

标段编号：2019-440306-70-03-107023083001

深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：宝安新桥东重点城市更新项目04-07、04-08、08-03、08-04、08-06地块基坑及主体监测

投标文件内容：资信标文件

投标人：江苏南京地质工程勘察院

日期：2025年01月21日



江苏南京地质工程勘察院

JIANGSU NANJING INSTITUTE OF Geo-ENGINEERING INVESTIGATION

投标文件

深圳市建设工程勘察类招标

投标文件

标段名称：宝安新桥东重点城市更新项目 04-07、04-08、08-03、08-04、08-06 地块基坑及主体监测

投标文件内容：资信标部分

投 标 人：江苏南京地质工程勘察院

日 期：2025 年 01 月 21 日

投标人郑重承诺：

对所提供资料的真实性、准确性、有效性负全部责任。



目录

一、投标人基本情况（不评审）	1
1. 企业人员社保缴纳情况应提供社保局盖章的社保缴纳证明原件扫描为准。 ...	1
2. 《投标人基本情况汇总表》	7
3. 营业执照、相关资质、资格证书	8
4. 提供近 3 年（2021 年-2023 年）财务审计报告扫描件	14
5. 纳税额：提供近 3 年（2021 年-2023 年）税务机关出具的纳税证明	72
6. 企业性质	100
二、投标人业绩情况（不评审）	104
三、拟派项目负责人情况（不评审）	139
四、投标人获奖情况（不评审）	173
五、拟投入本项目主要人员情况（不评审）	179
六、其他（不评审）	247



一、投标人基本情况（不评审）

1. 企业人员社保缴纳情况应提供社保局盖章的社保缴纳证明原件扫描为准。

江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202311-202412

共3页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		0	342	0
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	杨明	32010619881022321X	202311 - 202412	14
2	眭敏磊	321181198908252378	202311 - 202412	14
3	赵阳	410102197001062518	202311 - 202412	14
4	徐树斌	362202198911230813	202311 - 202412	14
5	施展	321121198107211035	202311 - 202412	14
6	陈子辰	320103199704202015	202311 - 202412	14
7	蔡卫星	320112198401181239	202311 - 202412	14
8	王振祥	413027198104035116	202311 - 202412	14
9	高翔	321282199112030012	202311 - 202412	14
10	孙银娟	320102198110221226	202311 - 202412	14
11	方鑫	320114198712021219	202311 - 202412	14
12	孔劲奇	320125198811240053	202311 - 202412	14
13	蒋银杰	32028119890206053X	202311 - 202412	14
14	宦雯	321088199309037522	202311 - 202412	14
15	俞海忱	320105198908040810	202311 - 202412	14
16	韩正明	320911198207192214	202311 - 202412	14
17	吴琼	420922198910307813	202311 - 202412	14
18	王金祥	320923198506125754	202311 - 202412	14
19	石佳颖	320682199112104860	202311 - 202412	14
20	肖亮	130102197009262111	202311 - 202412	14
21	黎志豪	340104199204090512	202311 - 202412	14
22	王卉	320121198711020023	202311 - 202412	14
23	于丹丹	230811199112033226	202311 - 202412	14
24	仲其文	320721198111234637	202311 - 202412	14
25	杨旭	32092419891110411X	202311 - 202412	14
26	高大龙	210922198806160314	202311 - 202412	14
27	颜荣华	360321198501156019	202311 - 202412	14
28	李俊午	321283199001126237	202311 - 202412	14
29	毛峥嵘	320826198710053456	202311 - 202412	14
30	张利强	410102197709223014	202311 - 202412	14
31	戴郑新	321121199102181417	202311 - 202412	14
32	王军	320102198206101210	202311 - 202412	14
33	卢云龙	411481198602076031	202311 - 202412	14





34	颜世明	370724199002142074	202311	-	202412	14
35	刘杰	320121198905012750	202311	-	202412	14
36	臧光勇	320102198109011256	202311	-	202412	14
37	李振	370402198810286536	202311	-	202412	14
38	汤国毅	220104196809242610	202311	-	202412	14
39	焦芸	320481198404142226	202311	-	202412	14
40	戴正彬	320103197601250517	202311	-	202412	14
41	时国顺	320123198512104411	202311	-	202412	14
42	张方苗	320124198511120619	202311	-	202412	14
43	蔡丽冰	320684199003177676	202311	-	202412	14
44	郭玉君	412727198312210721	202311	-	202412	14
45	王伟	32098119921009247X	202311	-	202412	14
46	胥稳	320911198910042015	202311	-	202412	14
47	薛陈军	320623197607206050	202311	-	202412	14
48	周玲玲	320822198006032728	202311	-	202412	14
49	王明路	320103197405070551	202311	-	202412	14
50	朱明	321183198211121338	202311	-	202412	14
51	吉文	32092519950714361X	202311	-	202412	14
52	黄睿	350428199302091518	202311	-	202412	14
53	陈永祥	320923198301161356	202311	-	202412	14
54	郝雅萍	341002198807280428	202311	-	202412	14
55	许培	320925199512073644	202311	-	202412	14
56	经根东	320831197004133033	202311	-	202412	14
57	赵晨玮	320103198407260767	202311	-	202412	14
58	牟浩然	370686199109285511	202311	-	202412	14
59	刘帆	320122198810252010	202311	-	202412	14
60	崔志鹏	410482199104104415	202311	-	202412	14
61	祁高	412829199211021633	202311	-	202412	14
62	成宇	321283199206229010	202311	-	202412	14
63	胡永飞	32012319850919361X	202311	-	202412	14
64	王琛	320112199012240033	202311	-	202412	14
65	禹雪峰	320921198008236731	202311	-	202412	14
66	朱纬煦	320722199109260036	202311	-	202412	14
67	刘恋	420982198812260114	202311	-	202412	14
68	孙杰	321102198109175710	202311	-	202412	14
69	季照东	320925199201042859	202311	-	202412	14
70	严刚	320830197605294610	202311	-	202412	14
71	范荣茂	32092219840122635X	202311	-	202412	14
72	程荷兰	620102198001105323	202311	-	202412	14
73	刘子贤	320102199209302012	202311	-	202412	14
74	王磊	421302198803244979	202311	-	202412	14
75	常菁	640324198609101841	202311	-	202412	14
76	黄俊	320481198608170413	202311	-	202412	14
77	胡茜	320104198906041629	202311	-	202412	14
78	游家乐	320103198707010532	202311	-	202412	14
79	李伟	320105198312070613	202311	-	202412	14
80	张骏	320121197811154518	202311	-	202412	14
81	陈焕之	320121199309160014	202311	-	202412	14
82	黄江波	429004199101011095	202311	-	202412	14
83	郭简之	320102199007052027	202311	-	202412	14
84	李志刚	412724199010055872	202311	-	202412	14





85	于天	211103199203161724	202311	-	202412	14
86	汤旭	320102198102191258	202311	-	202412	14
87	孙进	321284198201085216	202311	-	202412	14
88	时丕昌	32011419770629155X	202311	-	202412	14
89	刘栋	321283198805172816	202311	-	202412	14
90	卜争军	320723198308262618	202311	-	202412	14
91	刘刚	320322198612207658	202311	-	202412	14
92	钟萍	320481198110030827	202311	-	202412	14
93	蒋居津	320911198512192536	202311	-	202412	14
94	武殷曦	320105198408171611	202311	-	202412	14
95	陈刚	340827198912014711	202311	-	202412	14

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。





江苏南京地质工程勘察院

关于严刚等同志社保及人事关系的情况说明

兹证明严刚等 179 名同志是江苏省地质局下属单位江苏省地质局第一地质大队的事业编制职工，目前在江苏南京地质工程勘察院工作，其养老保险由江苏省地质局第一地质大队缴纳。

养老保险：根据苏政复[1993]70号文件规定，2014年9月30日之前未参加社会养老保险，为视同缴费，退休人员由省财政供养。根据苏政发[2015]89号《省政府关于机关事业单位工作人员养老保险制度改革的实施意见》和苏人社发[2016]93号《省人力资源社会保障厅 省财政厅 关于印发江苏省省级机关事业单位工作人员养老保险制度改革实施办法的通知》，自2014年10月1日起进行省级机关事业单位工作人员养老保险制度改革，目前已完成参保登记工作，事业编制人员均在省机关事业单位社会保险基金管理中心参加社会养老保险。

医疗保险：享受省级机关公费医疗待遇。

工伤保险：参加省医保中心工伤保险。



失业保险：在南京市社会和劳动保障中心缴纳失业保险。

计划生育保险：事业单位执行《江苏省人口与计划生育条例》，
发生费用由单位承担。

特此证明。

附：《江苏省地质局第一地质大队（江苏南京地质工程勘察院）人员名单》

江苏南京地质工程勘察院

2024年11月29日



江苏省地质局第一地质大队

2024年11月29日



江苏省地质局

2024年11月29日





2. 《投标人基本情况汇总表》

企业名称	江苏南京地质工程勘察院		
法定代表人姓名	严刚	联系方式	025-52804162
资质类别及等级	工程勘察综合类甲级资质	企业性质 (国企/民企/其他)	其他(全民所有制)
工程建设类执业注册工程师数量	25人		
近3年(2021-2023年)营业收入(万元)	2021年: 28094.184417 万元; 2022年: 29468.507841 万元; 2023年: 28313.933639 万元。		
近3年(2021-2023年)纳税(万元)	2021年: 1066.36 万元; 2022年: 1232.22 万元; 2023年: 640.21 万元。		
其他需说明问题			

注: 按资信要素表要求提供证明材料。



投标人在深分支机构营业执照扫描件



营业执照

(副本)

2021年12月30日

市场监督管理局

统一社会信用代码
91440300MA5EF2RLXX

名称 江苏南京地质工程勘察院深圳分院

类型 全民

负责人 王伶俐

成立日期 2017年03月31日

营业场所 深圳市龙华区大浪街道横朗社区福龙路旁恒大时尚慧谷大厦(东区)6栋404

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事项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的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关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。

登记机关

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>



工程勘察综合甲级资质证书





业 务 范 围	<p>工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务（海洋工程勘察除外），其规模不受限制（岩土工程勘察丙级项目除外）。*****</p>
------------------	---



企业名称	江苏南京地质工程勘察院		
详细地址	南京市雨花台区油坊桥东村105号		
成立时间	1984年02月20日		
注册资本金	1098.8万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91320000134751117N		
经济性质	全民所有制		
证书编号	B132045260-6/5		
有效期	至2025年04月22日		
法定代表人	徐成华	职务	院长
单位负责人	徐成华	职务	院长
技术负责人	谈金忠	职称或执业资格	教授级高工
备注	原资质证书编号：100019-kj		



