务；如需对人员安排、机械设备、施工方案等变更，必须提前 7 日以书面形式上报甲方并经同意方可执行（项目经理和技术负责人按 6.2.10 执行）。乙方项目人员必须与投标文件中人员相符，若不符或缺失，甲方有权罚款 100000 元和无责解除合同。

6.2.2 乙方的任何要求、请求和通知，以书面形式由乙方代表签字盖章后提交甲方代表。

6.2.3 乙方在施工中发现的问题或发生的变更应本着“文来文去”的原则，而且必须提前两天发文给甲方，口头汇报不作依据。乙方发文应有标准固定格式、规范的文件编号，同时应由乙方代表签署并加盖公章。

6.2.4 乙方进场施工前应向甲方提供具体的施工组织设计和施工进度计划，其内容不允许与投标方案有实质性不同的修改。乙方应严格按照施工设计图纸，图纸会审、变更洽商，国家、地方颁发的现行工程规范及验收标准和经过监理、甲方审批同意后的施工组织设计及进度计划施工，确保工程质量符合国家及当地的规范要求及双方的合同约定，同时按照合同约定的工期完成施工和验收交付。

6.2.5 乙方代表应按甲方及监理批准的施工组织设计（或施工方案）和甲方代表及监理依据合同发出的指令，要求组织施工。如发生安全事故或其他紧

23.2 本合同自双方签章且乙方全额交纳履约担保之日起生效,双方履行完合同约定的全部义务后终止。

23.3 本合同未尽事宜,各方协商解决。各方认可后再另签订补充协议,与本合同具有同等法律效力。

23.4 本合同一式捌份,甲方执陆份,乙方执贰份,具同等法律效力。

第二十四条 合同附件

附件 1: 工程量清单报价表

附件 2: 廉洁合作协议

附件 3: 现场质量、安全文明、规章管理及罚款细则

甲方(盖章):
深圳宝龙达信息技术股份有限公司
法定代表人:
委托代理人:
(附委托书)

开户银行:

账 号:

甲方(盖章):
深圳宝龙达信息技术股份有限公司
法定代表人:
委托代理人:
(附委托书)

开户银行:

账 号:

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： 宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目（暂定名）基坑支护及土石方工程

验收日期： 2024 年 月 日

建设单位（盖章）： 深圳宝龙达信息技术有限公司/深圳宝新创科技股份有限公司



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-E1-914/2001

工程名称	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目（暂定名）基坑支护及土石方工程				
工程地点	光明区公明街道李松蓓社区创新路北 侧，志康路南侧	建筑面积	120732.00m2	工程造价	
结构类型	框剪结构	层数	地上：14 层 地下：2 层		
施工许 可证号	2206-440311-04-01-89184781	监理许 可证号	/		
开工日期	2023 年 4 月 20 日	验收日期	2024 年 5 月 29 日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120230026-01		
建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司/深圳宝新创科技股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
总包单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司				
承建单位 （土建）	/				
承建单位 （设备安装）	/				
承建单位 （装修）	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图 审查单位	/				



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	程超
副组长	黄龙钢
组员	郑秀芳、朱辉宝、叶鹏、罗涛

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	朱辉宝	叶鹏、罗涛、容雪芬
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。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-014/4 0 0 1

分部(系统、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	合格	共 12 项, 其中: 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD-E1-014/4 *

四、验收人员签名：

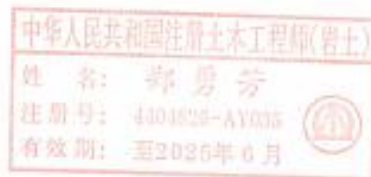
GD-EI-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	朱维	深圳元通品检技术有限公司			朱维
2	熊伟				熊伟
3	罗涛				罗涛
4	叶明				叶明
5	黄强	深圳市合创建发工程有限公司			黄强
6	龙华	深圳市龙华集团			龙华
7	钟昌	深圳市勘察测绘院有限公司			钟昌
8	杨新	杨新			杨新
9	胡大	---			胡大
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求，同意竣工验收。



 建设单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2024年5月27日	 监理单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2024年5月27日	 设计单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2024年5月27日	 勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2024年5月27日
--	--	--	--

GD-E1-914/6

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-014 0 0 1

工程名称：信创科技大厦桩基工程1栋、2栋、3栋

验收日期：2024年5月29日

建设单位（盖章）：深圳宝龙芯信息技术有限公司/深圳宝龙芯科技股份有限公司



* GD-E1-014 *

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 0 0 1

工程名称	信创科技大厦桩基础工程1栋、2栋、3栋				
工程地点	光明区公明街道李松湾社区朗新路北侧、志康路南侧	建筑面积	120733.00m2	工程造价	
结构类型	框剪结构	层数	地上：14 层 地下：2 层		
施工许可证号	2206-440311-04-01-89184702	监督许可证号	/		
开工日期	2023 年 5 月 25 日	验收日期	2024 年 5 月 29 日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120230026-01		
建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司/深圳宝新创科技股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	北京中外建建筑设计有限公司				
总包单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图审查单位					



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

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	程超
副组长	黄龙钢
组员	郑勇芳、朱辉宝、白辉论

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	朱辉宝	白辉论、罗涛、容雪芬
建筑设备安装工程	/	/
工程质量资料	/	/

(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。



"GD-E1-914/3"

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

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	验收合格	共 10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 4 项, 其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD-E1-914/4 *

四、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	朱培云	深圳宏业基岩科技股份有限公司			朱培云
2	白学红				白学红
3	罗涛				罗涛
4	黄国良	深圳市合创建设咨询有限公司			黄国良
5					
6	贾增东	北京中外建建筑设计有限公司			贾增东
7					
8	杨新	王右达			杨新
9	姚林	-			姚林
10	郑南芳	深圳市基源测绘院			郑南芳
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求, 同意竣工验收。



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 郑勇芳
注册号: 44015206-AT0035
有效期: 至2025年6月



建设单位:

(公章)



监理单位:

(公章)



设计单位:

(公章)



勘察单位:

(公章)

单位(项目)负责人:

2024年5月12日

单位(项目)负责人:

2024年5月12日

单位(项目)负责人:

2024年5月12日

单位(项目)负责人:

2024年5月12日

单位(项目)负责人:


2024年5月12日



GD-E1-914/6

姓名: 贾耀东
注册号: 1100888-127
有效期: 至2025年06月06日

施工许可证（施工许可证名称与验收报告名称一致）




建筑工程施工许可证

工程编号: 2206-40311-04-01-89184701

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

发证机关  日期: 2023-04-19
(1)

证书序列号: 2023-0533

建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司,深圳宝新科技股份有限公司		
工程名称	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目(暂定名)基坑支护及土方工程		
建设地址	光明区公明街道李松蓓社区朗新路北侧、志康路南侧		
建设规模	25746.16 平方米	合同价格	3440.469897 万元
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2023-04-18	合同竣工日期	2023-07-18
备注	项目经理:朱辉宝 注册证书号:0368313 项目总监:黄龙刚 注册证书号:44005166 范围:基坑支护土石方; 项目涉及严格的环评手续,建设单位应当提早着手有关工作的方案报批,不影响项目建设和环境安全。;		
变更登记			

注意事项:
一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。
四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。



建筑工程施工许可证

工程编号: 2206-40311-04-01-89184702

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

发证机关  日期: 2023-05-22
(1)

证书序列号: 2023-0746

建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司,深圳宝新科技股份有限公司		
工程名称	信创科技大厦桩基础工程1栋、2栋、3栋		
建设地址	光明区公明街道李松蓓社区朗新路北侧、志康路南侧		
建设规模	0 平方米	合同价格	385.237044 万元
设计单位	北京中外建建筑设计有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2023-04-14	合同竣工日期	2023-08-14
备注	项目经理:朱辉宝 注册证书号:0368313 项目总监:黄龙刚 注册证书号:44005166 范围:基础;		
变更登记			

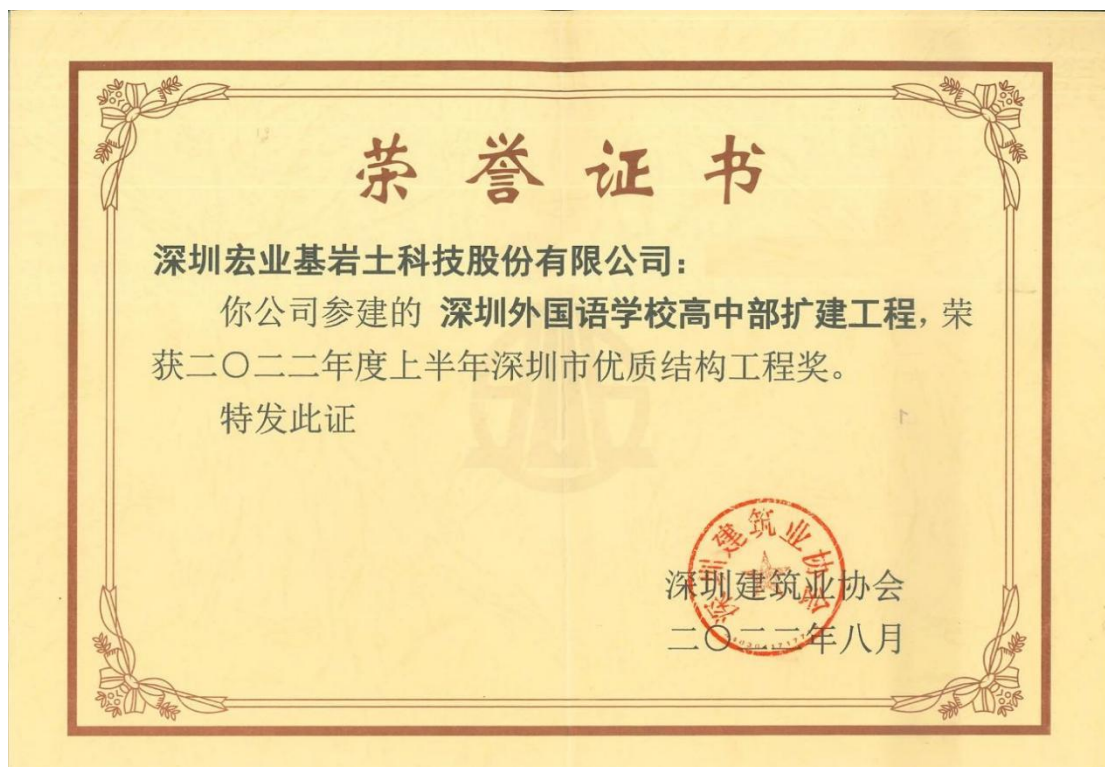
注意事项:
一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。
四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。

第 4 章投标人获奖情况

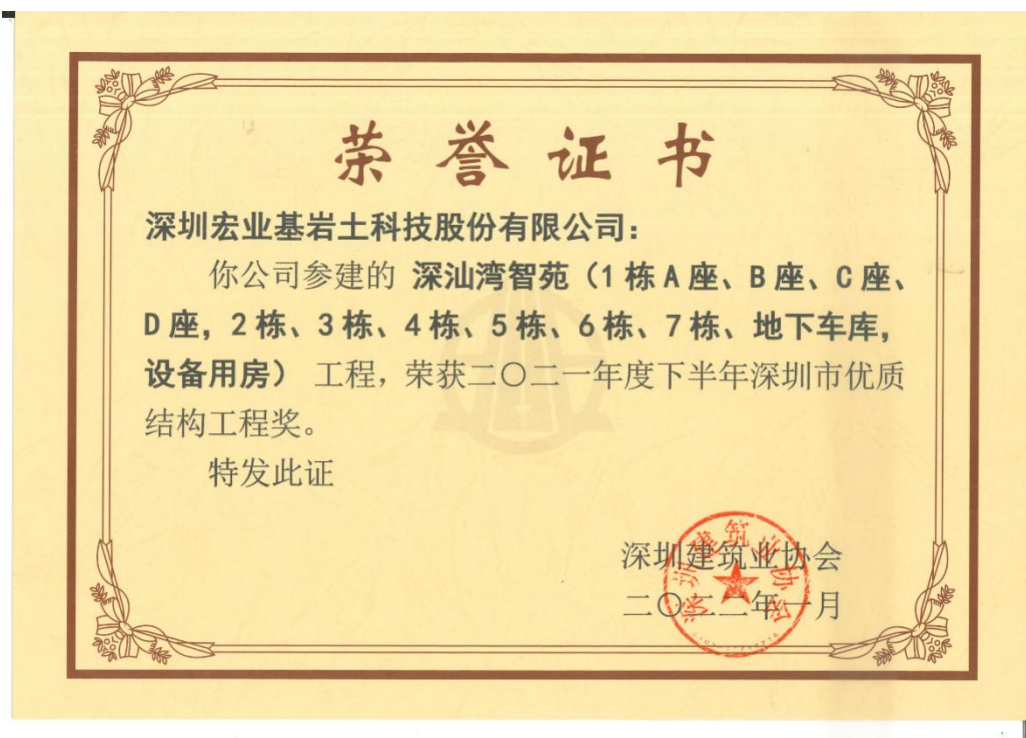
提供《投标人近三年（2022 年 1 月 1 日至今，以获奖证书时间为准）自认为最具代表性的同类工程获奖情况表（数量上限为 3 项）

序号	工程名称	工程类别	获奖情况										备注
			国家级奖项			省级奖项			市级奖项				
			奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间	奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间	奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间		
1									2022 年度上半年深圳市优质结构工程奖(深圳外国语学校高中部扩建工程)	深圳建筑业协会	2022. 08		
2									2021 年度下半年深圳市优质结构工程奖（深汕湾智苑（1栋 A 座、B 座、C 座、D 座，2 栋、3 栋、4 栋、5 栋、6 栋、7 栋、地下车库，设备用房）工程）	深圳建筑业协会	2022. 01		
3									2020 年度下半年深圳市优质结构工程奖(大地科技工业园（A912-0318）项目）	深圳建筑业协会	2021. 01		
...													