企业变更栏
<p>技术负责人变更为：刘刚</p> <p style="text-align: right;">变更核准机关（章） 2023年05月19日</p>
<p>单位法定代表人变更为：严刚 单位负责人变更为：严刚</p> <p style="text-align: right;">变更核准机关（章） 2024年08月02日</p>
<p style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</p>

证书延期
<p>有效期延至 年 月 日</p> <p style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</p>
<p>有效期延至 年 月 日</p> <p style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</p>
<p>有效期延至 年 月 日</p> <p style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</p>



测绘甲级资质证书



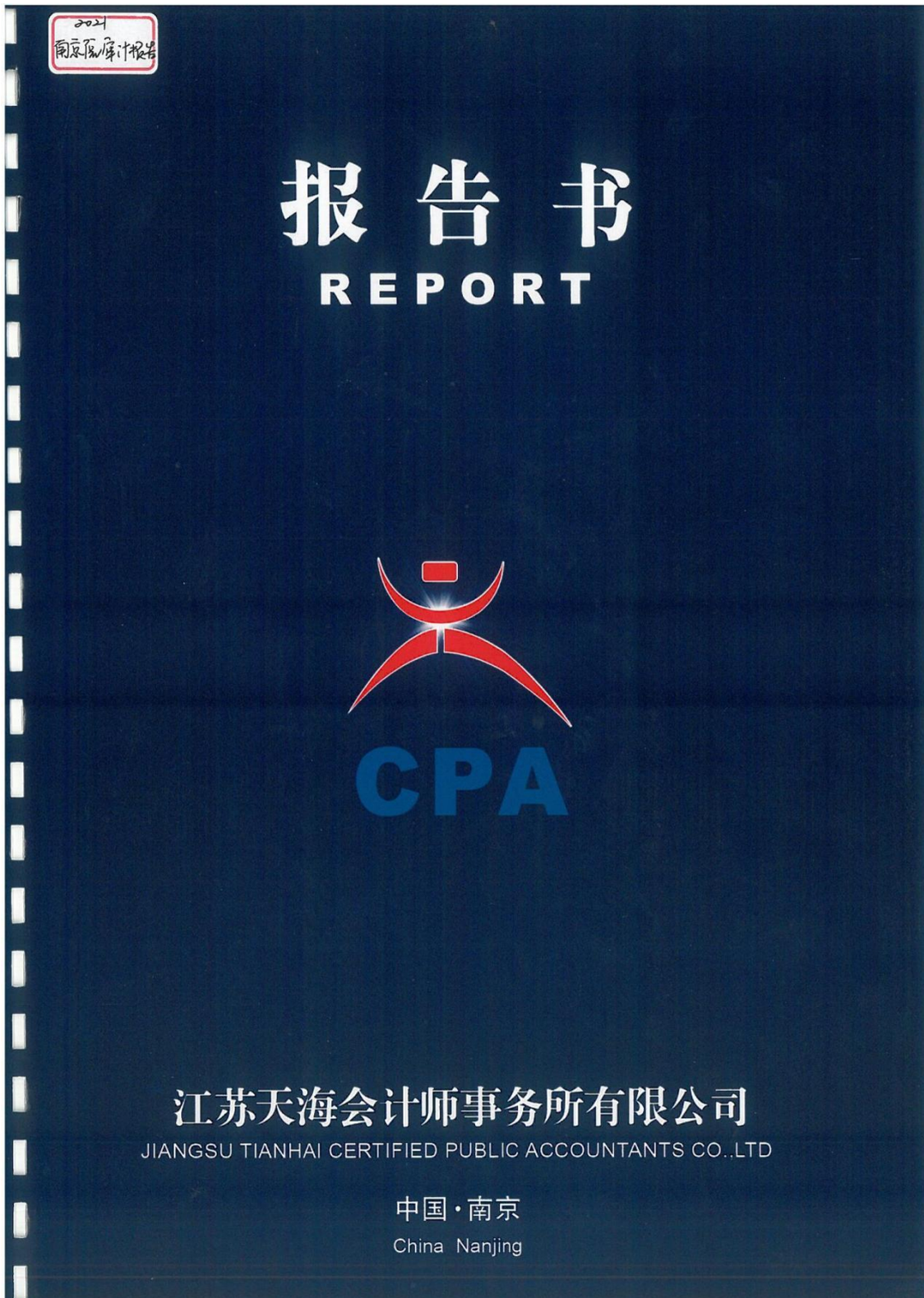
No.001312

中华人民共和国自然资源部监制



4. 提供近 3 年（2021 年-2023 年）财务审计报告扫描件

(1) 2021 年审计报告





江苏天海会计师事务所有限公司 财务报表审计报告

报 告 文 号：天海审字[2022]第1-008
客 户 名 称：江苏南京地质工程勘察院
报 备 时 间：2022-04-06 16:03:23
签字注册会计师：居雪文
李海清



00002022040010143424
报告文号：天海审字[2022]第1-008

江苏南京地质工程勘察院 财务报表审计报告

事务所名称：江苏天海会计师事务所有限公司
事务所电话：025-83344382
传 真：025-83344382
通讯地址：南京市中山北路241号华侨大厦8C
电子 邮 件：jstianhaicpa@sina.com
事务所网址：http://16018515.1024sj.com/

防伪标识是用以证明业务报告是由经依法批准设立的、具有法定执业资格的事务所出具的特定标记，业务报告的法律主体是签字注册会计师及其所在事务所。事务所的主任会计师对事务所上报的相关业务信息的真实性、准确性、完整性负责。特此说明，请知悉。

防伪查询网址：<http://fwgl.jicpa.org.cn/jsicpa/common/content.do?method=index>



江苏天海会计师事务所

天海审字（2022）第 1-008 号

审计报告

江苏南京地质工程勘察院：

我们审计了后附的江苏南京地质工程勘察院财务报表，包括 2021 年 12 月 31 日的资产负债表，2021 年度的利润表，2021 年度现金流量表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照《企业会计制度》的规定编制，公允反映了江苏南京地质工程勘察院 2021 年 12 月 31 日的财务状况和 2021 年度的经营情况和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、其他信息

江苏南京地质工程勘察院管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括江苏南京地质工程勘察院 2021 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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





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

四、管理层和治理层对财务报表的责任

江苏南京地质工程勘察院管理层负责按照《企业会计制度》的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算江苏南京地质工程勘察院、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督江苏南京地质工程勘察院的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据所获取的审计证



据，就可能导致对江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致江苏南京地质工程勘察院不能持续经营。

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

六、其他事项说明

江苏南京地质工程勘察院本次会计报表汇总范围包括：江苏南京地质工程勘察院及其下属江苏南京地质工程勘察院江北分院，江苏南京地质工程勘察院苏州分院和江苏南京地质工程勘察院嘉兴分院。

江苏天海会计师事务所有限公司



中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二二年三月三十日



资产负债表

单位:江苏南京地质工程勘察院

日期:2021-12-31

单位:元

资产	行次	年初数	期末数	负债及净资产	行次	年初数	期末数
流动资产				流动负债			
货币资金	1	107,411,264.66	99,968,445.46	短期借款	33		
短期投资	2			应付票据	34		
应收票据	3	4,598,308.43	11,682,508.53	应付账款	35	9,599,782.99	13,335,115.92
应收股利	4			预收账款	36	2,056,769.00	1,214,141.81
应收利息	5			其他应付款	37	74,101,334.98	82,941,373.86
应收账款	6	69,828,190.92	93,551,684.92	应付工资	38	477,241.67	332,000.00
其他应收款	7	10,357,874.90	9,813,076.97	应付福利费	39		
预付账款	8	295,382.32	1,635,932.24	应付利润	40		
待摊费用	9	10,490.56	4,716.98	应交税金	41	2,865,166.85	2,854,213.53
存货	10	705,175.15	1,520,146.37	其他应交款	42	63,765.13	84,214.73
其他流动资产	11			预提费用	43		
流动资产合计	12	193,206,686.94	218,176,511.47	一年内到期的长期负债	44		
长期投资	13			其他流动负债	45		
长期股权投资	14	19,077,487.60	1,958,719.00	流动负债合计	46	89,164,060.62	100,761,059.85
长期债权投资	15						
长期投资合计	16	19,077,487.60	1,958,719.00	长期负债	48		
固定资产	17			长期借款	49		
固定资产原价	18	26,512,337.68	32,820,852.22	长期应付款	50		
减:累计折旧	19	18,831,875.80	21,196,713.24	专项应付款	51		
固定资产净值	20	7,680,461.88	11,624,138.98	其他长期负债	52		
工程物资	21			其中:住房周转金	53		
在建工程	22			长期负债合计	54		
固定资产清理	23			负债合计	55	89,164,060.62	100,761,059.85
待处理固定资产损失	24						
固定资产合计	25	7,680,461.88	11,624,138.98	净资产	57		
无形资产	26			实收资本	58	10,987,831.54	10,987,831.54
无形资产	27	370,329.87	701,875.68	盈余公积	59	8,077,653.72	500,000.00
长期待摊费用	28	911,582.71	584,363.71	其中:公益金	60	20,533.59	
其他长期资产	29			未分配利润	61	113,017,003.12	120,796,717.45
无形及其他资产合计	30	1,281,912.58	1,286,239.39	净资产合计	62	132,082,488.38	132,284,548.99
资产小计	31	221,246,549.00	233,045,608.84	负债及净资产小计	63	221,246,549.00	233,045,608.84
资产总计	32	221,246,549.00	233,045,608.84	负债及净资产总计	64	221,246,549.00	233,045,608.84



利润表

单位:江苏南京地质工程勘察院
日期:2021-12-31

单位:元

项	行次	本年累计数
一、主营业务收入	1	280,941,844.17
减:主营业务成本	2	238,044,453.25
主营业务税金及附加	3	1,187,767.18
二、主营业务利润	4	41,709,623.74
加:其他业务利润	5	
减:经营费用	6	
管理费用	7	18,506,154.84
其中:研发费用	8	9,070,765.19
财务费用	9	-441,145.86
三、营业利润	10	23,644,614.76
加:投资收益	11	
营业外收入	12	864,987.56
减:营业外支出	13	31,521.18
加:以前年度损益调整	14	
四、利润总额	15	24,478,081.14
减:所得税	16	3,191,606.88
五、净利润	17	21,286,474.26





现金流量表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院 2021年度 单位：元

项 目	行次	本年金额
一、经营活动产生的现金流量：	1	
销售产成品、商品、提供劳务收到的现金	2	267,533,314.67
收到的税费返还	3	1,980,533.91
收到的其他与经营活动有关的现金	4	29,941,799.36
经营活动现金流入小计	5	299,455,647.94
购买原材料、商品、接受劳务支付的现金	6	212,715,895.60
支付的职工薪酬	7	30,906,541.92
支付的税费	8	16,659,218.33
支付的其他与经营活动有关的现金	9	39,199,178.20
经营活动现金流出小计	10	299,480,834.05
经营活动产生的现金流量净额	11	-25,186.11
二、投资活动产生的现金流量：	12	
收回短期投资、长期债券投资和长期股权投资收到的现金	13	
取得投资收益收到的现金	14	
处置固定资产、无形资产和其他非流动资产收回的现金净额	15	
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
投资活动现金流入小计	18	0.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	6,536,401.69
短期投资、长期债券投资和长期股权投资所支付的现金	20	881,231.40
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
投资活动现金流出小计	23	7,417,633.09
投资活动产生的现金流量净额	24	-7,417,633.09
三、筹资活动产生的现金流量：	25	
吸收投资者投资收到的现金	26	
取得借款收到的现金	27	
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
筹资活动现金流入小计	29	0
偿还借款本金支付的现金	30	
偿还借款利息支付的现金	31	
分配利润支付的现金	32	
支付的其他与筹资活动有关的现金	33	
筹资活动现金流出小计	34	0
筹资活动产生的现金流量净额	35	0
四、现金净增加额	36	-7,442,819.20
加：期初现金余额	37	107,411,264.66
五、期末现金余额	38	99,968,445.46



江苏南京地质工程勘察院 会计报表附注

2021 年度

单位：人民币元

一、单位简介

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989 年 12 月 2 日成立，取得统一社会信用代码为 91320000134751117N 号《企业法人营业执照》。法定代表人：徐成华。注册资本：1098.8 万元。经营性质：全民所有制。住所：南京市雨花台区油坊桥贾东村 105 号。经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

二、主要会计政策

- 1、会计制度：执行《企业会计制度》及其补充规定。
- 2、会计年度：自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。
- 3、记帐本位币：人民币。

三、税项

- 1、增值税：税率 6%
- 2、教育费附加：税率 5%
- 3、城建税：税率 7%
- 4、所得税：税率 25%

四、会计报表主要项目注释

（如无特别注明，以下货币单位均为人民币元）





- 1、货币资金：年末余额 99,968,445.46 元，其中：
- | | |
|--------|----------------------|
| 现 金 | 19,908.97 |
| 其他货币资金 | 75,000,000.00 |
| 银行存款 | <u>24,948,536.49</u> |
| 合 计 | <u>99,968,445.46</u> |
- 2、应收票据：年末余额 11,682,508.53 元。
- 3、应收帐款：年末余额 93,551,684.92 元，其中主要有：
- | | |
|---------------|--------------|
| 南京地铁运营有限责任公司 | 2,769,055.13 |
| 重庆水轮机厂有限责任公司 | 2,273,232.00 |
| 中铁上海设计院集团有限公司 | 2,260,905.00 |
- 4、预付账款：年末余额 1,635,932.24 元，其中主要有：
- | | |
|----------------|------------|
| 开放基金 | 996,950.00 |
| 江苏山水生态环境建设工程公司 | 100,000.00 |
| 苏宇建安一分公司 | 29,508.43 |
- 5、其他应收款：年末余额 9,813,076.97 元，其中主要有：
- | | |
|---------|--------------|
| 履约保函保证金 | 3,273,194.60 |
| 投标保证金 | 2,852,668.90 |
| 保证金 | 663,000.00 |
- 6、存货：年末余额 1,520,146.37 元。
- | | |
|------|---------------------|
| 原材料 | 53,862.77 |
| 间接费用 | 584.00 |
| 工程施工 | <u>1,465,699.60</u> |
| 合 计 | <u>1,520,146.37</u> |
- 7、待摊费用：年末余额 4,716.98 元。





8、长期股权投资：年末余额 1,958,719.00 元，其中：

蒲江达海水务有限公司	1,958,719.00
合计	<u>1,958,719.00</u>

9、固定资产净值：年末余额 11,624,138.98 元，其中：

	年初数	本期增加	本期减少	年末数
原值	26,512,337.68	6,513,514.54	205,000.00	32,820,852.22
累计折旧	18,831,875.80	2,563,687.44	198,850.00	21,196,713.24
净值	7,680,461.88			11,624,138.98

10、无形资产：年末余额 701,875.68 元，均为软件。

11、长期待摊费用：年末余额 584,363.71 元，均为施工费用摊销。

12、应付帐款：年末余额 13,335,115.92 元，其中主要有：

南京九地岩土工程有限公司	1,106,100.00
南京瑞祺测绘技术有限公司	1,031,700.00
南京强力测量工程有限责任公司	762,479.00

13、预收帐款：年末余额 1,214,141.81 元，其中主要有：

贵阳能源集团赫章电力有限公司	265,320.00
南通高新技术产业开发区管理委员会	138,000.00
四川省恒宏祥贸易有限公司	115,000.00



14、其他应付款：年末余额 82,941,373.86 元，其中主要有：

江苏南京地质工程勘察院四川分院	1,958,719.00
个人所得税	725,945.43
江苏南京地质工程勘察院重庆分院	400,000.00



15、应交税金：年末余额 2,854,213.53 元，其中：

增值税	1,837,824.97
城建税	127,247.05
所得税	704,235.67
个人所得税	166,915.76
教育附加	5,377.85
地方教育附加	383.52
印花税	<u>11,328.07</u>
合 计	<u>2,854,213.53</u>

16、应付工资：年末余额 332,000.00 元。

17、其他应交款：年末余额 84,214.73 元，均为教育费附加。

18、实收资本：年末余额 10,987,831.54 元。

19、盈余公积：年末余额 500,000.00 元。

20、未分配利润：年末余额 120,796,717.45 元。

21、主营业务收入：本年累计发生额 280,941,844.17 元。

22、主营业务成本：本年累计发生额 238,044,453.25 元。

23、营业税金及附加：本年累计发生额 1,187,767.18 元。

24、管理费用：本年累计发生额 18,506,154.84 元。

工资	3,694,261.40
研究与开发费\人员人工费用	5,294,130.00





研究与开发费\直接投入费用	1,880,378.14
研究与开发费\折旧费用与长期待摊费用	916,525.98
研究与开发费\委托外部研究开发费用	563,592.23
研究与开发费\装备调试费用与试验费用	239,899.48
研究与开发费\其他费用	176,239.36
福利费	892,779.41
其他	708,964.35
办公费	819,564.82
社会保险费	502,249.78
修理费	269,099.88
咨询费	214,233.14
住房公积金	330,565.00
无形资产摊销	170,900.36
工会经费	231,836.7
审计费	146,254.45
绿化排污费	136,281.52
燃料费	120,131.45
物料消耗	72,972.13
税金	71,306.81
差旅费	60,677.52
保险费	57,239.39
职工教育经费	18,675.47
租赁费	103,000.00
服装费	12,416.00
会议费	13,423.96
折旧费	-9,140.49
奖金	314,061.00
汽车费	89,825.27
过路费	10,439.22





业务招待费	61,688.30
软件服务费	4,648.00
市内交通费	11,947.68
园区公积	273,0241.60
物业费	10,932.28
水电费	8,111.00
通讯费	5,808.00
投标费用	3,785.00
快递费	1,673.25
垃圾处理费	<u>1,536.00</u>
合 计	<u>18,506,154.84</u>

25、财务费用：本年累计发生额-441,145.86 元。

利息收入	-480,514.28
利息支出	230.42
银行手续费	<u>39,138.00</u>
合 计	<u>-441,145.86</u>



26、营业外收入：本年累计发生额 864,987.56 元。

27、营业外支出：本年累计发生额 31,521.18 元。

28、所得税：本年累计发生额 3,191,606.88 元。



江苏南京地质工程勘察院 2021 年度财务情况说明

(除另有注明外, 所有金额均以人民币元为货币单位)

一、公司主要财务情况

说明: 期初指2021年1月1日, 期末指2021年12月31日, 上期指2020年度, 本期指2021年度。

项目	期末余额	占资产总额百分比 (%)
流动资产	218,176,511.47	93.62%
长期股权投资	1,958,719.00	0.84%
固定资产	11,624,138.98	4.99%
无形及其他资产	1,286,239.39	0.55%
递延所得税资产		
资产合计	233,045,608.84	100.00%
流动负债	100,761,059.85	43.24%
负债合计	100,761,059.85	
所有者权益	132,284,548.99	56.76%
负债和所有者权益合计	233,045,608.84	100.00%

截至 2021 年 12 月 31 日, 公司资产总额为 233,045,608.84 元, 其中包括流动资产 218,176,511.47 元, 占总资产的比例为 93.62%; 长期股权投资 1,958,719.00 元, 占总资产的比例为 0.84%; 固定资产 11,624,138.98 元, 占总资产的比例为 4.99%; 无形及其他资产 1,286,239.39 元, 占总资产的比例为 0.55%; 负债总额 100,761,059.85 元, 其中包括流动负债 100,761,059.85 元, 占资产总额的比例为 43.24%; 所有者权益 132,284,548.99 元, 占企业资产总额的比例为 56.76%。

二、企业经营情况

项目	本期发生额	上期发生额	变动金额	变动比例 (%)
营业收入	280,941,844.17	227,798,469.12	53,143,375.05	23.33%
减: 营业成本	238,044,453.25	185,253,391.98	52,791,061.27	28.50%
税金及附加	1,187,767.18	1,090,861.45	96,905.73	8.88%



项目	本期发生额	上期发生额	变动金额	变动比例 (%)
销售费用				
管理费用	18,506,154.84	17,688,916.39	817,238.45	4.62%
财务费用	-441,145.86	-234,613.83	-206,532.03	88.03%
营业利润	23,644,614.76	23,999,913.13	-355,298.37	-1.48%
加：营业外收入	864,987.56	1,923,258.02	-1,058,270.46	-55.02%
减：营业外支出	31,521.18	13,549.67	17,971.51	132.63%
利润总额	24,478,081.14	25,909,621.48	-1,431,540.34	-5.53%
减：所得税费用	3,191,606.88	3,916,443.22	-724836.34	-18.51%
净利润	21,286,474.26	21,993,178.26	-706,704.00	-3.21%

注：我们将公司本期经营情况与上期经营情况做列示对比如上。研发费用共计 9,070,765.19 元，全部计入管理费用。

三、利润实现和分配情况

1. 本期利润总额 24,478,081.14 元，净利润 21,286,474.26 元。
2. 本期缴纳所得税 3,192,971.14 元，增值税 9,041,755.50 元。
3. 本期提取盈余公积 0.00 元。
4. 本期对所有者的分配 0.00 元。