1、2022 年度上半年深圳市优质结构工程奖（深圳外国语学校高中部扩建工程）



2、2021 年度下半年深圳市优质结构工程奖（深汕湾智苑（1 栋 A 座、B 座、C 座、D 座，2 栋、3 栋、4 栋、5 栋、6 栋、7 栋、地下车库，设备用房）工程）



3、2020 年度下半年深圳市优质结构工程奖（大地科技工业园（A912-0318）项目）




第 5 章投标人履约评价情况

序号	工程名称	工程类别	履约评价单位名称	履约评价时间	评价等级	备注
1	腾讯大铲湾项目 DY01 05 街坊土石方、基坑文护及桩基础工程	土石方、基坑文护及桩基础工程	腾讯科技(深圳)有限公司	2023. 9. 30	优秀	
2	白石洲城市更新项目一期(1-08 地块)基坑支护及桩基础工程	基坑支护及桩基础工程	深圳市绿景天盛实业有限公司	2023. 1. 11	优秀	
3	宝安生物检测与诊断产业园基坑支护、土石方工程	基坑支护、土石方工程	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	2022. 10. 20	良好	
4	宝安生物检测与诊断产业园桩基础工程	桩基础工程	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	2022. 10. 20	良好	
5	深圳前海五街坊项目 1/6/7 地块土石方、基坑支护及桩基础工程(一标段)	土石方、基坑支护及桩基础工程	前海精集(深圳)实业发展有限公司	2023. 4. 25		
6	海南华润石梅湾旅游度假区九里 10 期(34#地块)桩基、支护工程	桩基、支护工程	华润置地(海南)有限公司	2023. 2. 7		

1、腾讯大铲湾项目 DY01 05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程

建设工程承包商履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	腾讯科技(深圳)有限公司		评价期限 (开工至完工时间)	2021 年 9 月 25 日 至 2022 年 7 月 31 日
承包商名称	深圳宏业基岩土科技股份有限公司	承包商资质	地基基础工程专业承包壹级; 市政公用工程施工总承包三级; 环保工程专业承包三级	
法定代表人及 联系方式	陈枝国 0755-86069776	项目负责人及联系方式	罗辉祥 18673300824	
企业地址	深圳市南山区深圳湾科技生态园一区2栋B座9层			
工程名称	腾讯大铲湾项目 DY01 05 街坊土石方、基坑支护及桩基础工程			
工程地址	深圳市宝安区大铲湾码头东侧, 金港大道以东	工程合同价	242777665.84 元	
履约评价分项得分				
分项内容				得分
一、机构人员配备(0-14)				13
二、技术经济实力(0-18)				17
三、工程实施过程管理(0-45)				45
四、工期控制(0-10)				9
五、协调配合与服务(0-13)				12
合计				96
备注				
建设单位对承包商履约表现的总体评价(适用于施工履约评价)				
<div style="text-align: right;">  建设单位: 腾讯科技(深圳)有限公司 于峰 2023.9.30. </div>				
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			

2、白石洲城市更新项目一期(1-08 地块)基坑支护及桩基础工程

建设工程承包商履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市绿景天盛实业有限公司		评价期限 (开工至完工时间)	2021 年 6 月 15 日 至 2022 年 3 月 31 日
承包商名称	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		承包商资质	地基基础工程专业承包壹级; 市政公用工程施工总承包三级; 环保工程专业承包三级
法定代表人及 联系方式	陈枝国 0755-86069776		项目负责人及联系方 式	郭秋苹 18844548636
企业地址	深圳市南山区深圳湾科技生态园一区 2 栋 B 座 9 层			
工程名称	白石洲城市更新项目一期 (1-08 地块) 基坑支护及桩基础工程			
工程地址	深圳市南山区白石洲	工程合同价	220556793.79 元	
履约评价分项得分				
分项内容			得分	
一、机构人员配备 (0-14)			13	
二、技术经济实力 (0-18)			17	
三、工程实施过程管理 (0-45)			42	
四、工期控制 (0-10)			10	
五、协调配合与服务 (0-13)			12	
合计			94	
备注				
建设单位对承包商履约表现的总体评价 (适用于施工履约评价)				
<div style="text-align: center;">  <p>建设单位 (公章)</p> <p>2023 年 1 月 11 日</p> </div>				
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			


3、宝安生物检测与诊断产业园基坑支护、土石方工程

建设工程承包商履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	评价期限 (开工至完工时间)	2021 年 5 月 17 日 至 2022 年 10 月 14 日
承包商名称	深圳宏业岩土科技股份有限公司	承包商资质	地基基础工程专业承包壹级; 市政公用工程施工总承包三级; 环保工程专业承包三级
法定代表人及 联系方式	陈枝国 0755-86069776	项目负责人及联系方式	韩晓峰 18123630765
企业地址	深圳市南山区深圳湾科技生态园一区 2 栋 B 座 9 层		
工程名称	宝安生物检测与诊断产业园基坑支护、土石方工程		
工程地址	深圳市宝安区航城街道, 南昌路 与建德路交界处	工程合同价	65800824.74 元
履约评价分项得分			
分项内容			得分
一、机构人员配备 (0-14)			13
二、技术经济实力 (0-18)			17
三、工程实施过程管理 (0-45)			42
四、工期控制 (0-10)			9
五、协调配合与服务 (0-13)			12
合计			93
备注			
建设单位对承包商履约表现的总体评价 (适用于施工履约评价) <div style="text-align: center;"> 履约评价良好 曹轶军 2022.10.20 </div> 			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (80 分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 分 ≤ 总分 ≤ 79) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 ≤ 59)		

4、宝安生物检测与诊断产业园桩基础工程

建设工程承包商履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	评价期限 (开工至完工时间)	2021 年 8 月 23 日 至 2022 年 10 月 14 日
承包商名称	深圳宏业基岩土科技股份有限公司	承包商资质	地基基础工程专业承包壹级; 市政公用工程施工总承包三级; 环保工程专业承包三级
法定代表人及 联系方式	陈枝国 0755-86069776	项目负责人及联系方式	韩晓峰 18123630765
企业地址	深圳市南山区深圳湾科技生态园一区2栋B座9层		
工程名称	宝安生物检测与诊断产业园桩基础工程		
工程地址	深圳市宝安区航城街道, 南昌路 与建德路交界处	工程合同价	9308766.27 元
履约评价分项得分			
分项内容			得分
一、机构人员配备 (0-14)			13
二、技术经济实力 (0-18)			17
三、工程实施过程管理 (0-45)			41
四、工期控制 (0-10)			9
五、协调配合与服务 (0-13)			12
合计			92
备注			
建设单位对承包商履约表现的总体评价 (适用于施工履约评价)			
<p>履约评价良好</p> <p>2022.10.20</p> 			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (80 分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 分 ≤ 总分 < 79) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 ≤ 59)		

5、深圳前海五街坊项目 1/6/7 地块 土石方、基坑支护及桩基础工程（一标段）



6、海南华润石梅湾旅游度假区九里 10 期（34#地块）桩基、支护工程



表扬信

致深圳宏业基岩土科技股份有限公司：

贵司承接的石梅湾九里十期项目在贵公司领导的高度重视和督导下，现场安全状态得到明显改观，保障了现场安全平稳运行，且在 2022 年第四季度安全迎检过程中积极配合我方现场安全工作，对贵司项目团队的配合度与执行力表示认可。

在此，华润置地海南公司石梅湾项目部向贵公司、贵司项目团队表示由衷地感谢。并对项目建设过程中以贵司项目安全总监（廖代海）为代表的安全部全员提出表扬，你们的努力和付出石梅湾九里十期项目不会忘记你们！希望在后续的安全管理工作中一如既往地大力支持本工程建设，再接再厉，攻坚克难，再创佳绩，继续发扬贵司敢打敢拼的“铁军”作风。

最后祝贵公司事业蒸蒸日上，愿双方双赢互利共谋新发展！

华润置地（海南）有限公司

石梅湾项目部

2023 年 2 月 7 日



华润置地（海南）有限公司 China Resources Land (Hainan) Co.,Ltd.
海口市龍華區明珠路 7 号华润大厦 B 座 20 層
20th floor, block B, China resources building, no.7 mingzhu road, longhua district, haikou city
电话 Tel: (0898) 31272 686

1

华润置地附属公司

第 6 章拟派项目团队情况

序号	姓名	学历	拟担任职务	职称	上岗资格证明（注册执业资格证明）				备注
					证书名称	级别	证号	专业	
1	朱辉宝	本科	项目经理	中级	注册建造师	一级	粤 1442013201424703	建筑工程	
2	张本卓	硕士	技术负责人	高级	职称证	高级	2019013B045	土木工程	
3	罗涛	本科	质量主任	中级	质量员证	中级	0441710694417008253	建筑施工	
4	王波	专科	安全主任	中级	注册安全工程师	中级	19190230625	建筑施工安全	
5	周睿	本科	造价工程师	中级	注册造价师	一级	建 [造]1122440D014619	土木建筑	
6	林全忠	本科	土建工程师	中级	职称证	中级	2103003060072	建筑施工	
7	姬建民	硕士	土建工程师	中级	职称证	中级	粤中职证字第 1803053000349 号	土木建筑	
8	郭秋苹	本科	岩土工程师	中级	注册土木工程师（岩土）	中级	AY244402222	施工管理	
9	李燕	硕士	给排水工程师	高级	职称证	高级	12008744	水文地质	
10	黄超	本科	安全员 1	初级	C 证	初级	粤建安 C3（2021） 0106242	建筑施工	
11	胥平波	本科	安全员 2	/	C 证	/	粤建安 C3（2018） 0013086	建筑施工	
12	赵鑫波	本科	质检员	初级	上岗证	初级	0442310600007000104	土木工程	
13	赵明	专科	材料员	/	上岗证	/	0441811194418003758	建筑工程技术	
14	陆生果	本科	施工员	初级	上岗证	初级	0441810194418007412	建筑工程管理	
15	李文娟	专科	资料员	初级	上岗证	初级	0441811494418006233	岩土工程	
16	董焱琪	本科	预算员	中级	注册造价师	一级	建 [造]11244400030669	土木建筑	
17	郭秋红	专科	劳资专管员	中级	上岗证	中级	0441811494418006111	建筑施工	

1、项目经理-朱辉宝

项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	朱辉宝	性 别	男	年龄	46 岁
职务	项目经理	职称	中级	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	420381197907286233	手机号码	15013520751
参加工作时间	2008 年 11 月		从事项目经理（建造师）年限		12 年
项目经理（建造师）资格证书编号		粤 1442013201424703			
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
深圳宝龙达信息技术股份有限公司	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程	基坑面积：21900 m² 基坑开挖深度：6.05~12.55 米 造价：4203.69 万元	2023.4-2024.5	已完	合格

		使用有效期: 2025年01月22日 2025年07月21日
<h2>中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>		
姓 名: 朱辉宝		
性 别: 男		
出生日期: 1979年07月28日		
注册编号: 粤1442013201424703		
聘用企业: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01) 建筑工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)		
 请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 	 中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 签发日期: 2025.01.22
	签名日期: 2025.01.22	

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(2011)0001252

姓 名:朱辉宝

性 别:男

出 生 年 月:1979年07月28日

企 业 名 称:深圳宏业基岩土科技股份有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2011年03月11日

有 效 期:2023年02月02日 至 2026年03月10日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2011年03月11日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓 名：朱辉宝

身份证号：420381197907286233



职称名称：工程师

专 业：建筑施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月25日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第九评审委员会

证书编号：1903003025113

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

毕业证

成人高等教育		
毕 业 证 书		
学 生	朱辉宝	性 别 男， 一九七九年 七 月 二十八日生， 于
二〇〇九年 三 月至二〇一一年 六 月在本校	安全工程	
专 业	函授	学 习， 修完专科起点本科教学计划规定的全部课程， 成绩合格，
准予毕业。		
校	名：南华大学	校（院）长： 
批准文号：教成[1997]5号		二〇一一年 六 月 三十日
证书编号：105555201105004575		

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱辉宝 社保电脑号：61459252 身份证号：420381197907286233 页码：1
 参保单位名称：深圳宏业基岩土科技股份有限公司 单位编号：60015211 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	个人交
2023	05	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	16.32
2023	06	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	16.32
2023	07	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	16.32
2023	08	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	16.32
2023	09	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1364.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	16.32
2023	10	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1330.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	16.32
2023	11	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1330.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	16.32
2023	12	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1330.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	16.32
2024	01	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	176.0
2024	02	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	85.8	2360	176.0
2024	03	60015211	22000.0	3300.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	171.6	2360	176.0
2024	04	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	171.6	2360	176.0
2024	05	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	171.6	2360	176.0
2024	06	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	171.6	2360	176.0
2024	07	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2024	08	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2024	09	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2024	10	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2024	11	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2024	12	60015211	22000.0	3520.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2025	01	60015211	22000.0	3740.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2025	02	60015211	22000.0	3740.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2025	03	60015211	22000.0	3740.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
2025	04	60015211	22000.0	3740.0	1700.0	1	23000	1100.0	440.0	1	22000	110.0	23000	220.0	2360	176.0
合计			82940.0	42240.0			28380.0	10560.0			2640.0					700.64

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（ 3391e9b5d9cf2d56 ）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
60015211

单位名称
深圳宏业基岩土科技股份有限公司



宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程 中标通知书

BITLAND 宝龙达

中 标 通 知 书

宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程的评标工作已结束，经评审委员会集体评审及批准，确定深圳宏业基岩土科技股份有限公司为本项目桩基、基坑支护及土石方工程的中标人，现将中标结果通知如下：

1、中标项目名称：宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程。

2、中标承包方式：本工程实行固定综合单价包干，实体工程量按实结算（措施项目费用包干）的承包方式（具体单价详见双方确认的最终报价清单）。

3、中标暂定合同总价：小写¥42036882.09元（税率：9%），大写人民币：肆仟贰佰零叁万陆仟捌佰捌拾贰元零角玖分；

4、最终结算方式：结算总造价=[本工程合同结算价款（已标价工程量清单中全费用固定综合单价*实际工程量）+设计变更、签证结算价]*(1-1%)。

5、工期：总工期120日历天，乙方进场时间：以甲方书面通知为准。

6、工程质量目标：一次性验收达到100%合格，满足国家和地方现行的全部验收规范要求。

7、工程款的支付方式

7.1 乙方每月25日上报本月实际完成工程量，经监理及甲方审核无误后，在次月25日前，按甲方审定工程量的70%支付工程进度款；乙方完成全部工程承包内容并经竣工验收合格（以甲方签署竣工验收合格文件之日为准）、完成全部（包括但不限于人员、物资、设



备、机械)撤场,乙方于当月 25 前上报已完成合格工程量的工程款申请,经监理及甲方审核无误后,在次月 25 日前,按甲方暂审定工程量的 85%支付工程进度款;向甲方完成工程移交后 30 天内,乙方应向甲方报送完整的结算资料,甲方自签收之日起 90 天内(含乙方与甲方的核对时间)将结算审核完毕,审定后的结算书作为双方结算工程款的有效依据,乙方提供审核无误的至结算额的 100%增值税专用发票后,甲方支付至结算价款的 95% ;

7.2 结算价款的 5%为质保金,质保金在本桩基(含锚杆)、基坑支护及土石方工程竣工验收两年后的一个月根据合同约定支付(不计利息);

8、其他条款,后期双方协商确定,协商不成,本中标通知书自行作废。

贵单位收到中标通知书后,请与深圳宝龙达信息技术股份有限公司联系,商谈合同签订事宜。

招标人:深圳宝龙达信息技术股份有限公司

2023 年 3 月 1 日



合同编号：HYJ-2023005-SGHT-1

BITLAND 宝龙达

宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造
基地项目桩基、基坑支护及土石方工程
施工合同

合同编号：HT2023-0014

发 包 人：深圳宝龙达信息技术股份有限公司

承 包 人：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

签订日期：2023 年 3 月 日

发包人：深圳宝龙达信息技术股份有限公司（以下简称甲方）

承包人：深圳宏业基岩土科技股份有限公司（以下简称乙方）

按照《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程施工事项协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目

1.2 工程内容：包括但不限于土石方工程、基坑支护、预应力管桩、预应力-组合囊舱锚杆、降水施工等，具体详见图纸及工程量清单。

1.3 工程地点：深圳市光明区公明街道，朗新路北侧，志康路南侧

1.4 承包范围及承包方式

1.4.1 承包范围：包括但不限于喷锚支护、搅拌桩、灌注桩、钢板桩、锚索、支撑及拆除等，坑上及坑底排水沟、集水井、沉淀池、沉沙池以及排水期间的疏通管理及日常维护等，预应力管桩、预应力-组合囊舱锚杆，基坑土石方的场内挖填平衡、余土（石）外运、边坡修整、场地平整、场内地面附着物、建筑物拆除及清运、障碍物清除、与其他单位的施工进度配合、外部关系协调等；具体详见基坑支护图纸、桩基工程图纸（含锚杆）和合同清单所包含的全部工程内容及其他为实现合同目的所涉及的承包范围。

1.4.2 包括但不限于以下内容：

1.4.2.1 甲方提供的施工图纸范围内的桩基工程（含锚杆）、土石方（挖至筏板垫层底 300mm 以上）、基坑围护及降水工程施工；

1.4.2.2 负责拆除内撑并处理外运拆除垃圾；负责与总包单位及周边项目协调拆撑部位、时间；负责换撑施工（主要指：永久结构与临时结构之间的支撑板、梁）；

1.4.2.3 各工种交叉作业，材料、机具场内运输，与总承包及其它专业施工的配合；

1.4.2.4 按规范进行材料试验和检测等（包括支撑桩检测等（如有））；

1.4.2.5 乙方承包范围内的设计变更及承包范围外的临时变更或签证增加的其它项目；

1.4.2.6 负责与政府主管部门的工作协调，由于各种原因引起的行政处罚或罚金等均由乙方负责。

注：具体详见图纸及工程量报价清单。

1.4.3 承包方式：根据招标文件、招标图纸及其它有关资料及说明，包工、包料、包络设、包一切施工工序、包施工机械、包场内外运输、包施工用动力能源、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包风险（不限于施工单位对施工的场地、现场的土质、雨季台风等），包施工图纸优化设计及承包范围内工程竣工验收（含环保验收），包保修养护，包物价上涨，包现场组织和协调、包施工现场的人员及设备保险、包检测、包工程资料、包与总包和其他专业承包单位配合、包政府部门工作协调、包常态化和突发疫情防控费、包完成本工程所需的所有措施项目等大包干方式承包【综合单价包干，实体工程量按实结算；措施项目费用包干（后期不再调整）】。

1.5 甲方有权根据现场实际情况，对承包范围做出相应调整，对此，乙方不得以任何理由向甲方提出相关费用、工期的索赔。

第二条 工期要求

2.1 总工期暂定 120 日历天，乙方进场时间：以监理发出书面开工令为准；

2.2 遇到下列情况，经监理审核、甲方确认，工期可作调整

- ①重大设计变更(指设计功能改变、主要设备增减和发生在监理及甲方批准后的关键线路上的工作的改变)；
- ②甲乙双方约定的不可抗力已发生；
- ③甲方同意给予顺延的其它情况；
- ④合同文件中约定的其他情况。

第三条 质量标准

3.1 质量要求：一次性验收达到 100%合格。

3.2 质量验收标准：满足国家和地方现行的全部验收规范要求，满足设计要求标准。

5.1.2 本工程暂定含税合同金额：42036882.09 元（大写：肆仟贰佰零叁万陆仟捌佰捌拾贰元零角玖分）；其中不含增值税金额为：38565946.87 元，增值税率 9%

序号	项目名称	含税金额（元）	备注
1	桩基工程	5452370.44	
2	基坑支护工程	12811610.37	
3	土石方工程	21593083.60	
4	暂列零星项目	1616892.66	
5	措施项目	987540.00	
6	含税总金额（6=1+2+3+4+5）	42461497.06	
7	下浮后签约暂定合同总价 (7=6*99.00%)	42036882.09	

备注：具体价格报价清单，在最终报价清单基础上下浮 1%。

5.1.3 对于工程量清单中未包含，但招标文件、技术要求及甲方审定的施工图纸中已包含的工程内容，亦应视为是本合同工程内容的一部分，乙方应严格按照合同约定完成，并且该部分工程价款已包含在合同价款中，不涉及任何价款的调整，乙方对此不持异议。

5.2 付款方式：

5.2.1 措施项目费支付：进场 15 日内，乙方提出支付申请资料，甲方 15 个工作日内预付安全文明施工费 250890.75 元；剩余安全文明施工费及其他措施项目费按同期报送审定产值的合同支付比例支付。

5.2.2 进度款：乙方每月 25 日上报本月实际完成工程量，经监理及甲方审核无误后，在次月 25 日前，按甲方已审定工程量的 70% 支付工程进度款；乙方完成全部工程承包内容并经竣工验收合格（以甲方签署竣工验收合格文件之日为准）、完成全部（包括但不限于人员、物资、设备、机械）撤场，乙方于当月 25 日前上报已完成合格工程量的工程款申请，经监理及甲方审核无误后，在次月 25 日前，按甲方暂审定工程量的 85% 支付工程进度款；向甲方完成工程移交后 30 天内，乙方应向甲方报送完整的结算资料，甲方自签收之日起 90 天内（含乙方与甲方的核对时间）将结算审核完毕，审定后

工程造成损失的由乙方负责，给甲方造成损失的由乙方负责赔偿。

6.1.10 由于乙方原因严重影响该项目工程质量、工程进度，且乙方已无法挽回，经甲方、监理工程师共同认定后，甲方有权单方无责解除合同，乙方在接到甲方通知后，15 日内全部退出场地，由此给甲方造成的经济损失等由乙方负责赔偿。

6.1.11 甲方在收到乙方所提交的竣工结算书及完整的竣工结算资料后，应在竣工验收后的 90 日内完成结算。

6.1.12 其他约定：/。

6.2 乙方权利与义务

6.2.1 乙方委派朱辉宝为乙方代表（即项目经理），联系方式 15013520751，代为行使合同约定的权利，履行合同约定的职责。管理人员在所辖工程或分项工程施工期间（包括准备和收尾阶段），均须专职在岗，不得兼任其他项目任何职务；如需对人员安排、机械设备、施工方案等变更，必须提前 7 日以书面形式上报甲方并经同意方可执行（项目经理和技术负责人按 6.2.10 执行）。乙方项目人员必须与投标文件中人员相符，若不符或缺失，甲方有权罚款 100000 元和无责解除合同。

6.2.2 乙方的任何要求、请求和通知，以书面形式由乙方代表签字盖章后提交甲方代表。

6.2.3 乙方在施工中发现的问题或发生的变更应本着“文来文去”的原则，而且必须提前两天发文给甲方，口头汇报不作依据。乙方发文应有标准固定格式、规范的文件编号，同时应由乙方代表签署并加盖公章。

6.2.4 乙方进场施工前应向甲方提供具体的施工组织设计和施工进度计划，其内容不允许与投标方案有实质性不同的修改。乙方应严格按照施工设计图纸、图纸会审、变更洽商、国家、地方颁发的现行工程规范及验收标准和经过监理、甲方审批同意后的施工组织设计及进度计划施工，确保工程质量符合国家及当地的规范要求及双方的合同约定，同时按照合同约定的工期完成施工和验收交付。

6.2.5 乙方代表应按甲方及监理批准的施工组织设计（或施工方案）和甲方代表及监理依据合同发出的指令，要求组织施工。如发生安全事故或其他紧

23.2 本合同自双方签章且乙方全额交纳履约担保之日起生效,双方履行完合同约定的全部义务后终止。

23.3 本合同未尽事宜,各方协商解决。各方认可后再另签订补充协议,与本合同具有同等法律效力。

23.4 本合同一式捌份,甲方执陆份,乙方执贰份,具同等法律效力。

第二十四条 合同附件

附件 1: 工程量清单报价表

附件 2: 廉洁合作协议

附件 3: 现场质量、安全文明、规章管理及罚款细则

甲方(盖章):
深圳宝龙达信息技术股份有限公司

法定代表人:

委托代理人:
(附委托书)

开户银行:

账 号:

甲方(盖章):
深圳宝龙达信息技术股份有限公司

法定代表人:

委托代理人:
(附委托书)

开户银行:

账 号:

竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目（暂定名）基坑支护及土石方工程

验收日期：2024 年 5 月 27 日

建设单位（盖章）：深圳宝龙达信息技术有限公司/深圳宝新创科技股份有限公司



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 0 0 1

工程名称	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目（暂定名）基坑支护及土石方工程				
工程地点	光明区公明街道李松蓢社区创新路北 侧，志康路南侧	建筑面积	120732.00m ²	工程造价	
结构类型	框剪结构	层数	地上：14 地下：2		
施工许可证号	2206-440311-04-01-09184701	监理许可证号	/		
开工日期	2023 年 4 月 20 日	验收日期	2024 年 5 月 29 日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120230026-01		
建设单位	深圳宝龙达信息技术有限公司/深圳宝新创科技股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
总包单位	深圳宏业通岩土科技股份有限公司				
承建单位 （土建）	/				
承建单位 （设备安装）	/				
承建单位 （装修）	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图 审查单位	/				



GD-E1-914/2

二、工程竣工验收实施情况

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	程超
副组长	黄龙钢
组员	郑勇芳、朱辉宝、叶鹏、罗涛

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	朱辉宝	叶鹏、罗涛、容雪芬
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。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

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	验收合格	共 12 项, 其中: 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD-E1-914/4 *

四、验收人员签名：

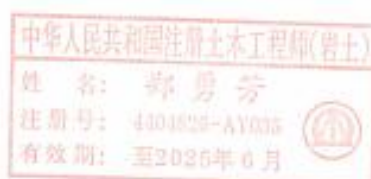
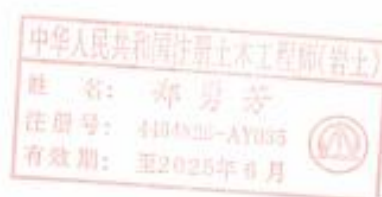
GD-Z1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	朱建	深圳元通世纪科技股份有限公司			朱建
2	熊伟				熊伟
3	罗清				罗清
4	叶明				叶明
5	黄建	深圳市合创建设股份有限公司			黄建
6	龙华	深圳华联			龙华
7	叶明	深圳市勘察测绘院有限公司			叶明
8	杨新	杨新			杨新
9	胡顺	---			胡顺
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求，同意竣工验收。



 建设单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2024年5月29日	 监理单位: 监理工程师: 李强 注册编号: 44005166 有效期至: 2025.04.11 (公章) 单位(项目)负责人:  2024年5月29日	 设计单位: 设计负责人: 朱锦宝 注册编号: 1442013201424703(00) 有效期至: 2024.08.29 (公章) 单位(项目)负责人:  2024年5月29日	 勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2024年5月29日
--	---	---	--

* GD - E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-014 0 0 1

工程名称: 信创科技大厦桩基工程1栋、2栋、3栋

验收日期: 2014年5月29日

建设单位(盖章): 深圳宝发信信息技术有限公司/深圳宝发信科技股份有限公司



GD-E1-014

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	信创科技大厦桩基础工程1栋、2栋、3栋				
工程地点	光明区公明街道李松岗社区朗新路北侧，志康路南侧	建筑面积	120732.00m2	工程造价	
结构类型	框剪结构	层数	地上：14 层 地下：2 层		
施工许可证号	2206-440311-04-01-89184702	监理许可证号	/		
开工日期	2023 年 5 月 25 日	验收日期	2024 年 5 月 29 日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44000120230026-01		
建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司/深圳宝新创科技股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	北京中外建建筑设计有限公司				
总包单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图审查单位					



" GD-E1-914/2 "

二、工程竣工验收实施情况

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	程超
副组长	黄龙钢
组员	郑勇芳、朱辉宝、白辉论

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	朱辉宝	白辉论、罗涛、容雪芬
建筑设备安装工程	/	/
工程质量资料	/	/

(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。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部(系统、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	验收合格	共 10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 4 项, 其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项

GD-E1-914/4

四、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	朱彬	深圳宝基科技股份有限公司			朱彬
2	钟伟红				钟伟红
3	罗涛				罗涛
4	陈国	深圳南台创意设计有限公司			陈国
5					
6	贾增东	广东中外建筑设计有限公司			贾增东
7					
8	程新	王右达			程新
9	甘秋	-			甘秋
10	郑勇	深圳市普康测绘院			郑勇
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求，同意竣工验收。



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 郑勇芳
注册号: 4401526-AT035
有效期: 至2025年6月



建设单位:

(公章)



监理单位:

(公章)



施工单位:

(公章)

设计单位:

(公章)

勘察单位:

(公章)



单位(项目)负责人:

2024年11月



监理单位(项目)负责人:

2024年11月



施工单位(项目)负责人:

2024年11月



设计单位(项目)负责人:

2024年11月



勘察单位(项目)负责人:

2024年11月



GD-E1-914/6

姓名: 贾耀东
注册号: 1100888-127
有效期: 至2025年06月06日

施工许可证（施工许可证名称与验收报告名称一致）



建筑工程施工许可证

工程编号: 2206-40311-04-01-89184701

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

发证机关



日期

2023-04-19

证书序列号: 2023-0533

建设单位	深圳宝龙达信息技术有限公司,深圳宝新科技股份有限公司		
工程名称	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目(暂定名)基坑支护及土石方工程		
建设地址	光明区公明街道李松蓓社区朗新路北侧、志康路南侧		
建设规模	25746.16 平方米	合同价格	3440.468897 万元
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2023-04-18	合同竣工日期	2023-07-18
备注	项目经理:朱晖宝 注册证书号:0368313 项目总监:黄龙钢 注册证书号:44005166 范围:基坑支护土石方; 项目涉及严格的环评手续,建设单位应当提早着手有关工作的方案报批,不影响项目建设和环境安全。;		
变更登记			

注意事项:


一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。

二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。

三. 建设行政主管部门可以对本证进行检查。

四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数 时间超过法定时间的,本证自行废止。

五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。




建筑工程施工许可证

工程编号: 2206-440311-04-01-89184702

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

发证机关



证书序列号: 2023-07-05

建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司,深圳宝新科技股份有限公司		
工程名称	信创科技大厦桩基础工程1栋、2栋、3栋		
建设地址	光明区公明街道李松蓐社区朗新路北侧、志康路南侧		
建设规模	0 平方米	合同价格	545.237044 万元
设计单位	北京中外建建筑设计有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2023-04-14	合同竣工日期	2023-08-14
备注	项目经理: 朱辉宝 注册证书号: 0368313 项目总监: 黄龙钢 注册证书号: 44005166 范围: 基础;		
变更登记			

注意事项:

一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。

二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。

三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。

四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办
理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。

五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑
法>>的规定予以处罚。

2、技术负责人-张本卓

技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓 名	张本卓	性 别	男	年 龄	40 岁
职 务	技术负责人	职 称	高级工 程师	学 历	硕士
证件类型	身份证	证件号码	220122198512215533		
手机号码	18688969943		证件号（职 称证书编 号）	2019013B045	
参加工作时间	2012 年 8 月		从事技术负 责人年限	11 年	
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
深圳宝龙达 信息技术股 份有限公司	宝龙达宝新创 新型计算机研 发及智能制造 基地项目桩 基、基坑支护 及土石方工程	基坑面积：21900 m ² 基坑开挖深度： 6.05~12.55 米 造价：4203.69 万 元	2023.4-2024.5	已完	合格
深圳市砺剑 恒昌建设开 发有限公司	砺剑大厦基坑 支护、土石方 及桩基工程	占地面积：5220 m ² 基坑深度：15m 层高：35 层， 楼高：180m 造价：3386.29 万 元	2020.11-2021.9	已完	合格

职称证



毕业证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张本卓 社保电话号: 63349924 身份证号码: 220122198512215333 页码: 1
 参保单位名称: 深圳宏业基岩士科技股份有限公司 单位编号: 60015211 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	05	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1488.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1488.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1488.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1488.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1488.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1440.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1440.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1440.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	24000	192.0	48.0
2024	02	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	93.6	24000	192.0	48.0
2024	03	60015211	24000.0	3600.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	187.2	24000	192.0	48.0
2024	04	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	187.2	24000	192.0	48.0
2024	05	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	187.2	24000	192.0	48.0
2024	06	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	187.2	24000	192.0	48.0
2024	07	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2024	08	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2024	09	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2024	10	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2024	11	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2024	12	60015211	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2025	01	60015211	24000.0	4080.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2025	02	60015211	24000.0	4080.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2025	03	60015211	24000.0	4080.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
2025	04	60015211	24000.0	4080.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	21000	120.0	24000	240.0	24000	192.0	48.0
合计			90480.0	46080.0			30960.0	11520.0			2880.0		1087.8	3204.16	824.64		

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 (3391e9b5d9d04d4q) 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: 60015211
 单位名称: 深圳宏业基岩士科技股份有限公司



宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程 中标通知书

BITLAND 宝龙达

中 标 通 知 书

宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程的评标工作已结束，经评审委员会集体评审及批准，确定深圳宏业基岩土科技股份有限公司为本项目桩基、基坑支护及土石方工程的中标人，现将中标结果通知如下：

1、中标项目名称：宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程。

2、中标承包方式：本工程实行固定综合单价包干，实体工程量按实结算（措施项目费用包干）的承包方式（具体单价详见双方确认的最终报价清单）。

3、中标暂定合同总价：小写¥42036882.09元（税率：9%），大写人民币：肆仟贰佰零叁万陆仟捌佰捌拾贰元零角玖分；

4、最终结算方式：结算总造价=[本工程合同结算价款（已标价工程量清单中全费用固定综合单价*实际工程量）+设计变更、签证结算价]*(1-1%)。

5、工期：总工期120日历天，乙方进场时间：以甲方书面通知为准。

6、工程质量目标：一次性验收达到100%合格，满足国家和地方现行的全部验收规范要求。

7、工程款的支付方式

7.1 乙方每月25日上报本月实际完成工程量，经监理及甲方审核无误后，在次月25日前，按甲方审定工程量的70%支付工程进度款；乙方完成全部工程承包内容并经竣工验收合格（以甲方签署竣工验收合格文件之日为准）、完成全部（包括但不限于人员、物资、设



备、机械)撤场,乙方于当月 25 前上报已完成合格工程量的工程款申请,经监理及甲方审核无误后,在次月 25 日前,按甲方暂审定工程量的 85%支付工程进度款;向甲方完成工程移交后 30 天内,乙方应向甲方报送完整的结算资料,甲方自签收之日起 90 天内(含乙方与甲方的核对时间)将结算审核完毕,审定后的结算书作为双方结算工程款的有效依据,乙方提供审核无误的至结算额的 100%增值税专用发票后,甲方支付至结算价款的 95% ;

7.2 结算价款的 5%为质保金,质保金在本桩基(含锚杆)、基坑支护及土石方工程竣工验收两年后的一个月根据合同约定支付(不计利息);

8、其他条款,后期双方协商确定,协商不成,本中标通知书自行作废。

贵单位收到中标通知书后,请与深圳宝龙达信息技术有限公司联系,商谈合同签订事宜。

招标人:深圳宝龙达信息技术有限公司

2023 年 3 月 1 日



合同编号: HYJ-2023005-SGHT-1

BITLAND 宝龙达

宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造
基地项目桩基、基坑支护及土石方工程
施工合同

合同编号: HT2023-0014

发 包 人: 深圳宝龙达信息技术股份有限公司

承 包 人: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

签订日期: 2023 年 3 月 日

发包人：深圳宝龙达信息技术股份有限公司（以下简称甲方）

承包人：深圳宏业基岩土科技股份有限公司（以下简称乙方）

按照《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目桩基、基坑支护及土石方工程施工事项协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目

1.2 工程内容：包括但不限于土石方工程、基坑支护、预应力管桩、预应力-组合囊舱锚杆、降水施工等，具体详见图纸及工程量清单。

1.3 工程地点：深圳市光明区公明街道，朗新路北侧，志康路南侧

1.4 承包范围及承包方式

1.4.1 承包范围：包括但不限于喷锚支护、搅拌桩、灌注桩、钢板桩、锚索、支撑及拆除等，坑上及坑底排水沟、集水井、沉淀池、沉沙池以及排水期间的疏通管理及日常维护等，预应力管桩、预应力-组合囊舱锚杆，基坑土石方的场内挖填平衡、余土（石）外运、边坡修整、场地平整、场内地面附着物、建筑物拆除及清运、障碍物清除、与其他单位的施工进度配合、外部关系协调等；具体详见基坑支护图纸、桩基工程图纸（含锚杆）和合同清单所包含的全部工程内容及其他为实现合同目的所涉及的承包范围。

1.4.2 包括但不限于以下内容：

1.4.2.1 甲方提供的施工图纸范围内的桩基工程（含锚杆）、土石方（挖至筏板垫层底 300mm 以上）、基坑围护及降水工程施工；

1.4.2.2 负责拆除内撑并处理外运拆除垃圾；负责与总包单位及周边项目协调拆撑部位、时间；负责换撑施工（主要指：永久结构与临时结构之间的支撑板、梁）；

1.4.2.3 各工种交叉作业，材料、机具场内运输，与总承包及其它专业施工的配合；

1.4.2.4 按规范进行材料试验和检测等（包括支撑桩检测等（如有））；

1.4.2.5 乙方承包范围内的设计变更及承包范围外的临时变更或签证增加的其它项目；

1.4.2.6 负责与政府主管部门的工作协调，由于各种原因引起的行政处罚或罚金等均由乙方负责。

注：具体详见图纸及工程量报价清单。

1.4.3 承包方式：根据招标文件、招标图纸及其它有关资料及说明，包工、包料、包临设、包一切施工工序、包施工机械、包场内外运输、包施工用动力能源、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包风险（不限于施工单位对施工的场地、现场的土质、雨季台风等），包施工图纸优化设计及承包范围内工程竣工验收（含环保验收），包保修养护，包物价上涨，包现场组织和协调、包施工现场的人员及设备保险、包检测、包工程资料、包与总包和其他专业承包单位配合、包政府部门工作协调、包常态化和突发疫情防控费、包完成本工程所需的所有措施项目等大包干方式承包【综合单价包干，实体工程量按实结算；措施项目费用包干（后期不再调整）】。

1.5 甲方有权根据现场实际情况，对承包范围做出相应调整，对此，乙方不得以任何理由向甲方提出相关费用、工期的索赔。

第二条 工期要求

2.1 总工期暂定 120 日历天，乙方进场时间：以监理发出书面开工令为准；

2.2 遇到下列情况，经监理审核、甲方确认，工期可作调整

①重大设计变更(指设计功能改变、主要设备增减和发生在监理及甲方批准后的关键线路上的工作的改变)；

②甲乙双方约定的不可抗力已发生；

③甲方同意给予顺延的其它情况；

④合同文件中约定的其他情况。

第三条 质量标准

3.1 质量要求：一次性验收达到 100%合格。

3.2 质量验收标准：满足国家和地方现行的全部验收规范要求，满足设计要求标准。

5.1.2 本工程暂定含税合同金额：42036882.09 元（大写：肆仟贰佰零叁万陆仟捌佰捌拾贰元零角玖分）；其中不含增值税金额为：38565946.87 元，增值税率 9%

序号	项目名称	含税金额（元）	备注
1	桩基工程	5452370.44	
2	基坑支护工程	12811610.37	
3	土石方工程	21593083.60	
4	暂列零星项目	1616892.66	
5	措施项目	987540.00	
6	含税总金额（6=1+2+3+4+5）	42461497.06	
7	下浮后签约暂定合同总价 (7=6*99.00%)	42036882.09	

备注：具体价格报价清单，在最终报价清单基础上下浮 1%。

5.1.3 对于工程量清单中未包含，但招标文件、技术要求及甲方审定的施工图纸中已包含的工程内容，亦应视为是本合同工程内容的一部分，乙方应按照国家合同约定完成，并且该部分工程价款已包含在合同价款中，不涉及任何价款的调整，乙方对此不持异议。

5.2 付款方式：

5.2.1 措施项目费支付：进场 15 日内，乙方提出支付申请资料，甲方 15 个工作日内预付安全文明施工费 250890.75 元；剩余安全文明施工费及其他措施项目费按同期报送审定产值的合同支付比例支付。

5.2.2 进度款：乙方每月 25 日上报本月实际完成工程量，经监理及甲方审核无误后，在次月 25 日前，按甲方已审定工程量的 70% 支付工程进度款；乙方完成全部工程承包内容并经竣工验收合格（以甲方签署竣工验收合格文件之日为准）、完成全部（包括但不限于人员、物资、设备、机械）撤场，乙方于当月 25 日前上报已完成合格工程量的工程款申请，经监理及甲方审核无误后，在次月 25 日前，按甲方暂审定工程量的 85% 支付工程进度款；向甲方完成工程移交后 30 天内，乙方应向甲方报送完整的结算资料，甲方自签收之日起 90 天内（含乙方与甲方的核对时间）将结算审核完毕，审定后

工程造成损失的由乙方负责，给甲方造成损失的由乙方负责赔偿。

6.1.10 由于乙方原因严重影响该项目工程质量、工程进度，且乙方已无法挽回，经甲方、监理工程师共同认定后，甲方有权单方无责解除合同，乙方在接到甲方通知后，15 日内全部退出场地，由此给甲方造成的经济损失等由乙方负责赔偿。

6.1.11 甲方在收到乙方所提交的竣工结算书及完整的竣工结算资料后，应在竣工验收后的 90 日内完成结算。

6.1.12 其他约定：/。

6.2 乙方权利与义务

6.2.1 乙方委派朱辉宝为乙方代表（即项目经理），联系方式 15013520751，代为行使合同约定的权利，履行合同约定的职责。管理人员在所辖工程或分项工程施工期间（包括准备和收尾阶段），均须专职在岗，不得兼任其他项目任何职务；如需对人员安排、机械设备、施工方案等变更，必须提前 7 日以书面形式上报甲方并经同意方可执行（项目经理和技术负责人按 6.2.10 执行）。乙方项目人员必须与投标文件中人员相符，若不符或缺失，甲方有权罚款 100000 元和无责解除合同。

6.2.2 乙方的任何要求、请求和通知，以书面形式由乙方代表签字盖章后提交甲方代表。

6.2.3 乙方在施工中发现的问题或发生的变更应本着“文来文去”的原则，而且必须提前两天发文给甲方，口头汇报不作依据。乙方发文应有标准固定格式、规范的文件编号，同时应由乙方代表签署并加盖公章。

6.2.4 乙方进场施工前应向甲方提供具体的施工组织设计和施工进度计划，其内容不允许与投标方案有实质性不同的修改。乙方应严格按照施工设计图纸、图纸会审、变更洽商、国家、地方颁发的现行工程规范及验收标准和经过监理、甲方审批同意后的施工组织设计及进度计划施工，确保工程质量符合国家及当地的规范要求及双方的合同约定，同时按照合同约定的工期完成施工和验收交付。