四、资金增减和周转情况

项目	本期发生额	上期发生额
经营活动产生的现金流量净额	-25,186.11	49,689,442.40
投资活动产生的现金流量净额	-7,417,633.09	-3,375,744.36
筹资活动产生的现金流量净额	0.00	-4,740,000.00
汇率变动对现金的影响		
现金及现金等价物净增加额	-7,442,819.20	41,573,698.04

2. 本期应收账款周转率为 3.43 次；存货周转率为 252.49 次；流动资产周转率为 1.36 次；总资产周转率为 1.23 次。

3. 营业收入增长率为 23.33%。

五、对企业财务状况，经营成果和现金流量有重大影响的其他事项说明

1. 会计政策的变动



无。

2. 会计估计的变更

无。

3. 前期会计差错更正

无。

4. 重要投资事项

无。

5. 对现金流量有重大影响的其他事项

无。

6. 期后事项

无。







营业执照

(副本)

统一社会信用代码
9132011676525589XN (1/2)

注册号 320102000202111150167



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。

名称 江苏天海会计师事务所有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 李海清

经营范围 审查企业会计报表、出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务；出具相关报告；办理法律、行政法规规定其他审计业务；出具相应的审计报告；提供财务咨询服务；(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)

注册资本 102万元整

成立日期 2004年08月04日

营业期限 2004年08月04日至*****

住所 南京市玄武区珠江路488号415室

登记机关



2021年11月15日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



证书序号: NO.003743

说明

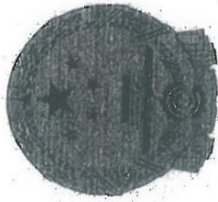
- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批,准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的,应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止,应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关:江苏省财政厅

二〇〇四年七月二十九日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书

名称: 江苏天海会计师事务所有限公司

主任会计师: 李海清

办公场所: 六合区沿江工业开发区新华路148号



组织形式: 有限责任

会计师事务所编号: 32000041

注册资本(出资额): 100万

批准设立文号: 苏财会[2004]42号

批准设立日期: 2004-07-29



姓名 李海清
Full name 李海清
性别 男
Sex
出生日期 1975-05-04
Date of birth 1975-05-04
工作单位 江苏海会会计师事务所有限公司
Working unit 江苏海会会计师事务所有限公司
身份证号码 320105197505040031
Identity card No. 320105197505040031



证书编号: 320000010031
批准注册协会: 江苏海会会计师事务所有限公司
Authorized Institute of CPAs
发证日期: 2017年4月30日
Date of Issuance: 2017/4/30

李海清(320000010031)
您已通过2018年年检
江苏海会会计师事务所

李海清(320000010031)
您已通过2018年年检
江苏海会会计师事务所

李海清(320000010031)
您已通过2017年年检
江苏海会会计师事务所

李海清(320000010031)
您已通过2016年年检
江苏海会会计师事务所



证书编号: 320000010036
No. of Certificate

批准注册协会: 江苏省
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2002年
Date of Issuance

转入协会盖章
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs

同意调入
Agree the holder to be transferred to

同意调出
Agree the holder to be transferred from

注册会计工作单位变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

姓名: 居雪文
Full name: 居雪文

性别: 男
Sex: 男

出生日期: 1972-05-17
Date of birth: 1972-05-17

工作单位: 江苏天元会计师事务所
Working unit: 江苏天元会计师事务所

身份证号码: 321023720517221
Identity card No.: 321023720517221

居雪文(320000010036)
您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会

居雪文(320000010036)
您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会

居雪文(320000010036)
您已通过2017年年检
江苏省注册会计师协会

居雪文(320000010036)
您已通过2017年年检
江苏省注册会计师协会

THE CHINESE INSTITUTE OF CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS
中国注册会计师协会



(2) 2022 年审计报告

江苏天海会计师事务所

天海审字(2023)第1-034号

审计报告

江苏南京地质工程勘察院:

我们审计了后附的江苏南京地质工程勘察院财务报表,包括2022年12月31日的资产负债表,2022年度的利润表,2022年度现金流量表以及财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照《企业会计制度》的规定编制,公允反映了江苏南京地质工程勘察院2022年12月31日的财务状况和2022年度的经营情况和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、其他信息

江苏南京地质工程勘察院管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括江苏南京地质工程勘察院2022年年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具,您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台(<http://acc.mof.gov.cn>)进行查验。报告编号:苏230K18TULU





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

四、管理层和治理层对财务报表的责任

江苏南京地质工程勘察院管理层负责按照《企业会计制度》的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算江苏南京地质工程勘察院、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督江苏南京地质工程勘察院的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据所获取的审计证





据, 就可能导致对江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性, 审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露; 如果披露不充分, 我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而, 未来的事项或情况可能导致江苏南京地质工程勘察院不能持续经营。

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

六、其他事项说明

江苏南京地质工程勘察院本次会计报表汇总范围包括: 江苏南京地质工程勘察院及其下属江苏南京地质工程勘察院江北分院, 江苏南京地质工程勘察院苏州分院和江苏南京地质工程勘察院嘉兴分院。

江苏天海会计师事务所有限公司



中国注册会计师:



中国注册会计师:



二〇二三年三月二十四日





资产负债表

编制单位: 江苏南京地质工程勘察院 2022年12月31日 单位: 元

资产	期末数	负债及所有者权益	行次	期初数	期末数
流动资产:		流动负债:			
货币资金	8,445.46	短期借款	33		
短期投资		应付票据	34		
应收票据	11,682,508.53	应付账款	35	13,335,115.92	8,519,566.86
应收股利		预收账款	36	1,214,141.81	1,441,238.62
应收利息		应付工资	37	332,000.00	220,000.00
应收账款	93,551,684.92	应付福利费	38		
其他应收款	9,813,076.97	应付股利	39		
预付账款	1,635,932.24	应交税金	40	2,854,213.53	3,022,313.21
应收补贴款		其他应交款	41	84,214.73	85,895.44
存货	1,520,146.37	其他应付款	42	82,941,373.86	115,674,342.39
待摊费用	4,716.98	预提费用	43		
一年内到期长期债权投资		预计负债	44		
其他流动资产		一年内的长期负债	45		
流动资产合计	218,176,511.47	其他流动负债	46		
长期投资:					
长期股权投资	1,958,719.00	流动负债合计	47	100,761,059.85	128,963,356.52
长期债权投资		长期负债:			
长期投资合计	1,958,719.00	长期借款	48		
固定资产:		应付债券	49		
固定资产原价	32,820,852.22	长期应付款	50		
减: 累计折旧	21,196,713.24	专项应付款	51		
固定资产净值	11,624,138.98	其他长期负债	52		
减: 固定资产减值准备		长期负债合计	53		
固定资产净额	11,624,138.98	递延税项:			
工程物资		递延税款贷项	54		
在建工程		负债合计	55	100,761,059.85	128,963,356.52
固定资产清理					
固定资产合计	11,624,138.98	所有者权益:			
无形及其他资产:		国家基金	56	10,987,831.54	10,987,831.54
无形资产	701,875.68	上级拨入资金	57		
长期待摊费用	584,363.71	地勘发展基金	58		
其他长期资产		公益金	59	500,000.00	500,000.00
无形及其他资产合计	1,286,239.39		60		
递延税项:		未分配利润	61	120,796,717.45	137,819,615.68
递延税项借项		股东权益合计	62	132,284,548.99	149,307,447.22
资产总计	233,045,608.84	负债及股东权益总计	63	233,045,608.84	278,270,803.74

单位负责人: _____ 主管会计工作负责人: _____ 会计机构负责人: _____





利润表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院 2022年度 单位：元

行次	上年同期数	本年累计数
一、主营业务收入	280,941,844.17	294,685,078.41
减：主营业务成本	238,044,453.25	253,036,782.89
主营业务税金及附加	1,187,767.18	1,281,295.11
二、主营业务利润	41,709,623.74	40,367,000.41
加：其他业务利润		
减：营业费用		
管理费用	18,506,154.84	18,751,878.36
其中：研发费用	9,070,765.19	9,545,676.84
财务费用	-441,145.86	-1,616,954.78
三、营业利润	23,644,614.76	23,232,076.83
加：投资收益		218,973.00
补贴收入		
营业外收入	864,987.56	1,361,429.79
减：营业外支出	31,521.18	21,185.91
四、利润总额	24,478,081.14	24,791,293.71
减：所得税	3,191,606.88	3,371,015.20
五、净利润	21,286,474.26	21,420,278.51

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





现金流量表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院

2022年度

单位：元

项 目	行次	本金额
一、经营活动产生的现金流量：	1	
销售产成品、商品、提供劳务收到的现金	2	286,949,224.61
收到的税费返还	3	107,471.49
收到的其他与经营活动有关的现金	4	21,942,322.36
经营活动现金流入小计	5	308,999,018.46
购买原材料、商品、接受劳务支付的现金	6	213,601,556.21
支付的职工薪酬	7	26,620,393.37
支付的税费	8	17,603,093.01
支付的其他与经营活动有关的现金	9	27,098,522.30
经营活动现金流出小计	10	284,923,564.89
经营活动产生的现金流量净额	11	24,075,453.57
二、投资活动产生的现金流量：	12	
收回短期投资、长期债券投资和长期股权投资收到的现金	13	1,958,719.00
取得投资收益收到的现金	14	218,973.00
处置固定资产、无形资产和其他非流动资产收回的现金净额	15	2,650.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
投资活动现金流入小计	18	2,180,342.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	3,814,196.00
短期投资、长期债券投资和长期股权投资所支付的现金	20	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
投资活动现金流出小计	23	3,814,196.00
投资活动产生的现金流量净额	24	-1,633,854.00
三、筹资活动产生的现金流量：	25	
吸收投资者投资收到的现金	26	
取得借款收到的现金	27	
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
筹资活动现金流入小计	29	0.00
偿还借款本金支付的现金	30	
偿还借款利息支付的现金	31	
分配利润支付的现金	32	
支付的其他与筹资活动有关的现金	33	
筹资活动现金流出小计	34	0.00
筹资活动产生的现金流量净额	35	0.00
四、现金净增加额	36	22,441,599.57
加：期初现金余额	37	99,968,445.46
五、期末现金余额	38	122,410,045.03





江苏南京地质工程勘察院 会计报表附注

2022年度

单位：人民币元

一、单位简介

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，取得统一社会信用代码为91320000134751117N号《企业法人营业执照》。法定代表人：徐成华。注册资本：1098.8万元。经营性质：全民所有制。住所：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号。经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