6.2.5 乙方代表应按甲方及监理批准的施工组织设计（或施工方案）和甲方代表及监理依据合同发出的指令，要求组织施工。如发生安全事故或其他紧

23.2 本合同自双方签章且乙方全额交纳履约担保之日起生效,双方履行完合同约定的全部义务后终止。

23.3 本合同未尽事宜,各方协商解决。各方认可后再另签订补充协议,与本合同具有同等法律效力。

23.4 本合同一式捌份,甲方执陆份,乙方执贰份,具同等法律效力。

第二十四条 合同附件

附件 1: 工程量清单报价表

附件 2: 廉洁合作协议

附件 3: 现场质量、安全文明、规章管理及罚款细则

甲方(盖章):
深圳宝龙达信息技术股份有限公司

法定代表人:

委托代理人:
(附委托书)

开户银行:

账 号:

甲方(盖章):
深圳宝龙达信息技术股份有限公司

法定代表人:

委托代理人:
(附委托书)

开户银行:

账 号:

竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目（暂定名）基坑支
工程名称：护及土石方工程

验收日期：2024 年 5 月 29 日

建设单位（盖章）：深圳宝龙达信息技术有限公司/深圳宝新创科技股份有限公司



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。



* GD - E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2001

工程名称	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目（暂定名）基坑支护及土石方工程				
工程地点	光明区公明街道李松蓀社区创新路北 侧、志康路南侧	建筑面积	120732.00m2	工程造价	
结构类型	框剪结构	层数	地上：14 层 地下：2 层		
施工许可证号	2206-440311-04-01-89184701	监理许可证号	/		
开工日期	2023 年 4 月 20 日	验收日期	2024 年 5 月 29 日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120230026-01		
建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司/深圳宝新科创科技股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
总包单位	深圳宏业隆岩土科技股份有限公司				
承建单位 （土建）	/				
承建单位 （设备安装）	/				
承建单位 （装修）	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图 审查单位	/				



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	程超
副组长	黄龙钢
组员	郑勇芳、朱辉宝、叶鹏、罗涛

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	朱辉宝	叶鹏、罗涛、容雪芬
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。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部(系统、或 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	合格	共 12 项, 其中: 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水 及采暖		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		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 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项

GD-E1-914/4

四、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	朱维	深圳宝通宝科技股份有限公司			朱维
2	熊伟				熊伟
3	罗清				罗清
4	刘明生				刘明生
5	黄雄	深圳年合创建程顾问有限公司			黄雄
6	龙华引	深圳龙华引公司			龙华引
7	刘明生	深圳市勘察测绘院有限公司			刘明生
8	杨新	宝通宝			杨新
9	胡恒夫	- - -			胡恒夫
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求，同意竣工验收。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 郑勇芳
注册号: 4404820-A10035
有效期: 至2025年6月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 郑勇芳
注册号: 4404820-A10035
有效期: 至2025年6月



建设单位:

(公章)



监理单位:
注册号: 44000166
有效期: 2025.04.11

(公章)



设计单位:

(公章)



监理单位:

(公章)



单位(项目)负责人:

2024年5月27日

监理单位:

2024年5月27日

单位(项目)负责人:

2024年5月27日

单位(项目)负责人:

2024年5月27日

单位(项目)负责人:

2024年5月27日



* GD - E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-954 0 0 1

工程名称: 信创科技大厦桩基工程1栋、2栋、3栋

验收日期: 2024年5月29日

建设单位（盖章）: 深圳宝龙芯信息技术有限公司/深圳宝创科技股份有限公司



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-E1-914/2001

工程名称	信创科技大厦桩基础工程1栋、2栋、3栋				
工程地点	光明区公明街道李松湾社区朗新路北侧、志康路南侧	建筑面积	120732.00m2	工程造价	
结构类型	框剪结构	层数	地上：14 层 地下：2 层		
施工许可证号	2206-440311-04-01-89184702	监督许可证号	/		
开工日期	2023 年 5 月 26 日	验收日期	2024 年 5 月 29 日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120230026-01		
建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司/深圳宝新科技股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	北京中外建建筑设计有限公司				
总包单位	深圳宏业岩土科技股份有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装物）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图审查单位					



“GD-E1-914/2”

二、工程竣工验收实施情况

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	程超
副组长	黄龙钢
组员	郑勇芳、朱辉宝、白辉论

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	朱辉宝	白辉论、罗涛、容雪芬
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。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

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	验收合格	共 10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 4 项, 其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑装饰装修		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
屋面		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
智能建筑		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



* GD-E1-914/4 *

四、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	朱晓云	深圳宏业基科技股份有限公司			朱晓云
2	钟少红				钟少红
3	罗涛				罗涛
4	黄国良	深圳市合创建设发展有限公司			黄国良
5					
6	黄国良	广东中外建建筑设计有限公司			黄国良
7					
8	陈新	王右达			陈新
9	林映	-			林映
10	郑勇吉	深圳市资源环境院			郑勇吉
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求，同意竣工验收。




中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 郑勇芳
注册号: 4401505-AT035
有效期至: 至2025年6月

建设单位: (公章)	监理单位: (公章)	施工单位: (公章)	设计单位: (公章)	勘察单位: (公章)
单位(项目)负责人: 2024年5月19日	单位(项目)负责人: 2024年5月19日	单位(项目)负责人: 2024年5月19日	单位(项目)负责人: 2024年5月19日	单位(项目)负责人: 2024年5月19日

GD-E1-914/6

施工许可证（施工许可证名称与验收报告名称一致）




建筑工程施工许可证

工程编号: 2206-440311-04-01-89184701

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

发证机关



日期

2023-04-19

（1）

证书序列号: 2023-0533

建设单位	深圳宝龙达信息技术股份有限公司,深圳宝新科技股份有限公司		
工程名称	宝龙达宝新创新型计算机研发及智能制造基地项目(暂定名)基坑支护及土石方工程		
建设地址	光明区公明街道李松蓢社区朗新路北侧、志康路南侧		
建设规模	25746.16 平方米	合同价格	3440.468097 万元
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2023-04-18	合同竣工日期	2023-07-18
备注	项目经理:朱辉宝 注册证书号:0368313 项目总监:黄龙钢 注册证书号:44005166 范围:基坑支护、土石方; 项目涉及严格的环评手续,建设单位应当提早着手有关工作的方案报批,不影响项目建设质量和环境安全。;		
变更登记			

注意事项:


一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。

二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。

三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。

四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。

五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑法>>的规定予以处罚。




建筑工程施工许可证

工程编号: 2206-440311-04-01-89181702

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

发证机关



日期: 2023-05-22

证书序号: 2023-07-66

建设单位	深圳宝龙达信息技术有限公司/深圳宝新科技股份有限公司		
工程名称	信创科技大厦桩基础工程1栋、2栋、3栋		
建设地址	光明区公明街道李松蓓社区朗新路北侧、志康路南侧		
建设规模	0 平方米	合同价格	945.237044 万元
设计单位	北京中外建建筑设计有限公司		
施工单位	深圳宏业基岩土科技股份有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2023-04-14	合同竣工日期	2023-08-14
备注	项目经理: 朱辉宝 注册证书号: 0368313 项目总监: 黄龙钢 注册证书号: 44005166 范围: 基础;		
变更登记			

注意事项:

一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。

二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。

三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。

四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办
理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。

五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按<<中华人民共和国建筑
法>>的规定予以处罚。

砺剑大厦基坑支护、土石方及桩基工程
中标通知书

中标通知书

致：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

我司的砺剑大厦基坑支护工程，经评标委员会评定，现确定贵司为中标单位。
请收到本通知后 7 天之内到我司签订建设工程合同。

砺剑大厦基坑支护工程中标价为：人民币贰仟捌佰壹拾捌万贰仟捌佰陆拾捌
元零捌分（¥28182868.08 元）。

贵司在我司询标过程中的承诺：

- 1、本项目施工进度须早于周边万科、烯创项目（万科出土至负一层时，我司应出土至-8m 位置）。
- 2、土方工程放坡施工影响的红线外土方工程量不予计算（引起的临时安全支护费用除外）。

注：贵司询标承诺为经济合同成立的前提条件。

招标人（盖章）：深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2020 年 3 月 18 日



施工合同

砺剑大厦基坑支护与土石方工程

HYJ-202004-SGHT-1

工程编号: _____

合同编号: LJ-012

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: 砺剑大厦基坑支护与土石方工程

工程地点: 深圳市西丽留仙大道与同发路交汇处

发 包 人: 深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司

承 包 人: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

砺剑大厦基坑支护与土石方工程合同

发包人：深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司

地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科苑南路 3099 号中国储能大厦 5801

承包人：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

地址：深圳市南山区深圳湾科技生态园一区 2 栋 B 座 9 层 9B03 号房

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章并结合深圳市有关规定及本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，为明确双方的责任、权利和义务，双方就本工程建设施工事项协商一致，共同签订本合同。

第一条：工程概况

- 1、工程名称：砺剑大厦基坑支护与土石方工程
- 2、工程地点：深圳市西丽留仙大道与同发路交汇处
- 3、工程依据：砺剑大厦基坑支护与土石方工程图纸、地勘报告、地下物探报告及有关文件。

第二条：工程承包范围与要求

2.1 基坑支护工程：本工程采用放坡加桩锚支护体系，本工程所有基坑坡面，包含但不限于土钉（或 $\phi 48 \times 3.25$ 打入式钢花管土钉）、挂网、喷锚、排水沟、集水井、旋挖桩、旋喷桩、锚索、腰梁及冠梁施工等。包括自身监测工程、降排水工程（至退场移交）及完成本分部工程所有必要措施工程；

2.2 土石方开挖工程：土石方开挖涉及有挖土方、挖淤泥、挖基础土方、置换填挖土、土石方外运，土方开挖标高约为 15 米（至基础底板底标高+300MM，未经发包人确认的超挖不予结算，承包人应将超挖的部分（用石粉和混凝土回填至密实）

2.3 支护桩工程：包括为完成本工程所需机械设备的进退场、桩机的安装与拆卸、机械成孔、钢筋笼的制作安装、混凝土浇筑等；以及完成本分部工程内容而有必要采取的隐含的所有施工、协调、及措施费用。

2.4 负责项目现场测量、定位放线；

满足施工及验收要求所需的一切费用以及质量保证期内的维修费用或合同中明示的一切责任和义务、国家法律、法规所规定费用的方式进行承包。

第四条：工程造价

1、暂定合同含税总价为：（大写）贰仟捌佰壹拾捌万贰仟捌佰陆拾捌元零捌分（小写）¥28182868.08 元；其中暂定合同不含税总价为：（大写）人民币贰仟伍佰捌拾伍万伍仟捌佰肆拾贰元贰角柒分（小写）¥25855842.27 元；税金（9%的增值税）为：（大写）人民币贰佰叁拾贰万柒仟零贰拾伍元捌角壹分（小写）¥2327025.81 元。

若因国家政策变化导致增值税税率变低，含税合同总价=不含税总价*（1+新增值税税率），若因国家政策变化导致增值税税率变高，含税合同总价=不含税总价*（1+9%）。（任何与本条款不符的均按本条款执行）。

2、基坑支护工程除水泥、混凝土、钢筋主材有进行调价差外，综合单价在合同执行过程中不因物价变动、政策变动、汇率变动、承包人漏项或少报等风险因素而调整，结算时按实际工程量结算。

用于本工程基坑支护的主要材料（包括：水泥、混凝土、钢筋）价格波动（签订合同当月时间为基准价）超过±5%时，超过±5%以外部分按施工期间据实核算价差（1、钢筋基准价按我的钢铁网深圳市场工地到货价计取，合同签订当月基准价按当月平均价计算，施工期间按进货日期当日发布价或当日平均价计算；2、混凝土基准价按合同签订当月信息价，施工期间按当月混凝土实际用量（或期中支付审核量），并按当月深圳信息价*85%计取；3、水泥基准价按深圳信息价计取。），差价不参与取费，仅计取税金。价差调整的依据按当地造价管理部门发布的信息价执行。

主要材料价格波动时，合同价款的调整办法如下：

（1） 施工期间基准价/合同签订当月基准价≥105%时，调价方式为：

（各段施工期间基准价-合同签订当月基准价*105%）*各段施工期间工程量*（1+税金）

（2） 各段施工期间基准价/合同签订当月基准价<95%时，调价方式为：

（各段施工期间基准价-合同签订当月基准价*95%）*各段施工期间工程量*（1+税金）

以上材料调差承包人应提供监理确定的工程进度、工程量、材料设备进场验收记录和施工记录，否则按施工期间最低价不利于承包人价格计算。

4、设计变更是指合同签订后，工程在设计（包括品质和数量，包括发包人确认的承包人深化设计部份）上的改变。任何设计变更必须以经发包人书面通知为准，承包人不得擅自

20、本合同未尽事宜按招标文件有的条款执行。招标文件和合同没有的条款，双方协商解决或签订补充协议。履行合同期间，双方如有争议应友好协商解决，协商解决不成，可向工程所在地的人民法院起诉。

21、本合同自双方签字、盖章之日生效，合同文本壹式伍份，发包人执叁份，承包人执贰份，均具同等法律效力。

发包人（盖章）：

法定代表人：

联系地址：

联系电话：

签订日期：

签订地点：深圳市南山区



承包人（盖章）：

法定代表人：

联系地址：

联系电话：

签订日期：2020.03.30



HJ-202004-S6HT2

工程编号:

合同编号: LJ-022

深圳市建设工程

施工（单价）合同

工程名称: 砺剑大厦项目桩基础工程

工程地点: 深圳市南山区西丽街道

发 包 人: 深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司

承 包 人: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司



深圳市建设工程造价管理站编制

2010 版

第 1 页 共 20 页

发包单位（简称甲方）：深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司

承包单位（简称乙方）：深圳宏业基岩土科技股份有限公司

经甲乙双方友好协商，甲方把 砺剑大厦项目桩基础工程 承包给乙方施工。为明确双方权利和义务，本着平等互利，公平诚信的原则，根据《中华人民共和国合同法》及其他相关法规，结合本工程的具体情况，特签订本合同，共同遵守。

一、工程概况

1、工程名称：砺剑大厦项目桩基础工程

2、工程地点：深圳市南山区西丽街道

二、承包方式

本工程采用清单固定综合单价承包方式，综合单价包括但不限于：

清单综合单价为不可调单价，包含人工费、材料费（包括但不限于：材料单价、辅材费、周转材料费、场内外装卸运输费）、机械费（包括但不限于：加工机械费、机械安拆费、进出场费、场内外运输费及其它机具费）、制作安装费、加工损耗费、夜间施工增加费、赶工措施费、成品保护措施费、文明施工措施费、其他一切措施费、检测费、检验试验费（第三方检测除外）、规费、管理费、利润、税金、保险费等完成本工程的一切费用。