二、主要会计政策

- 1、会计制度：执行《企业会计制度》及其补充规定。
- 2、会计年度：自公历1月1日起至12月31日止。
- 3、记帐本位币：人民币。

三、税项

- 1、增值税：税率6%
- 2、教育费附加：税率5%
- 3、城建税：税率7%
- 4、所得税：税率25%

四、会计报表主要项目注释

（如无特别注明，以下货币单位均为人民币元）





1、货币资金：年末余额 122,410,045.03 元，其中：	
现 金	13,460.67
其他货币资金	96,000,000.00
银行存款	<u>26,396,584.36</u>
合 计	<u>122,410,045.03</u>
2、应收票据：年末余额 9,827,298.27 元。	
3、应收帐款：年末余额 120,627,850.38 元，其中主要有：	
徐州地铁集团有限公司	3,613,630.40
天津泰达滨海站建设开发有限公司	2,785,740.00
中国石油天然气管道工程有限公司	2,550,060.30
4、预付账款：年末余额 1,641,381.77 元，其中主要有：	
安徽省学儒工程勘察有限公司	300,000.00
泗阳大丁建设工程勘察咨询有限公司	103,497.00
江苏山水生态环境建设工程公司	100,000.00
5、其他应收款：年末余额 11,093,701.15 元，其中主要有：	
履约保函保证金	4,816,173.16
投标保证金	3,088,892.90
保证金	837,940.00
6、存货：年末余额 199,379.16 元。	
原材料	53,862.77
工程施工	<u>145,516.39</u>
合 计	<u>199,379.16</u>
7、固定资产净值：年末余额 11,394,449.00 元，其中：	





	年初数	本期增加	本期减少	年末数
原值	32,820,852.22	2,782,588.76	404,116.89	35,199,324.09
累计折旧	21,196,713.24	2,999,092.83	390,930.98	23,804,875.09
净值	11,624,138.98			11,394,449.00

8、无形资产：年末余额 678,059.59 元，均为软件。

9、长期待摊费用：年末余额 398,639.39 元，均为施工费用摊销。

10、应付帐款：年末余额 8,519,566.86 元，其中主要有：

成都东华卓越科技有限公司	481,000.00
淮安中信勘测设计有限公司	217,257.35
临泽县益有钻探有限责任公司	147,811.00

11、预收帐款：年末余额 1,441,238.62 元，其中主要有：

贵阳能源集团赫章电力有限公司	265,320.00
中国电力科学研究院有限公司南京分院	156,000.00
国家电投集团广西电力有限公司钦州分公司	88,000.00

12、其他应付款：年末余额 115,674,342.39 元，其中主要有：

2022 年省科技计划专项资金	1,560,000.00
个人所得税	575,959.81
省创新能力建设隧道中心专项资金	465,131.32

13、应交税金：年末余额 3,022,313.21 元，其中：

增值税	1,826,380.82
城建税	125,050.59
所得税	544,237.92
个人所得税	484,265.15
教育附加	2,215.57





地方教育附加	1,196.85
印花税	<u>38,966.31</u>
合计	<u>3,022,313.21</u>

14、应付工资：年末余额 220,000.00 元。

15、其他应交款：年末余额 85,895.44 元，均为教育费附加。

16、实收资本：年末余额 10,987,831.54 元。

17、盈余公积：年末余额 500,000.00 元。

18、未分配利润：年末余额 137,819,615.68 元。

19、主营业务收入：本年累计发生额 294,685,078.41 元。

20、主营业务成本：本年累计发生额 253,036,782.89 元。

21、营业税金及附加：本年累计发生额 1,281,295.11 元。

22、管理费用：本年累计发生额 18,751,878.36 元。

工资	2,699,288.59
办公费	927,578.42
住房公积	363,351.00
福利费	2,124,512.88
招待费	(1) 59,922.18
投标费用	14,151.89
水电费	11,305.00
物业费	10,716.98





交通费	7,580.00
保险费	7,409.43
差旅费	32,987.50
通讯费	5,902.43
税费	233,170.40
折旧	7,886.42
培训费	2,500.00
快递费	1,543.77
会务费	357.97
汽车费用	99,500.43
奖金	272,412.00
研究与开发费	9,545,676.84
其中：人员人工费用	6,011,302.00
直接投入费用	1,196,785.44
折旧费用与长期待摊费用	1,096,292.44
委托外部研究开发费用	1,042,668.91
装备调试费用与试验费用	150,094.04
其他费用	48,534.01
社会保险费	1,149,576.70
软件服务费	12,921.51
过路费	6,768.29
职工教育经费	8,953.70
会费	2,000.00
服装费	234,494.23
无形资产摊销	213,779.02
其他	121,474.91
咨询费	117,616.77
修理费	108,403.14
绿化排污费	103,815.76





保险费	76,529.20
工会经费	33,506.70
物料消耗	31,650.20
燃料费	30,875.22
劳动保护费	26,902.00
审计费	19,417.48
诉讼费	13,939.40
租赁费	<u>11,500.00</u>
合 计	<u>18,751,878.36</u>

23、财务费用：本年累计发生额-1,616,954.78 元。

利息收入	-1,652,424.14
银行手续费	<u>35,469.36</u>
合 计	<u>-1,616,954.78</u>

24、投资收益：本年累计发生额 218,973.00 元。

25、营业外收入：本年累计发生额 1,361,429.79 元。

26、营业外支出：本年累计发生额 21,185.91 元。

27、所得税：本年累计发生额 3,371,015.20 元





江苏南京地质工程勘察院 2022年度财务情况说明书

一、企业概况

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，注册资本：1098.8万元，经营性质：全民所有制。

法定代表人：徐成华

统一社会信用代码：91320000134751117N

注册地址：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号

经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

二、企业经营情况分析

截止2022年12月31日，公司资产总额278,270,803.74元，负债总额128,963,356.52元，所有者权益总额149,307,447.22元。本年度共实现销售收入294,685,078.41元，实现净利润21,420,278.51元。

损益表				
项 目	2022年	2021年	变动额	变动率
营业收入	294,685,078.41	280,941,844.17	13,743,234.24	4.89%
其中：主营业务收入	294,685,078.41	280,941,844.17	13,743,234.24	4.89%
其他业务收入			0.00	
减：营业成本	253,036,782.89	238,044,453.25	14,992,329.64	6.30%
其中：主营业务成本	253,036,782.89	238,044,453.25	14,992,329.64	6.30%
其他业务成本			0.00	
税金及附加	1,281,295.11	1,187,767.18	93,527.93	7.87%
销售费用			0.00	
管理费用	18,751,878.36	18,506,154.84	245,723.52	1.33%
其中：研发费用	9,545,676.84	9,070,765.19	474,911.65	5.24%
财务费用	-1,616,954.78	-441,145.86	-1,175,808.92	266.54%
资产减值损失			0.00	
投资收益	218,973.00		218,973.00	100.00%
利润总额	24,791,293.71	24,478,081.14	313,212.57	1.28%
净利润	21,420,278.51	21,286,474.26	133,804.25	0.63%

三、利润实现和分配情况

- 1、本年实现利润总额24,791,293.71元，净利润21,420,278.51元。
- 2、本年提取盈余公积0.00元，其中：提取法定盈余公积0.00元，提取任意盈余公积0.00元，法定公益金0.00元。
- 3、本年分配给投资者利润0.00元，其中普通股股利0.00元，优先股股利0.00元。



四、资金增减

项 目	2022年	2021年	变动额	变动率
经营活动现金流量净额	24,075,453.57	-25,186.11	24,100,639.68	-95690.20%
投资活动现金流量净额	-1,633,854.00	-7,417,633.09	5,783,779.09	-77.97%
筹资活动现金流量净额			0.00	
现金及现金等价物净增加额	22,441,599.57	-7,442,819.20	29,884,418.77	-401.52%

五、偿债能力指标

项目	2022年	2021年	变动率
1. 资产负债率:	46.34%	43.24%	7.19%
2. 流动比率:	2.06	2.17	-4.81%
3. 速动比率:	2.05	2.13	-4.09%
4. 现金比率:	94.92%	99.21%	-4.33%

六、营运能力指标

项目	2022年	2021年	变动率
1. 应收账款周转率:	2.75	3.44	-19.99%
2. 存货周转率:	294.31	213.94	37.57%
3. 流动资产周转率:	1.22	1.37	-10.84%
4. 总资产周转率:	1.15	1.24	-6.81%

七、获利能力指标

项目	2022年	2021年	变动率
1. 销售净利率:	7.27%	7.58%	-4.06%
2. 总资产净利率:	8.38%	9.37%	-10.59%
3. 权益净利率:	15.21%	16.10%	-5.53%







营业执照

(副本)

统一社会信用代码
9132011676525589XN (1/2)

编号 320102000202209070148



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。

注册资本 102万元整

成立日期 2004年08月04日

住所 南京市玄武区珠江路488号415室

登记机关

2022年 09月 07日



名称 江苏天海会计师事务所有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 居雪文

经营范围 审查企业会计报表、出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关审计报告；办理法律、行政法规规定的其他审计业务，出具相应的审计报告；提供财务咨询、税务代理服务；接受委托从事专项审计调查；接受有关部门批准后方可开展经营（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

国家市场监督管理总局监制

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

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



证书序号: 0012308

说明

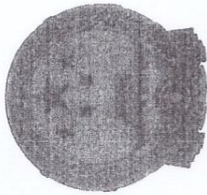
- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关:



二〇二二年七月十四日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书

名称: 江苏天海会计师事务所有限公司

首席合伙人: 唐雪文

主任会计师: 南京玄武区珠江路488号415室

经营场所: 江苏天海会计师事务所有限公司

组织形式: 有限责任

执业证书编号: 32000041

批准执业文号: 苏财会[2004]42号

批准执业日期: 2004年07月29日





注册会计证书变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
Agree the holder to be transferred from

同意调入
Agree the holder to be transferred to

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs

转入协会盖章
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs

发证日期: 2002年12月18日
Date of Issuance

批准注册协会: 江苏省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

证书编号: 320000010036
No. of Certificate

姓名: 居雪文
Full name

性别: 男
Sex

出生日期: 1972-05-17
Date of birth

工作单位: 江苏天元会计师事务所
Working unit

身份证号码: 321023720517221
Identity card No.

居雪文(320000010036)
您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会

居雪文(3200000100)
您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会

居雪文(320000010036)
您已通过2017年年检
江苏省注册会计师协会

THE CHINESE INSTITUTE OF CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS
中国注册会计师协会

江苏天元会计师事务所有限公司
Jiangsu Tianyuan Certified Public Accountants Co., Ltd.