三、承包范围和工作内容

1、按甲方提供的施工图纸（含设计变更）、图纸会审纪要、施工组织设计进行旋挖桩施工。成孔（桩基土方按土方外运单位要求，运至现场指定地点），泥浆护壁（含泥浆池开挖、泥浆配制、泥浆外运及消纳），清孔，运输、吊装、安装导管、混凝土浇筑，包施工机械设备，辅助材料，挖机及进退场费用，每天清理干净施工现场做到工完场清。

2、乙方进挖机、吊机、旋挖机、铲车、泥浆泵等施工所需要的机械及运输设备，满足工程需求的全部材料。

3、施工用水、用电，总包提供至施工现场 50 米范围内（超出范围的一切用电器材和驳接由乙方自行负责）。

4、乙方负责办理和提供进场劳务人员有关手续和个人档案资料交项目部存档，主要有：进场人员详细名单、劳务人员照片、身份证复印件、特殊工种作业证等。

5、乙方需派出有经验的技术人员到场，配合甲方做好施工原始记录技术资料工作。

6、所需大宗材料乙方必须提前 10 天上报，以便甲方组织材料进场。

- 7、按深圳市城建档案管理的要求负责工程桩工程资料的编制、整理、收集、移交。
- 8、混凝土指定品牌：利建混凝土、天地混凝土；水泥指定品牌：金羊、海螺、利丰、华润；钢材指定品牌：广钢、韶钢、宝钢、湘钢、柳钢、邯钢、唐钢、新余钢铁厂。

四、工期及相关配合

- 1、本工程总工期为 55 天。

计划开工日期：2020 年 8 月 15 日，具体以甲方开工通知为准。

- 2、乙方进场挖机、吊机、铲车、旋挖机数台（以满足现场施工要求为准），乙方委派 朱辉宝 为现场代表，委派人员必须 24 小时常驻工地，如因事外出，须经甲方现场代表书面同意，否则每次罚款 300 元；如多次无故离开影响工作的，甲方有权取消其管理人员资格。

- 3、乙方在签订合同进场后，乙方进场所有施工设备作为对甲方履约的保证。

- 4、甲方为乙方免费提供本工程住宿板房的搭建场地。

五、工程价款

- 1、本工程为固定综合单价承包形式，暂定合同含税总价为：（大写）人民币伍佰陆拾捌万元整（小写）¥5,680,000.00 元，含 9% 的增值税专用发票。其中暂定合同不含税总价为：（大写）人民币伍佰陆拾壹万壹仟零玖元壹角柒分（小写）¥5,211,009.17 元；税金（9% 的增值税）为：（大写）人民币肆拾陆万捌仟玖佰玖拾元捌角叁分（小写）¥468,990.83 元。

若因国家政策变化导致增值税税率变低，含税合同总价=不含税总价*（1+新增值税税率），若因国家政策变化导致增值税税率变高，含税合同总价=不含税总价*（1+9%）。（任何与本条款不符的均按本条款执行）。

- 2、除本协议另有约定外，固定综合单价在本协议执行过程中不因物价变动、政策变动、汇率变动、投标人漏项或少报等风险因素而调整，结算时按实际工程量结算。

- 3、工程量清单报价已包含但不限于如下费用：①、直接工程费：含人工费、材料费（内容包括：材料原价或供应价格、材料运杂费、运输损耗费、采购及保管费、检验实验费）、施工机械使用费、包测量定位放线费用，②、措施费：包括完成本工程承包范围和变更项目的全部措施费用（含施工图纸（设计变更）的措施和施工现场的措施，含环境保护费、文明施工费、安全施工费、临时设施费、夜间施工费、二次搬运费、大型机械设备进出场及安拆费、混凝土、钢筋混凝土模板及支架、脚手架、已完工程及设备保

甲方（盖章）：深圳市创恒昌建设开发



乙方（盖章）：深圳宏业岩土科技股份



法定代表人（或委托代理人）

法定代表人（或委托代理人）

身份证号码：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

签约时间：

身份证号码：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

签约时间：2020.8.13

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 ☐☐☐

工程名称： 砺剑大厦基坑支护与土石方工程

验收日期： 2021年9月17日

建设单位(盖章)： 深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司（代建）， 砺剑防务技术集团有限公司



* GD- E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 ☐☐☐

1. 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

工程名称	砺剑大厦基坑支护与土石方工程				
工程地点	深圳市南山区留仙洞仙湖路与仙鹤路交汇西北角		建筑面积		工程造价 2818.29万元
结构类型	桩撑支护（两道大角撑）+桩锚支护	层数	地上： 37 地下： 3		
施工许可证号	2019-440305-75-03-10048201	监理许可证号	914403001923491180		
开工日期	2020-7-27	验收日期	2021年9月27日		
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督编号	2020049		
建设单位	深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司（代建），砺剑防务技术集团有限公司				
勘察单位	深圳地质建设工程公司				
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司				
总包单位	中国建筑第二工程局有限公司				
承建单位（土建）	深圳宏业基岩土科技股份有限公司				
承建单位（设备安装）					
承建单位（装修）					
监理单位	深圳利宇工程顾问有限公司				
施工图审查单位					



'GD E1 914 / 2'

三、工程质量评定

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
地基与基础		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
主体结构		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
建筑装饰装 修		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
屋面		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
建筑给水、 排水及采暖		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
通风与空调		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
建筑电气		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
智能建筑		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
建筑节能		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
电梯		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的
		项,其中: 经审查符合要 经核定符合要 求	共项,其中: 资料核查符合要 求 实体抽查符合要 求	共项,其中: 评价为“好”的 评价为“一般” 的



* GD E1 914 / 4 *

四、验收人员签名

GD-21-914/5

序号	姓 名	工作单位	职务	职称	签名
1	吴星	南山区建筑工程质量监督检测站	监督员		
2	陈子超	深圳市研创恒昌建设开发有限公司	项目负责人		陈子超
3	明文	深圳市研创恒昌建设开发有限公司	资料员		明文
4	董素珍	深圳科宇工程顾问有限公司	总监		董素珍
5	刘小敏	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人		刘小敏
6	零武	中冶建筑研究总院（深圳）有限公司	检测		
7	刘俊	深圳宏业基岩科技股份有限公司	资料员		刘俊
8	刘海静	深圳宏业基岩科技股份有限公司	资料员		刘海静
9	朱灿峰	深圳市研创恒昌建设开发有限公司	土建		
10	朱耀宝	深圳宏业基岩科技股份有限公司	项目经理		朱耀宝
11	张少斌	深圳地质建设工程公司	项目负责人		张少斌
12	关晓美	深圳宏业基岩科技股份有限公司	工程部总监		关晓美
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



* GD-21-914/5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 ☐ ☐ ☐

验收合格

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
 (公章) 单位(项目) 负责人: 2021年9月27日	 (公章) 总监理工程师: 2021年9月27日	 (公章) 单位(项目) 负责人: 2021年9月27日	 (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月27日	 (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月27日

GD-E1-914/6

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 ☐ ☐ ☐

工程名称: 砺剑大厦桩基础工程

验收日期: 2021年12月21日

建设单位(盖章): 深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司(代建), 砺剑防务技术集团有限公司



"GD-E1-914"

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 ☐☐☐

1. 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

工程名称	砺剑大厦桩基础工程					
工程地点	深圳市南山区留仙洞仙鹤路与仙霞路交汇西北角		建筑面积	5220 m²	工程造价	2818.29万元
结构类型	基桩+抗浮锚杆	层数	地上： 37 层			
			地下： 3 层			
施工许可证号	2019-440305-75-03-10048202	监理许可证号	914403001923491180			
开工日期	2020年12月14日	验收日期	2021年12月21日			
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督编号	2020049			
建设单位	深圳市砺剑恒昌建设开发有限公司（代建），砺剑防务技术集团有限公司					
勘察单位	深圳地质建设工程公司					
设计单位	悉地国际设计顾问（深圳）有限公司					
总包单位	中国建筑第二工程局有限公司					
承建单位（土建）	深圳宏业基岩土科技股份有限公司					
承建单位（设备安装）						
承建单位（装修）						
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司					
施工图审查单位						



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 ☐ ☐ ☐

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理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	董泰瑜
副组长	朱焯峰
组员	朱焯宝、刘俊、刘海静、关晓尧、明文、龚成、陈子超、张少斌、零武

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	董泰瑜	朱焯宝、刘俊、刘海静、关晓尧、明文、龚成、张少斌、零武
建筑设备安装工程		
工程质控资料	董泰瑜	朱焯宝、刘俊、刘海静、关晓尧、明文、龚成、张少斌、零武

(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行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 107 项, 其中: 经审查符合要求 107 项 经核定符合要求 107 项	共 50 项, 其中: 资料核查符合要求 50 项 实体抽查符合要求 50 项	共 30 项, 其中: 评价为“好”的 30 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑装饰装修		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
屋面		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
智能建筑		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		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 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



* GO E1 914/4 *

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	吴胤	南山区建筑工程质量监督检测站	监督员		
2	陈子超	深圳市研创恒昌建设开发有限公司	项目负责人		陈子超
3	明文	深圳市研创恒昌建设开发有限公司	资料员		明文
4	董泰瑞	深圳科宇工程顾问有限公司	总监		董泰瑞
5	蒋成	悉地国际设计顾问(深圳)有限公司	项目负责人		蒋成
6	零武	中冶建筑研究总院(深圳)有限公司	检测		
7	刘俊	深圳宏业基岩士科技股份有限公司	资料员		刘俊
8	刘海静	深圳宏业基岩士科技股份有限公司	资料员		刘海静
9	朱灿峰	深圳市研创恒昌建设开发有限公司	土建		
10	朱辉宝	深圳宏业基岩士科技股份有限公司	项目经理		朱辉宝
11	张少斌	深圳地质建设工程公司	项目负责人		张少斌
12	关晓尧	深圳宏业基岩士科技股份有限公司	工程部部长		关晓尧
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



* GD E1 914 / 5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 ☐ ☐ ☐

验收合格。

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
 (公章) 单位(项目)负责人:  2021年12月21日	 (公章) 总监理工程师:  2021年12月21日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2021年12月21日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2021年12月21日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2021年12月21日



3、质量负责人-罗涛

姓名	罗涛	证件类型	身份证	证件号码	360730199102124338
手机号码	13828737961	证件号（质量员证编号）		0441710694417008253	

质量员证

证书编号: 0441710694417008253

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: 罗涛

身份证号: 360730199102124338

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。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 12 月 13 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

广东省职称证书

姓 名：罗涛

身份证号：360730199102124338



职称名称：工程师

专 业：建筑施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003128842

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月12日



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

毕业证

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 罗涛 性别 男 ,一九九一年 二 月 十二 日生,于二〇〇九		
年 九 月至二〇一三年 七 月在本学院 工程管理与造价(工程造价) 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:江西理工大学应用科学学院	院 长:肖志东	
证书编号:134341201305000634	二〇一三年 七 月 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		

社保证明

姓名: 罗涛

社保电话号: 630044389

身份证号码: 36030199102124338

页码: 1

参保单位名称: 深圳宏业岩土科技股份有限公司

单位编号: 60015211

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
2023	05	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	12000	96.0	24.0
2024	02	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	46.8	12000	96.0	24.0
2024	03	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	93.6	12000	96.0	24.0
2024	04	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	93.6	12000	96.0	24.0
2024	05	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	93.6	12000	96.0	24.0
2024	06	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	93.6	12000	96.0	24.0
2024	07	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	08	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	09	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	10	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	11	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	12	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	01	60015211	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	02	60015211	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	03	60015211	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	04	60015211	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
合计			43240.0	23040.0			15480.0	5760.0			1440.0						440.64

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 (3391e9b5d9ec8485) 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
60015211
单位名称
深圳宏业岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单

证明专用章

深圳市社会保险基金管理局

打印日期: 2025年07月8日

证明专用章

225

4、安全负责人-王波

姓名	王波	证件类型	身份证	证件号码	500383198612184317
手机号码	18617034168	证件号（C证编号）	粤建安 C3(2022)0131897		

注册安全工程师证



安全生产考核合格证书

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2022)0131897

姓 名:王波

性 别:男

出 生 年 月:1986年12月18日

企 业 名 称:深圳宏业基岩土科技股份有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2022年10月20日

有 效 期:2022年10月20日 至 2025年10月19日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2022年10月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

毕业证

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 王斌 性别 男 ，一九八六年十二月十八日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年七月在本校 普通全日制 法律文秘 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： 西安政法大學	校（院）长： 	
证书编号： 106521200906113149	二〇〇九年 七 月 一 日	
<small>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</small>		

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王波		社保电话号: 647051120		身份证号码: 500383198612184317		页码: 1											
参保单位名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司				单位编号: 60015211		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	05	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	06	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	07	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	08	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	09	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	10	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1080.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	11	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1080.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	12	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1080.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2024	01	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	18000	144.0	36.0
2024	02	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	18000	144.0	36.0
2024	03	60065211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	140.4	18000	144.0	36.0
2024	04	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	140.4	18000	144.0	36.0
2024	05	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	140.4	18000	144.0	36.0
2024	06	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	140.4	18000	144.0	36.0
2024	07	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	08	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	09	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	10	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	11	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	12	60065211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2025	01	60065211	18000.0	2880.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2025	02	60065211	18000.0	2880.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2025	03	60065211	18000.0	2880.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2025	04	60065211	18000.0	2880.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
合计			63540.0	34360.0			23220.0	8640.0			2160.0				632.64		