姓名	吴长征
Full name	
性别	女
Sex	
出生日期	1953-03-04
Date of birth	
工作单位	江苏天海会计师事务所有限公司
Working unit	
身份证号码	320902195303040528
Identity card No.	



吴长征(320000410008)
您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会



吴长征(320000410008)
您已通过2019年年检
江苏省注册会计师协会



吴长征(320000410008)
您已通过2016年年检
江苏省注册会计师协会



吴长征(320000410008)
您已通过2017年年检
江苏省注册会计师协会

证书编号: 320000410008
No. of Certificate

批准注册协会: 江苏省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2013 年 07 月 31 日
Date of Issuance /y /m /d



(3) 2023 年审计报告

江苏南京地质工程勘察院
审 计 报 告

天海专字(2024)第1-032号

江苏天海会计师事务所有限公司
二〇二四年四月十日



江苏天海会计师事务所

天海审字(2024)第1-032号

审计报告

江苏南京地质工程勘察院:

我们审计了后附的江苏南京地质工程勘察院财务报表,包括2023年12月31日的资产负债表,2023年度的节余与收益及分配表,2023年度现金流量表以及财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照《企业会计准则》的规定编制,公允反映了江苏南京地质工程勘察院2023年12月31日的财务状况和2023年度的经营情况和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、其他信息

江苏南京地质工程勘察院管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括江苏南京地质工程勘察院2023年年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具,您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台(<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。报告编号:苏24E299FZYG





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

四、管理层和治理层对财务报表的责任

江苏南京地质工程勘察院管理层负责按照《企业会计准则》的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算江苏南京地质工程勘察院、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督江苏南京地质工程勘察院的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据所获取的审计证





据，就可能对江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致江苏南京地质工程勘察院不能持续经营。

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

六、其他事项说明

江苏南京地质工程勘察院本次会计报表汇总范围包括：江苏南京地质工程勘察院及其下属江苏南京地质工程勘察院江北分院，江苏南京地质工程勘察院苏州分院和江苏南京地质工程勘察院嘉兴分院。

江苏天海会计师事务所有限公司



中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二四年四月十日





资产负债表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院

2023年12月31日

单位：元

资产	行次	期初数	期末数	负债及所有者权益	行次	期初数	期末数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	122,410,045.09	16,526,068.25	短期借款	33		
短期投资	2			应付票据	34		
应收票据	3	9,867,298.27	15,706,404.85	应付账款	35	8,519,566.86	15,664,547.70
应收股利	4			预收账款	36	1,441,238.62	618,076.85
应收利息	5			应付工资	37	220,000.00	222,000.00
应收账款	6	120,627,850.38	113,564,034.51	应付福利费	38		
其他应收款	7	11,093,701.15	11,046,262.13	应付股利	39		
预付账款	8	1,641,381.77	1,448,650.16	应交税金	40	3,022,313.21	2,603,120.06
应收补贴款	9			其他应交款	41	85,895.44	45,383.47
存货	10	199,379.16	53,862.77	其他应付款	42	115,674,342.39	81,981,862.98
待摊费用	11			预提费用	43		
一年内到期长期股权投资	12			预计负债	44		
其他流动资产	13			一年内到期的长期负债	45		
流动资产合计	14	265,799,655.76	258,344,282.67	其他流动负债	46		
长期投资：							
长期股权投资	15			流动负债合计	47	128,963,356.52	101,134,991.06
长期债权投资	16			长期负债：			
长期投资合计	17			长期借款	48		
固定资产：				应付债券	49		
固定资产原价	18	35,199,324.09	34,722,828.24	长期应付款	50		
减：累计折旧	19	23,804,875.09	26,058,593.30	专项应付款	51		
固定资产净值	20	11,394,449.00	8,664,234.94	其他长期负债	52		
减：固定资产减值准备	21			长期负债合计	53		
固定资产净额	22	11,394,449.00	8,664,234.94	递延税项：			
工程物资	23			递延税款贷项	54		
在建工程	24			负债合计	55	128,963,356.52	101,134,991.06
固定资产清理	25						
固定资产合计	26	11,394,449.00	8,664,234.94	股东权益：			
无形及其他资产：				国家基金	56	10,987,831.54	10,987,831.54
无形资产	27	678,059.59	470,029.03	上级投入资金	57		
长期待摊费用	28	398,639.39	872,831.76	地勘发展基金	58		
其他长期资产	29			公益金	59	500,000.00	500,000.00
无形及其他资产合计	30	1,076,698.98	1,342,860.79		60		
递延税项：				未分配利润	61	187,819,615.68	55,728,555.80
递延税项借项	31			股东权益合计	62	189,807,447.22	167,216,387.34
资产总计	32	278,270,803.74	268,351,378.40	负债及股东权益总计	63	278,270,803.74	268,351,378.40

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





利润表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院 2023年度

单位：元

项 目	行次	上年同期数	本年累计数
一、主营业务收入	1	294,685,078.41	283,139,336.39
减：主营业务成本	2	253,036,782.89	239,662,693.80
主营业务税金及附加	3	1,281,295.11	817,196.89
二、主营业务利润	4	40,367,000.41	42,659,445.70
加：其他业务利润	5		101,943.36
减：营业费用	6		
管理费用	7	18,751,878.36	20,428,431.01
其中：研发费用		9,545,676.84	9,988,513.14
财务费用	8	-1,616,954.78	-1,966,560.76
三、营业利润	9	23,232,076.83	24,299,518.81
加：投资收益	10	218,973.00	
补贴收入	11		
营业外收入	12	1,361,429.79	706,963.25
减：营业外支出	13	21,185.91	130.00
四、利润总额	14	24,791,293.71	25,006,352.06
减：所得税	15	3,371,015.20	3,560,171.99
五、净利润	16	21,420,278.51	21,446,180.07

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





现金流量表

单位:江苏南京地质工程勘察院 日期:2023-12-31 单位:元

项	行次	合计	补充资料:	行次	合计
一、经营活动产生的现金流量:			1、将净利润调节为经营活动现金流量:	40	
销售商品、提供劳务收到的现金	1	299,578,008.80	净利润	41	21,446,180.07
收到的税费返还	2	1,120,590.67	加:计提的资产减值准备	42	
收到的其他与经营活动有关的现金	3	24,245,709.00	固定资产折旧	43	3,154,009.44
经营活动现金流入小计	4	324,944,308.47	无形资产摊销	44	230,379.87
购买商品、接受劳务支付的现金	5	264,102,857.12	长期待摊费用摊销	45	-474,192.37
支付给职工以及为职工支付的现金	6	28,307,387.56	待摊费用减少(减:增加)	46	
支付的各项税费	7	13,813,919.03	预提费用增加(减:减少)	47	
支付的其他与经营活动有关的现金	8	18,647,643.54	处置固定资产、无形资产和其他长期	48	-985.00
经营活动现金流出小计	9	324,871,807.25	资产报废损失	49	130.00
经营活动产生的现金流量净额	10	72,501.22	财务费用	50	-3,288.71
二、投资活动产生的现金流量:	11		投资损失(减:收益)	51	
收回投资所收到的现金	12		递延税款贷项(借项)	52	
取得投资收益所收到的现金	13		存货的减少(减:增加)	53	145,516.39
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额	14		经营性应收项目的减少(减:增加)	54	1,425,813.53
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	15		经营性应付项目的增加(减:减少)	55	-27,822,457.40
收到的其他与投资活动有关的现金	16		其他	56	1,971,395.40
投资活动现金流入小计	17		经营活动产生的现金流量净额	57	72,501.22
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	18	707,678.00			
投资所支付的现金	19				
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	20				
支付的其他与投资活动有关的现金	21				
投资活动现金流出小计	22				
投资活动产生的现金流量净额	23	-707,678.00	2、不涉及现金收支的投资和筹资活动:	58	
三、筹资活动产生的现金流量:	24		债务转为资本	59	
吸收投资所收到的现金	25		一年内到期的可转换公司债券	60	
借款所收到的现金	26		融资租入固定资产	61	
收到的其他与筹资活动有关的现金	27		其他	62	
筹资活动现金流入小计	28				
偿还债务所支付的现金	29				
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	30	5,248,800.00			
支付的其他与筹资活动有关的现金	31				
筹资活动现金流出小计	32				
筹资活动产生的现金流量净额	33	-5,248,800.00	3、现金及现金等价物净增加情况:	63	
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	34	-5,248,800.00	现金的期末余额	64	116,526,068.25
五、现金及现金等价物净增加额	35		减:现金的期初余额	65	122,410,045.03
加:期初现金及现金等价物余额	36	-5,883,976.78	加:现金等价物的期末余额	66	
六、期末现金及现金等价物余额	37	122,410,045.03	减:现金等价物的期初余额	67	
	38	116,526,068.25	现金及现金等价物净增加额	68	-5,883,976.78





江苏南京地质工程勘察院 会计报表附注

2023年度

单位：人民币元

一、单位简介

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，取得统一社会信用代码为91320000134751117N号《企业法人营业执照》。法定代表人：徐成华。注册资本：1098.8万元。经营性质：全民所有制。住所：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号。经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

二、主要会计政策

- 1、会计制度：执行《企业会计准则》及其补充规定。
- 2、会计年度：自公历1月1日起至12月31日止。
- 3、记帐本位币：人民币。



三、税项

- 1、增值税：税率6%
- 2、教育费附加：税率5%
- 3、城建税：税率7%
- 4、所得税：税率25%

四、会计报表主要项目注释

（如无特别说明，以下货币单位均为人民币元）



1、货币资金：年末余额 116,526,068.25 元，其中：

现 金	32,785.94
其他货币资金	65,000,000.00
银行存款	<u>51,493,282.31</u>
合 计	<u>116,526,068.25</u>

2、应收票据：年末余额 15,705,404.85 元。

3、应收帐款：年末余额 113,564,034.51 元，其中主要有：

南京六合冶山林场发展有限公司	6,613,764.96
深圳市地铁集团有限公司	3,724,676.00
四川石达能源发展有限公司	1,800,000.00

4、预付账款：年末余额 1,448,650.16 元，其中主要有：

杭州地铁运营有限公司	184,050.00
江苏山水生态环境建设工程公司	100,000.00
中国石化销售有限公司浙江嘉兴石油分公司	9,244.11

5、其他应收款：年末余额 11,046,262.13 元，其中主要有：

履约保函保证金	(1) 5,930,101.46
投标保证金	2,404,856.77
保证金	690,240.00

6、存货：年末余额 53,862.77 元。

原材料	<u>53,862.77</u>
合 计	<u>53,862.77</u>

7、固定资产净值：年末余额 8,664,234.94 元，其中：



	年初数	本期增加	本期减少	年末数
原值	35,199,324.09	469,546.44	946,042.29	34,722,828.24
累计折旧	23,804,875.09	3,199,630.5	945,912.29	26,058,593.30
净值	11,394,449.00			8,664,234.94