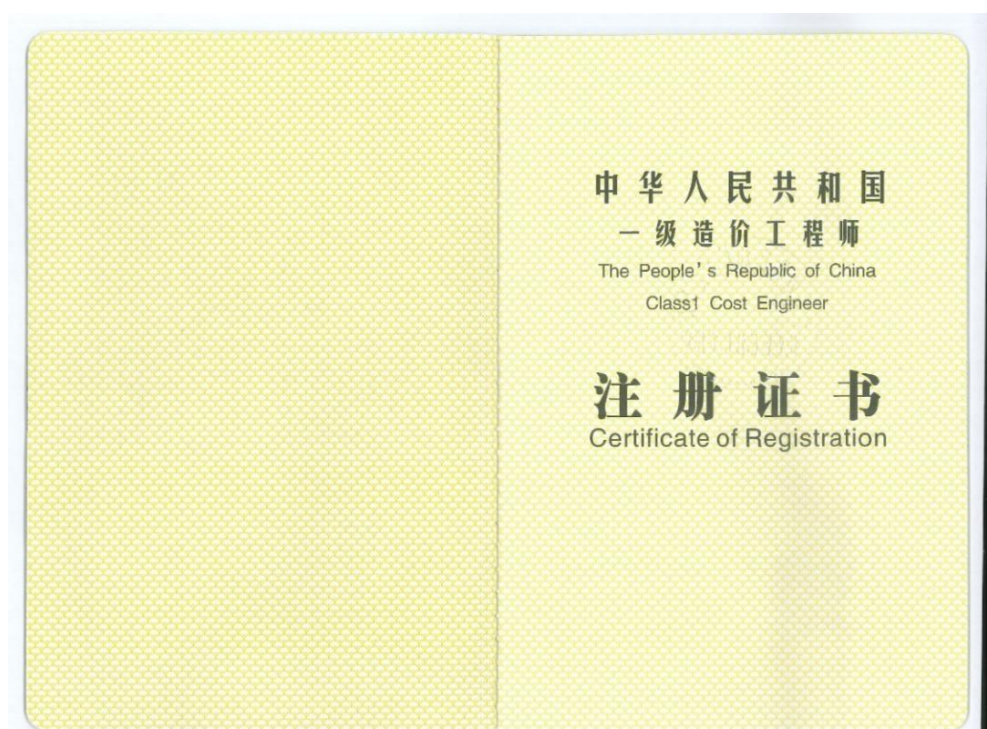
- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e9b5d9eac f3c) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗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: 60015211
单位名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司



5、造价工程师-周睿

姓名	周睿	证件类型	身份证	证件号码	420901198905241133
手机号码	13751170133		证件号		建【造】 1122440D014619

注册造价工程师证





证书编号: 建[造]11224400014619

初始注册日期: 2022 年 06 月 16 日

姓名: 周 睿
身份证号码: 420901198905241133
性别: 男
专 业: 土木建筑
聘用单位: 深圳宏业基岩土科技股
份有限公司

颁发机关盖章:

发证日期: 2022 年 6 月 16 日



广东省职称证书

姓 名：周睿

身份证号：420901198905241133



职称名称：工程师

专 业：施工管理

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年03月28日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003053645

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

毕业证

254

普通高等学校		
毕业证书		
学生 周睿 性别 男 , 1989 年 05 月 24 日生, 于 2007 年 09 月		
至 2011 年 06 月在本校 土木工程 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:	哈尔滨工程大学	校长: 刘志刚
证书编号: 102171201105029033		二〇一一年 六 月 二十七日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

社保证明

姓名: 周睿

社保电话号: 63894673

身份证号码: 420501198905241133

页码: 1

参保单位名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

单位编号: 60015211

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
2023	05	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	1054.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	2360	36.32	7.08
2023	06	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	1054.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	2360	36.32	7.08
2023	07	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	1054.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	2360	36.32	7.08
2023	08	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	1054.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	2360	36.32	7.08
2023	09	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	1054.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	2360	36.32	7.08
2023	10	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	1020.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	2360	36.32	7.08
2023	11	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	1020.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	2360	36.32	7.08
2023	12	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	1020.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	2360	36.32	7.08
2024	01	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	850.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	17000	136.0	34.0
2024	02	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	850.0	340.0	1	17000	85.0	17000	66.3	17000	136.0	34.0
2024	03	60015211	17000.0	2550.0	1300.0	1	17000	850.0	340.0	1	17000	85.0	17000	132.6	17000	136.0	34.0
2024	04	60015211	17000.0	2720.0	1300.0	1	17000	850.0	340.0	1	17000	85.0	17000	132.6	17000	136.0	34.0
2024	05	60015211	17000.0	2720.0	1300.0	1	17000	850.0	340.0	1	17000	85.0	17000	132.6	17000	136.0	34.0
2024	06	60015211	17000.0	2720.0	1300.0	1	17000	850.0	340.0	1	17000	85.0	17000	132.6	17000	136.0	34.0
2024	07	60015211	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2024	08	60015211	17000.0	2720.0	1300.0	1	17000	850.0	340.0	1	17000	85.0	17000	170.0	17000	136.0	34.0
2024	09	60015211	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2024	10	60015211	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2024	11	60015211	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2024	12	60015211	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	01	60015211	20000.0	3400.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	02	60015211	20000.0	3400.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	03	60015211	20000.0	3400.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	04	60015211	20000.0	3400.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
合计			68530.0	34800.0			23280.0	8700.0			2175.0			2160.4	2524.16	654.64	

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 (3391e9b5d9cf28a6) 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
60015211

单位名称
深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社会保险基金管理局

深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单

证明专用章

打印日期: 2025年4月6日

6、土建工程师-林全忠

姓名	林全忠	证件类型	身份证	证件号码	440883198910104531
手机号码	15914041740		证件号		2103003060072

职称证

广东省职称证书	
姓名：林全忠 身份证号：440883198910104531	
职称名称：工程师 专 业：建筑施工 级 别：中级 取得方式：职称评审 通过时间：2021年04月18日 评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会	
证书编号：2103003060072 发证单位：深圳市人力资源和社会保障局 发证时间：2021年08月02日	
查询网址： http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc	

毕业证



社保证明

姓名: 林全忠
参保单位名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社保电话号: 629113423
单位编号: 60015211

身份证号码: 440883198910104331
单位编号: 60015211

页码: 1
计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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		
2023	05	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1116.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1080.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1080.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	1080.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	18000	144.0	36.0
2024	02	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	70.2	18000	144.0	36.0
2024	03	60015211	18000.0	2520.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	140.4	18000	144.0	36.0
2024	04	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	140.4	18000	144.0	36.0
2024	05	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	140.4	18000	144.0	36.0
2024	06	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	140.4	18000	144.0	36.0
2024	07	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	08	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	09	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	10	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	11	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2024	12	60015211	18000.0	2700.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2025	01	60015211	18000.0	2880.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2025	02	60015211	18000.0	2880.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2025	03	60015211	18000.0	2880.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
2025	04	60015211	18000.0	2880.0	1440.0	1	18000	900.0	360.0	1	18000	90.0	18000	180.0	18000	144.0	36.0
合计			63540.0	34360.0			23220.0	8640.0			2160.0		3060.0	2436.19	632.64		

社保费缴纳证明
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳证明
证明专用章
打印日期: 2025年3月5日

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/vip/>, 输入下列验证码 (3391e9b5d9ebc9cs) 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
60015211
单位名称
深圳宏业基岩土科技股份有限公司

7、土建工程师-姬建民

姓名	姬建民	证件类型	身份证	证件号码	410503198704081515
手机号码	13651465351		证件号		粤中职证字第 1803053000349 号

职称证



毕业证

硕士研究生		
毕 业 证 书		
研究生	姬建民	性别 男，一九八七年 四 月 八 日生，于
二〇一〇年 九 月至二〇一三年 六 月在 建筑与土木工程		
专业学习，学制2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，		
毕业论文答辩通过，准予毕业。		
培养单位：	昆明理工大学	校(院、所)长：张英奎
证书编号：	106741201302001219	二〇一三年 六 月 十三 日

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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名： 蔡建民		社保电话号： 636289833		身份证号码： 410603198704080315		页码： 1											
参保单位名称： 深圳宏业基岩土科技股份有限公司				单位编号： 60015211		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	05	60065211	24930.0	3739.5	1994.4	1	27000	1674.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	2360	16.32	7.08
2023	06	60065211	24930.0	3739.5	1994.4	1	27000	1674.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	2360	16.32	7.08
2023	07	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1674.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	2360	16.32	7.08
2023	08	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1674.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	2360	16.32	7.08
2023	09	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1674.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	2360	16.32	7.08
2023	10	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1620.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	2360	16.32	7.08
2023	11	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1620.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	2360	16.32	7.08
2023	12	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1620.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	2360	16.32	7.08
2024	01	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	27000	216.0	54.0
2024	02	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	105.3	27000	216.0	54.0
2024	03	60065211	26421.0	3963.15	2113.08	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	210.6	27000	216.0	54.0
2024	04	60065211	26421.0	4227.36	2113.08	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	210.6	27000	216.0	54.0
2024	05	60065211	26421.0	4227.36	2113.08	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	210.6	27000	216.0	54.0
2024	06	60065211	26421.0	4227.36	2113.08	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	210.6	27000	216.0	54.0
2024	07	60065211	27000.0	4320.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2024	08	60065211	27000.0	4320.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2024	09	60065211	27000.0	4320.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2024	10	60065211	27000.0	4320.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2024	11	60065211	27000.0	4320.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2024	12	60065211	27000.0	4320.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2025	01	60065211	27000.0	4590.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2025	02	60065211	27000.0	4590.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2025	03	60065211	27000.0	4590.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
2025	04	60065211	27000.0	4590.0	2160.0	1	27000	1330.0	540.0	1	27000	135.0	27000	270.0	27000	216.0	54.0
合计			100109.43	50952.96			34830.0	12900.0			3240.0				920.64		

- 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（ 3391e9b5d9ec25f5 ）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
60015211

单位名称
深圳宏业基岩土科技股份有限公司



8、岩土工程师-郭秋苹

姓名	郭秋苹	证件类型	身份证	证件号码	372321199411040045
手机号码	18844548636		证件号		AY244402222

注册土木工程师证（岩土）



职称证

广东省职称证书

姓名：郭秋苹

身份证号：372321199411040045



职称名称：工程师

专业：施工管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月29日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003072010

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



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

毕业证

普通高等学校	
<h1>毕业证书</h1>	
	
学生 郭秋苹 性别 女，一九九四年十一月四日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 建设工程学院 勘查技术与工程(工程地质与勘察工程) 专业 肆 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
校 名： 吉林 大学	校(院)长： 
证书编号： 101831201705004226	二〇一七年 七 月 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>

社保证明

姓名: 郭秋平
参保单位名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社保电话号: 646976724
单位编号: 60015211

身份证号: 372321199411040045
单位编号: 60015211

页码: 1
计算单位: 元

缴费年

月

单位编号

养老保险

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

生育保险

基数

单位交

工伤保险

基数

单位交

失业保险

基数

单位交

个人交

2023	05	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	731.6	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	731.6	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	731.6	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	731.6	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	731.6	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	708.0	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	708.0	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	708.0	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	11800	94.4	23.6
2024	02	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	46.02	11800	94.4	23.6
2024	03	60015211	11800.0	1770.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	92.04	11800	94.4	23.6
2024	04	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	92.04	11800	94.4	23.6
2024	05	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	92.04	11800	94.4	23.6
2024	06	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	92.04	11800	94.4	23.6
2024	07	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2024	08	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2024	09	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2024	10	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2024	11	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2024	12	60015211	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2025	01	60015211	11800.0	2006.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2025	02	60015211	11800.0	2006.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2025	03	60015211	11800.0	2006.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
2025	04	60015211	11800.0	2006.0	944.0	1	11800	590.0	236.0	1	11800	59.0	11800	118.0	11800	94.4	23.6
合计			44486.0	22656.0				15222.0	5064.0			1416.0			2008.56	2642.56	434.24

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 (3391e9b5d9ec5349) 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
60015211

单位名称
深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章

9、给排水工程师-李燕

姓名	李燕	证件类型	身份证	证件号码	130533198106244223
手机号码	13879952521		证件号	12008744	

职称证

<p>江西省高级专业技术 资格证书</p> <p>江西省人力资源和社会保障厅</p> <p>编号: No.: 12008744</p>	
<p>工作单位: 江西省煤田地质局二二六地质队 Work Unit: _____</p> <p>管理号: 3600016201664 File No. _____</p>	<p>姓名: 李 燕 Full Name: _____</p> <p>身份证号: 130533198106244223 ID Number: _____</p> <p>资格名称: 高级工程师 Qualification: _____</p> <p>专业名称: 水文地质 Profession: _____</p> <p>批准日期: 2016年11月28日 Approval Date: _____</p> <p>批复文件: 赣人社字〔2016〕474号 Approval Document: _____</p> <p>签发单位: _____ Issued by: _____</p> <p>签发日期: _____ Issued on: _____</p>

毕业证



社保证明

姓名: 李燕

社保电话号: 801743976

身份证号码: 130633198100244223

页码: 1

参保单位名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

单位编号: 60015211

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
2023	05	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	14000	112.0	28.0
2024	02	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	14000	112.0	28.0
2024	03	60015211	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	04	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	05	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	06	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	07	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	08	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	09	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	10	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	11	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	12	60015211	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2025	01	60015211	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2025	02	60015211	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2025	03	60015211	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2025	04	60015211	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
合计			49420.0	26880.0			18000.0	6720.0			1680.0		2360.0	524.16	504.64		

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 (3391e9b5d9ecb903) 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
60015211

单位名称
深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单

证明专用章

深圳市社会保险基金管理局

打印日期: 2025年3月5日

证明专用章

10、安全员-黄超

姓名	黄超	证件类型	身份证	证件号码	421081198705110650
手机号码	15207697078		证件号（C证编号）		粤建安C3（2021） 0106242

安全生产考核合格证书

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）0106242	
姓 名: 黄超	
性 别: 男	
出 生 年 月: 1987年05月11日	
企 业 名 称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司	
职 务: 专职安全生产管理人员	
初次领证日期: 2021年06月07日	
有 效 期: 2024年03月07日 至 2027年06月06日	
	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2024年03月07日
中华人民共和国住房和城乡建设部 监制	

职称证





姓 名: 黄 超
性 别: 男
证书编号: D07456903
发证日期: 2008.01

出生年月: 1987.05
专业名称: 工民建
资格名称: 助理工程师
批准时间: 2008.01
批准单位: 石首市人事局
批准文号: 石人职[2008]01号
评审组织: 石首市工程专业初级评审委员会

毕业证

成人高等教育		
毕 业 证 书		
学生 黄超 性别 男 , 一九八七 年 五 月十一 日生, 于二〇一六		
年 一 月至二〇二二年 一 月在本校 资源勘查工程		
专业 函授 学习, 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程,		
成绩合格, 准予毕业。		
校 名: 长春工程学院	校 (院) 长: 	
批准文号: 国家教委成教厅[1990]009	证书编号: 114375202205100047	二〇二二 年 一 月 七 日