8、无形资产：年末余额 470,029.03 元，均为软件。

9、长期待摊费用：年末余额 872,831.76 元，均为施工费用摊销。

10、应付帐款：年末余额 15,664,547.70 元，其中主要有：

广勘岩土工程科技（深圳）有限公司	2,201,536.00
江苏南京地质工程勘察院重庆分院	578,687.44
南通鑫新勘察测绘有限公司	507,880.00

11、预收帐款：年末余额 618,076.85 元，其中主要有：

南京昇创科市政工程有限公司	50,000.00
淮南泽耀商务信息咨询有限公司	43,000.00
嘉善龙禹置业有限公司	25,000.00

12、其他应付款：年末余额 81,981,862.98 元，其中主要有：

江苏南京地质工程勘察院四川分院	1,921,000.00
2022 年省科技计划专项资金	1,156.23
江苏南京地质工程勘察院深圳分院	600,000.00



13、应交税金：年末余额 2,603,120.06 元，其中：

增值税	1,063,904.63
城建税	70,460.76
所得税	597,759.67
个人所得税	865,427.89
教育附加	3,702.46



地方教育附加	1,229.16
印花税	635.49
合计	<u>2,603,120.06</u>

14、应付工资：年末余额 222,000.00 元。

15、其他应交款：年末余额 45,383.47 元，均为教育费附加。

16、国家基金：年末余额 10,987,831.54 元。

17、公益金：年末余额 500,000.00 元。

18、未分配利润：年末余额 155,728,555.80 元。

19、主营业务收入：本年累计发生额 283,139,336.39 元。

20、其他业务收入：本年累计发生额 101,943.36 元。

21、主营业务成本：本年累计发生额 239,662,693.80 元。

22、营业税金及附加：本年累计发生额 817,196.89 元。



23、管理费用：本年累计发生额 20,428,431.01 元。

研究与开发费	9,988,513.14
其中：人员人工费用	6,588,430.00
直接投入费用	1,047,036.07
折旧费用与长期待摊费用	1,172,258.71
委托外部研究开发费用	1,082,687.33
装备调试费用与试验费用	77,669.90



其他	20,431.13
福利费	1,978,829.86
工资	2,687,671.78
社会保险费	1,257,270.34
其他	558,115.10
职工教育经费	509,204.80
折旧费	469,038.96
办公费	516,558.67
税金	241,983.59
无形资产摊销	230,379.87
咨询费	164,608.62
劳动保护费	95,733.80
租赁费	94,898.11
保险费	79,755.61
物料消耗	67,890.03
修理费	63,514.67
绿化排污费	46,577.31
差旅费	42,193.99
审计费	39,603.97
燃料费	33,596.46
工会经费	28,940.93
诉讼费	5,627.00
服装费	5,338.09
住房公积金	422,235.00
奖金	373,000.00
汽车费	107,553.56
过路费	11,683.70
软件服务费	6,314.87
会费	27,874.50





园区公积	191,089.53
投标费用	41,310.37
水电费	11,698.00
物业费	9,072.63
业务费	7,452.18
通讯费	6,151.82
交通费	3,747.11
垃圾处理费	1,728.00
快递费	1,675.04
合 计	<u>20,428,431.01</u>

24、财务费用：本年累计发生额-1,966,560.76 元。

利息收入	-2,087,651.40
利息支出	3,312.00
银行手续费	<u>117,778.64</u>
合 计	<u>-1,966,560.76</u>

25、营业外收入：本年累计发生额 706,963.25 元。



26、营业外支出：本年累计发生额 130.00 元。

27、所得税：本年累计发生额 3,560,171.99 元。

江苏南京地质工程勘察院

2024年4月10日



江苏南京地质工程勘察院 2023年度财务情况说明书

一、企业概况

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，注册资本：1098.8万元，经营性质：全民所有制。

法定代表人：徐成华

统一社会信用代码：91320000134751117N

注册地址：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号

经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿产勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

二、企业经营情况分析

截止2023年12月31日，公司资产总额268,351,378.4元，负债总额101,134,991.06元，所有者权益总额167,216,387.34元。本年度共实现销售收入283,241,279.75元，实现净利润21,446,180.07元。

损益表				
项目	2023年	2022年	变动额	变动率
营业收入	283,241,279.75	294,685,078.41	-11,443,798.66	-3.88%
其中：主营业务收入	283,139,336.39	294,685,078.41	-11,545,742.02	-3.92%
其他业务收入	101,943.36	0.00	101,943.36	100.00%
减：营业成本	239,662,693.80	253,036,782.89	-13,374,089.09	-5.29%
其中：主营业务成本	239,662,693.80	253,036,782.89	-13,374,089.09	-5.29%
其他业务成本			0.00	
税金及附加	817,196.89	1,281,295.11	-464,098.22	-36.22%
销售费用			0.00	
管理费用	20,428,431.01	18,751,878.86	1,676,552.65	8.94%
其中：研发费用	9,988,513.14	9,545,676.84	442,836.30	4.64%
财务费用	-1,966,560.76	-1,616,954.78	-349,605.98	21.62%
资产减值损失			0.00	
投资收益		218,973.00	-218,973.00	-100.00%
利润总额	25,006,352.06	24,791,293.71	215,058.35	0.87%
净利润	21,446,180.07	21,420,278.51	25,901.56	0.12%

三、利润实现和分配情况

- 1、本年实现利润总额25,006,352.06元，净利润21,446,180.07元。
- 2、本年提取盈余公积0.00元，其中：提取法定盈余公积0.00元，提取任意盈余公积0.00元，法定公益金0.00元。
- 3、本年分配给投资者利润0.00元，其中普通股股利0.00元，优先股股利0.00元。



四、资金增减

项目	2023年	2022年	变动额	变动率
经营活动现金流量净额	72,501.22	24,075,453.57	-24,002,952.35	-99.70%
投资活动现金流量净额	-707,678.00	-1,633,854.00	926,176.00	-56.69%
筹资活动现金流量净额	-5,248,800.00	0.00	-5,248,800.00	100.00%
现金及现金等价物净增加额	-5,883,976.78	22,441,599.57	-28,325,576.35	-126.22%

五、偿债能力指标

项目	2023年	2022年	变动率
1. 资产负债率:	37.69%	46.34%	-18.68%
2. 流动比率:	2.55	2.06	23.94%
3. 速动比率:	2.54	2.05	24.08%
4. 现金比率:	115.22%	94.92%	21.39%

六、营运能力指标

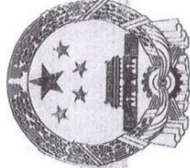
项目	2023年	2022年	变动率
1. 应收账款周转率:	2.42	2.75	-12.10%
2. 存货周转率:	1892.76	294.31	543.12%
3. 流动资产周转率:	1.08	1.22	-11.25%
4. 总资产周转率:	1.04	1.15	-10.09%

七、获利能力指标

项目	2023年	2022年	变动率
1. 销售净利率:	7.57%	7.27%	4.17%
2. 总资产净利率:	7.85%	8.38%	-6.35%
3. 权益净利率:	13.55%	15.21%	-10.93%







营业执照

(副本)

统一社会信用代码 (1/2)
9132011676525589XN

注册号 320102000202311220073



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解变更信息、备案、许可、监管信息。

登记机关
2023年 11月 22日



名称	江苏天海会计师事务所有限公司	注册资本	103万元整
类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	2004年08月04日
法定代表人	居雪文	住所	南京市玄武区珠江路488号415室
经营范围	审查企业会计报表，出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、增资减资、清算、资产收购、出售、并购重组等审计业务；法律、行政法规规定的其他审计业务；出具具有相应资格的审计报告；提供涉税鉴证、资产评估、投资可行性论证、工程监理跟踪审计等服务；从事法律法规允许的其他经营活动。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)		

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

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

国家市场监督管理总局监制



证书序号: 0012308

说明

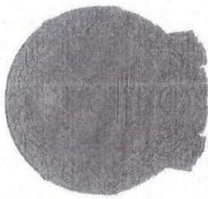
- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关:

二〇二二年 月 十四日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书



名称: 江苏天海会计师事务所有限公司
首席合伙人: 居雪文
主任会计师: 南京玄武区珠江路488号415室
经营场所:

组织形式: 有限责任
执业证书编号: 320000041
批准执业文号: 苏财会[2004]42号
批准执业日期: 2004年07月29日

THE CHINESE INSTITUTE OF CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS
中国注册会计师协会

证书编号: 320000010036
批准注册协会: 江苏省
发证日期: 2002年 12月 13日

姓名: 居雷文
性别: 男
出生日期: 1972-05-17
工作单位: 江苏天元会计师事务所
身份证号码: 321023720517221

您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会

您已通过2019年年检
江苏省注册会计师协会

您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会

您已通过2019年年检
江苏省注册会计师协会

注册会计帅工作单位变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA
同意调出
Agree the holder to be transferred from

江苏天元会计师 事务所
CPAs

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
2008年 08月 12日

同受调入
Agree the holder to be transferred to

年度检验登记
Annual Renewal Registration
本证书经检验合格, 准予有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

江苏天元会计师 事务所
CPAs

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
2008年 08月 12日

同受调入
Agree the holder to be transferred to

注册会计帅工作单位变更事项登记
Registration of a Change of Working Unit by a CPA
同意调出
Agree the holder to be transferred from

江苏天元会计师 事务所
CPAs

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
2008年 08月 12日

同受调入
Agree the holder to be transferred to

证书编号: 320000410008
No. of Certificate

批准注册协会: 江苏省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2013 年 07 月 31 日
Date of Issuance

姓名: 吴长征
Full name

性别: 女
Sex

出生日期: 1953-03-04
Date of birth

工作单位: 江苏天海会计师事务所有限公司
Working unit

身份证号码: 320602195303040528
Identity card No.