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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄超		社保电脑号：800845445			身份证号码：421081198705110650			页码：1									
参保单位名称：深圳宏业岩土科技股份有限公司			单位编号：60015211			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
2023	05	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	744.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	12000	96.0	24.0
2024	02	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	46.8	12000	96.0	24.0
2024	03	60015211	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	93.6	12000	96.0	24.0
2024	04	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	93.6	12000	96.0	24.0
2024	05	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	93.6	12000	96.0	24.0
2024	06	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	93.6	12000	96.0	24.0
2024	07	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	08	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	09	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	10	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	11	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2024	12	60015211	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	01	60015211	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	02	60015211	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	03	60015211	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	04	60015211	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	00.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
合计			45240.0	23040.0			15480.0	5760.0			1440.0	2042.4	2042.4	2042.4	440.64		

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（ 3391e9b5d9ebe8f3 ）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
60015211
单位名称
深圳宏业岩土科技股份有限公司



11、安全员-胥平波

姓名	胥平波	证件类型	身份证	证件号码	362227199403163230
手机号码	13418818474	证件号（C证编号）	粤建安 C3（2018）0013086		

安全生产考核合格证书

<p>建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员</p> <p>安全生产考核合格证书</p> <p>编号:粤建安C3（2018）0013086</p>	
姓 名:	胥平波
性 别:	男
出 生 年 月:	1994年03月16日
企 业 名 称:	深圳宏业基岩土科技股份有限公司
职 务:	专职安全生产管理人员
初次领证日期:	2018年07月06日
有 效 期:	2024年04月07日 至 2027年07月05日
	<p>发证机关: 广东省住房和城乡建设厅</p> <p>发证日期: 2024年04月07日</p>

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

毕业证



社保证明

姓名: 胥平波
参保单位名称: 深圳宏业岩土科技股份有限公司

社保电脑号: 644202887
单位编号: 60015211

身份证号码: 362227199403163230
单位编号: 60015211

页码: 1
计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2023	05	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	589.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	589.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	589.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	589.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	589.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	570.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	570.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	570.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	9500	76.0	19.0
2024	02	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	37.05	9500	76.0	19.0
2024	03	60015211	9900.0	1330.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	74.1	9500	76.0	19.0
2024	04	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	74.1	9500	76.0	19.0
2024	05	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	74.1	9500	76.0	19.0
2024	06	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	74.1	9500	76.0	19.0
2024	07	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2024	08	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2024	09	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2024	10	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2024	11	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2024	12	60015211	9900.0	1425.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2025	01	60015211	9900.0	1520.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2025	02	60015211	9900.0	1520.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2025	03	60015211	9900.0	1520.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
2025	04	60015211	9900.0	1520.0	760.0	1	9900	475.0	190.0	1	9500	47.5	9900	95.0	9500	76.0	19.0
合计			33535.0	18240.0			12255.0	4960.0			1140.0		10459.0	348.1		360.64	

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 (3391e9b5d9cf7838) 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
60015211

单位名称:
深圳宏业岩土科技股份有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章

打印日期: 2025年5月8日

12、质检员-赵鑫波

姓名	赵鑫波	证件类型	身份证	证件号码	411282199407200017
手机号码	13663092591		证件号（质量员证编号）	0442310600007000104	

质量员证

证书编码: 0442310600007000104

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: 赵鑫波

身份证号: 411282199407200017

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。

继续教育记录:

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年04月21 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

职称证

广东省职称证书

姓 名：赵鑫波

身份证号：411282199407200017



职称名称：助理工程师

专 业：土木工程

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年09月18日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：2003056006969

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月23日



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

毕业证



社保证明

姓名: 赵鑫波
参保单位名称: 深圳宏业岩土科技股份有限公司

社保电话号: 802030854
单位编号: 60015211

身份证号码: 411282199407200017
计算单位: 元

页码: 1

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
2023	05	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	527.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	527.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	527.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	527.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	527.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	510.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	510.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	510.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	8500	08.0	17.0
2024	02	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	33.15	8500	08.0	17.0
2024	03	60015211	8300.0	1190.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	66.3	8500	08.0	17.0
2024	04	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	66.3	8500	08.0	17.0
2024	05	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	66.3	8500	08.0	17.0
2024	06	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	66.3	8500	08.0	17.0
2024	07	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2024	08	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2024	09	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2024	10	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2024	11	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2024	12	60015211	8300.0	1275.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2025	01	60015211	8300.0	1360.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2025	02	60015211	8300.0	1360.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2025	03	60015211	8300.0	1360.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
2025	04	60015211	8300.0	1360.0	680.0	1	8300	425.0	170.0	1	8500	42.5	8300	85.0	8500	08.0	17.0
合计			30005.0	16320.0			10965.0	4080.0			1020.0			1440.7	1220.16	328.64	

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 (3391e9b5d9ef6e5g) 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 60015211 单位名称 深圳宏业岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单
证明专用章

13、材料员-赵明

姓名	赵明	证件类型	身份证	证件号码	500236198309272912
手机号码	18218718816		证件号		0441811194418003758

材料员证

证书编码: 0441811194418003758

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: 赵明

身份证号: 500236198309272912

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 11月 17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

毕业证



社保证明

姓名: 赵明

社保电话号: 64419537

身份证号码: 500236198309272912

页码: 1

参保单位名称: 深圳宏业岩土科技股份有限公司

单位编号: 60015211

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
2023	05	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	483.6	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	483.6	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	483.6	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	483.6	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	483.6	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	468.0	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	468.0	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	468.0	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	7800	62.4	15.6
2024	02	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	30.42	7800	62.4	15.6
2024	03	60015211	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	60.84	7800	62.4	15.6
2024	04	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	60.84	7800	62.4	15.6
2024	05	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	60.84	7800	62.4	15.6
2024	06	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	60.84	7800	62.4	15.6
2024	07	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2024	08	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2024	09	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2024	10	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2024	11	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2024	12	60015211	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2025	01	60015211	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2025	02	60015211	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2025	03	60015211	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
2025	04	60015211	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	196.0	1	7800	39.0	7800	78.0	7800	62.4	15.6
合计			27534.0	14976.0			10062.0	3744.0			936.0		1327.96	1130.56		306.24	

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 (3391e9b5d9ce336f) 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
60015211

单位名称
深圳宏业岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单

证明专用章

深圳市社会保险基金管理局

社保费缴纳清单

打印日期: 2025年3月8日

证明专用章


14、施工员-陆生果

姓名	陆生果	证件类型	身份证	证件号码	53262719920604093X
手机号码	15087026860		证件号		0441810194418007412

施工员证

证书编码: 0441810194418007412

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: 陆生果

身份证号: 53262719920604093X


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。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 11月 16日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

广东省职称证书

姓 名：陆生果

身份证号：53262719920604093X



职称名称：助理工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2018年10月01日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：1903056001761


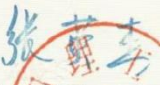
发证单位：深圳市南山区人力资源局

发证时间：2019年01月01日



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

毕业证

普通高等学校	学生 陆生果 性别 男 ,
毕业证书	一九九二年六月四日生, 于二〇一一年
	九月至二〇一五年七月在本校
	工程管理 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。
云南省教育厅监制	校(院)长: 
	校 名: 昆明理工大学
	二〇一五年七月 日
	证书编号: 106741201505003679

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

社保证明

姓名: 陆生果
社保电话号: 641913089
身份证号号码: 53202719920004093X
参保单位名称: 深圳宏业岩土科技股份有限公司
单位编号: 60015211

页码: 1
计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2023	05	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	651.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	651.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	651.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	651.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	651.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	10500	84.0	21.0
2024	02	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	40.95	10500	84.0	21.0
2024	03	60015211	10500.0	1470.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	81.9	10500	84.0	21.0
2024	04	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	81.9	10500	84.0	21.0
2024	05	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	81.9	10500	84.0	21.0
2024	06	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	81.9	10500	84.0	21.0
2024	07	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2024	08	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2024	09	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2024	10	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2024	11	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2024	12	60015211	10500.0	1575.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2025	01	60015211	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2025	02	60015211	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2025	03	60015211	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
2025	04	60015211	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	32.5	10500	105.0	10500	84.0	21.0
合计			37065.0	20160.0			13545.0	5040.0			1260.0		1788.1	1476.10		392.64	

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 (3391e9b5d9ea88du) 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
60015211
单位名称
深圳宏业岩土科技股份有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章
打印日期: 2025年3月8日

15、资料员-李文娟

姓名	李文娟	证件类型	身份证	证件号码	500228198705217122
手机号码	18696810920		证件号		0441811494418006233

资料员证



职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由孝感市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业初级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Xiao Gan Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Primary Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.

签发单位: 

编号: K4 00017491



姓名: 李文娟
Full Name

身份证号: 500228198705217122
ID No.

管理号: K0532014490044
Administration No.

发证日期: 2014 年 8 月
Issue Date

专业名称: 岩土工程
Professional Field

资格名称: 助理工程师
Qualificational Title

批准时间: 2014 年 8 月 20 日
Approval Date

批准单位: 安陆市职改办
Approved by

批准文号: 安职改办[2014]13 号
Approval No.

评审组织: 安陆市综合技术初级
职务评审委员会
Evaluation Organization

毕业证

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 李文娟 性别 女 ,一九八七年 五 月二十一日生,于二〇〇五		
年 九 月至二〇〇八年 六 月在本校 计算机应用技术		
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。		
校 名:		校 (院) 长: 
证书编号: 122151200806000607		二〇〇八年 六 月二十五日

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

社保证明

姓名: 李文期
参保单位名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社保电脑号: 627052695
单位编号: 60015211

身份证号码: 500228198705217122
计算单位: 元

页码: 1

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
2023	05	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	14000	112.0	28.0
2024	02	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	14000	112.0	28.0
2024	03	60015211	14000.0	1960.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	04	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	05	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	06	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	07	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	08	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	09	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	10	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	11	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	12	60015211	14000.0	2100.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2025	01	60015211	14000.0	2240.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2025	02	60015211	14000.0	2240.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2025	03	60015211	14000.0	2240.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2025	04	60015211	14000.0	2240.0	1130.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
合计			49420.0	26880.0			18000.0	6720.0			1680.0		2360.0	524.16	504.64		

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 (3391e9b5d9eb8078) 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
60015211

单位名称
深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单

证明专用章

深圳市社会保险基金管理局

打印日期: 2025年5月8日

证明专用章

16、预算员-董焱琪

姓名	董焱琪	证件类型	身份证	证件号码	533523198903212640
手机号码	15925108240		证件号		建[造]11244400030669

注册造价工程师



广东省职称证书	
姓名: 董焱琪	
身份证号: 533523198903212640	
职称名称: 工程师	
专 业: 施工管理	
级 别: 中级	
取得方式: 职称评审	
通过时间: 2023年04月16日	
评审组织: 深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会	
证书编号: 2303003116054	
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局	
发证时间: 2023年07月05日	
查询网址: http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc	

毕业证

普通高等学校	学生 董姝琪 性别 女
毕业证书	一九八九年 三月十四日生，于二〇〇八年
	九月至 二〇一二年 七月在本校
	工程管理 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(院)长: 周荣
	校 名: 昆明理工大学
	二〇一二年 七月十五日
云南省教育厅监制	证书编号: 106741201205000547

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>, gjc.ynjy.cn

社保证明

姓名: 董森琪

社保电脑号: 633754872

身份证号码: 533523198903212640

页码: 1

参保单位名称: 深圳宏业基岩土科技股份有限公司

单位编号: 60015211

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		
2023	05	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	10000	80.0	20.0
2024	02	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	39.0	10000	80.0	20.0
2024	03	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	78.0	10000	80.0	20.0
2024	04	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	78.0	10000	80.0	20.0
2024	05	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	78.0	10000	80.0	20.0
2024	06	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	78.0	10000	80.0	20.0
2024	07	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	08	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	09	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	10	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	11	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	12	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2025	01	60015211	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2025	02	60015211	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2025	03	60015211	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2025	04	60015211	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	90.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
合计			37700.0	19200.0			12900.0	4900.0			1200.0		1700.0	1412.16		376.64	

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 (3391e9b5d9d9b26i) 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
60015211

单位名称
深圳宏业基岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单

证明专用章

深圳市社会保险基金管理局

社保费缴纳清单

打印日期: 2025年3月8日

证明专用章

17、劳资专管员-郭秋红

姓名	郭秋红	证件类型	身份证	证件号码	362422198607112528
手机号码	13590268349		证件号		0441811494418006111

资料员证

证书编码: 0441811494418006111

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: 郭秋红

身份证号: 362422198607112528

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 11月 24日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：郭秋红

身份证号：362422198607112528



职称名称：工程师

专 业：建筑施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月2日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003187334

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 郭秋红 性别 女，一九八六年七月十一日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年七月在本校 市政工程技术专业 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。

校 名： 江西应用技术职业学院 校（院）长： 

证书编号： 129421200806000261 二〇〇八年 七月 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>

社保证明

姓名: 郭秋红
参保单位名称: 深圳宏业岩土科技股份有限公司

社保电话号: 624273033
单位编号: 60015211

身份证号码: 36242219860712328
计算单位: 元

页码: 1

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
2023	05	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	06	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	07	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	08	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	09	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	10	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	11	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2023	12	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	2360	16.32	7.08
2024	01	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	10000	80.0	20.0
2024	02	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	39.0	10000	80.0	20.0
2024	03	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	78.0	10000	80.0	20.0
2024	04	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	78.0	10000	80.0	20.0
2024	05	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	78.0	10000	80.0	20.0
2024	06	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	78.0	10000	80.0	20.0
2024	07	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	08	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	09	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	10	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	11	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2024	12	60015211	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2025	01	60015211	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2025	02	60015211	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2025	03	60015211	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
2025	04	60015211	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	100.0	10000	80.0	20.0
合计			37700.0	19300.0			12900.0	4800.0			1200.0			1700.0	1412.16	376.64	

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 (3391e9b5d9ec79c7) 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
60015211

单位名称:
深圳宏业岩土科技股份有限公司

社保费缴纳清单

证明专用章

深圳市社会保险基金管理局

社保费缴纳清单

打印日期: 2025年3月8日

证明专用章

无