吴长征(320000410008)
您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会

吴长征(320000410008)
您已通过2017年年检
江苏省注册会计师协会

吴长征(320000410008)
您已通过2016年年检
江苏省注册会计师协会

吴长征(320000410008)
您已通过2015年年检
江苏省注册会计师协会

年度检验登记
Annual Renewal Registration

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

2021 年 月 日

年度检验登记
Annual Renewal Registration

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

2021 年 月 日



5. 纳税额：提供近 3 年（2021 年-2023 年）税务机关出具的纳税证明
(1) 2021 年纳税证明



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

22(0117)32证明 60152152

税 务 机 关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填 发 日 期 2022-01-17

纳 税 人 名 称 江苏南京地质工程勘察院 纳 税 人 识 别 号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-09	13208.7	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-09	53838.04	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-09	188433.13	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-09	80757.06	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-09	2691901.89	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-12	4674.77	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-12	16361.68	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-12	7012.15	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-12	233738.31	国家金库雨花台区支库
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-12	5674.2	国家金库雨花台区支库
企业所得税	应纳税所得额	2021-01-01 至 2021-03-31	2021-04-20	587847.3	国家金库雨花台区支库
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-20	1957.5	国家金库雨花台区支库

金额合计(大写) 叁佰捌拾捌万伍仟肆佰零肆元柒角叁分 ¥3885404.73



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0117)32证明 60152152

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-01-17

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
房产税	从价计征	2021-01-01 至 2021-03-31	2021-04-20	970.08	国家金库雨花台区支库	
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2021-01-01 至 2021-03-31	2021-04-20	277.93	国家金库雨花台区支库	
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-13	2196.8	国家金库雨花台区支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-08	279672.04	国家金库雨花台区支库	
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-08	3593	国家金库雨花台区支库	
地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-08	5593.44	国家金库雨花台区支库	
妥	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-05-01 至 2021-05-31	19577.04	国家金库雨花台区支库	手
善	教育费附加	增值税教育费附加	2021-05-01 至 2021-05-31	8390.16	国家金库雨花台区支库	写
保	城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2021-04-01 至 2021-06-30	277.93	国家金库雨花台区支库	无
管	房产税	从价计征	2021-04-01 至 2021-06-30	970.08	国家金库雨花台区支库	效
	印花税	建筑安装工程承包合同	2021-06-01 至 2021-06-30	4718.9	国家金库雨花台区支库	
	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-06-01 至 2021-06-30	13047.19	国家金库雨花台区支库	

金额合计(大写) 叁拾叁万玖仟贰佰捌拾肆元伍角玖分 ¥339284.59



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0117)32证明 60152152

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-01-17

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-06-01至2021-06-30	2021-07-14	45665.18	国家金库雨花台区支库	
教育费附加	增值税教育费附加	2021-06-01至2021-06-30	2021-07-14	19570.79	国家金库雨花台区支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2021-06-01至2021-06-30	2021-07-14	652359.66	国家金库雨花台区支库	
企业所得税	应纳税所得额	2021-04-01至2021-06-30	2021-07-16	379951.08	国家金库雨花台区支库	
车辆购置税	车辆购置税	2021-07-22至2021-07-22	2021-07-23	24495.58	国家金库南京市中心支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2021-07-01至2021-07-31	2021-08-12	600252.78	国家金库雨花台区支库	
妥	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-07-01至2021-07-31	42017.69	国家金库雨花台区支库	手
善	教育费附加	增值税教育费附加	2021-07-01至2021-07-31	18007.58	国家金库雨花台区支库	写
保	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-07-01至2021-07-31	12005.06	国家金库雨花台区支库	无
管	印花税	建筑安装工程承包合同	2021-07-01至2021-07-31	4367.8	国家金库雨花台区支库	效
	增值税	工程勘察勘探服务	2021-08-01至2021-08-31	206738.64	国家金库雨花台区支库	
	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-08-01至2021-08-31	14471.7	国家金库雨花台区支库	

金额合计(大写) 贰佰零壹万玖仟玖佰零叁元伍角肆分 ¥2019903.54



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0117)32证明 60152152

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-01-17

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 9132000013475117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
教育费附加	增值税教育费附加	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-13	6202.16	国家金库雨花台区支库	
地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-13	4134.77	国家金库雨花台区支库	
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-13	2316	国家金库雨花台区支库	
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-22	5152	国家金库雨花台区支库	
房产税	从价计征	2021-07-01 至 2021-09-30	2021-10-22	970.08	国家金库雨花台区支库	
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2021-07-01 至 2021-09-30	2021-10-22	277.93	国家金库雨花台区支库	
企业所得税	应纳税所得额	2021-07-01 至 2021-09-30	2021-10-22	197005.5	国家金库雨花台区支库	手
增值税	工程勘察勘探服务	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-22	481885.71	国家金库雨花台区支库	写
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-22	33732	国家金库雨花台区支库	无
教育费附加	增值税教育费附加	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-22	14456.57	国家金库雨花台区支库	效
地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-22	9637.71	国家金库雨花台区支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-11	313355.27	国家金库雨花台区支库	

金额合计(大写) 壹佰零陆万玖仟壹佰贰拾伍元柒角 ¥1069125.70



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0117)32证明 60152152

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-01-17

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-10-01至 2021-10-31	2021-11-11	21934.87	国家金库雨花台区支库	
教育费附加	增值税教育费附加	2021-10-01至 2021-10-31	2021-11-11	9400.66	国家金库雨花台区支库	
地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-10-01至 2021-10-31	2021-11-11	6267.11	国家金库雨花台区支库	
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-10-01至 2021-10-31	2021-11-11	2803.5	国家金库雨花台区支库	
印花税	建筑安装工程承包合同	2021-11-01至 2021-11-30	2021-12-14	6140.5	国家金库雨花台区支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2021-11-01至 2021-11-30	2021-12-15	968005.44	国家金库雨花台区支库	
妥	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-11-01至 2021-11-30	67760.38	国家金库雨花台区支库	手
善	教育费附加	增值税教育费附加	2021-11-01至 2021-11-30	29040.16	国家金库雨花台区支库	写
保	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-11-01至 2021-11-30	19360.11	国家金库雨花台区支库	无
管	印花税	建筑安装工程承包合同	2021-12-01至 2021-12-31	10695	国家金库雨花台区支库	效
	房产税	从价计征	2021-10-01至 2021-12-31	970.08	国家金库雨花台区支库	
	城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2021-10-01至 2021-12-31	277.93	国家金库雨花台区支库	

金额合计(大写) 壹佰壹拾肆万贰仟陆佰伍拾伍元柒角肆分 ¥1142655.74



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0120)32证明 60222682

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-01-20

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-14	1585349.89	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-14	110974.49	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-14	47560.5	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-14	31707	国家金库雨花台区支库
企业所得税	应纳税所得额	2021-10-01 至 2021-12-31	2022-01-19	431681.7	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 贰佰贰拾万柒仟贰佰柒拾叁元伍角捌分 ¥2207273.58



备注
填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



(2) 2022 年纳税证明



中华人民共和国
税收完税证明

22(0223)32证明 60473224

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-02-23

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑安装工程承包合同	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	11990.8	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	1405937.23	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	98415.61	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	42178.12	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	28118.74	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 壹佰伍拾捌万陆仟陆佰肆拾元伍角 ¥1586640.50



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0316)32证明 60692030

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-03-16

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑安装工程承包合同	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	3079.9	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	619170.48	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	43341.93	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	18575.11	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	12383.41	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 陆拾玖万陆仟伍佰伍拾元捌角叁分 ¥696550.83



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0519)32证明 61260480

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-05-19

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑安装工程承包合同	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-16	2117.1	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-18	94685.35	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-18	61.15	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-18	26.21	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-18	17.47	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 玖万陆仟玖佰零柒元贰角捌分 ¥96907.28



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0620)32证明 61519293

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-06-20

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑安装工程承包合同	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	2904	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	127218.14	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	8905.27	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	3816.54	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	2544.36	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 壹拾肆万伍仟叁佰捌拾捌元叁角壹分 ¥145388.31



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0714)32证明 61731649

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-07-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
房产税	从价计征	2022-04-01 至 2022-06-30	2022-07-12	970.08	国家金库雨花台区支库	
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2022-04-01 至 2022-06-30	2022-07-12	277.93	国家金库雨花台区支库	
印花税	建筑安装工程承包合同	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-12	4417.1	国家金库雨花台区支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-13	708816.35	国家金库雨花台区支库	
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-13	49617.14	国家金库雨花台区支库	
教育费附加	增值税教育费附加	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-13	21264.49	国家金库雨花台区支库	
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-13	14176.33	国家金库雨花台区支库	手
企业所得税	应纳税所得额	2022-04-01 至 2022-06-30	2022-07-14	415763.52	国家金库雨花台区支库	写
保						无
管						效

金额合计(大写) 壹佰贰拾壹万伍仟叁佰零贰元玖角肆分 ¥1215302.94



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0810)32证明 61954196

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-08-10

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	851636.73	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	59614.57	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	25549.1	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	17032.73	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 玖拾伍万叁仟捌佰叁拾叁元壹角叁分 ¥953833.13



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0920)32证明 62255318

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-09-20

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 9132000013475117N

税种 增值税	税目 工程勘察勘探 服务	税款所属时期 2022-08-01 至 2022-08-31	入(退)库日期 2022-09-20	实缴(退)税额 887892.14	收款国库 国家金库雨花台 区支库
城市维护建 设税	市区(增值税 附征)	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-20	62152.45	国家金库雨花台 区支库
教育费附加	增值税教育费 附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-20	26636.76	国家金库雨花台 区支库
地方教育附 加	增值税地方教 育附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-20	17757.84	国家金库雨花台 区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 玖拾玖万肆仟肆佰叁拾玖元壹角玖分 ¥994439.19



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(1025)32证明 62522966

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-10-25

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
房产税	从价计征	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-14	970.08	国家金库雨花台区支库	
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-14	277.93	国家金库雨花台区支库	
企业所得税	应纳税所得额	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-24	340186.56	国家金库雨花台区支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-24	837353.52	国家金库雨花台区支库	
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-24	58614.75	国家金库雨花台区支库	
教育费附加	增值税教育费附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-24	25120.61	国家金库雨花台区支库	
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-24	16747.07	国家金库雨花台区支库	手
印花税	建设工程合同	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-24	20917.92	国家金库雨花台区支库	写
保管						无
						效

金额合计(大写) 壹佰叁拾万零壹佰捌拾捌元肆角肆分 ¥1300188.44



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(1115)32证明 62723644

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-11-15

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种 增值税	税目 工程勘察勘探 服务	税款所属时期 2022-10-01 至 2022-10-31	入(退)库日期 2022-11-14	实缴(退)税额 1027161.28	收款国库 国家金库雨花台 区支库
城市维护建 设税	市区(增值税 附征)	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-14	71901.29	国家金库雨花台 区支库
教育费附加	增值税教育费 附加	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-14	30814.84	国家金库雨花台 区支库
地方教育附 加	增值税地方教 育附加	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-14	20543.23	国家金库雨花台 区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 壹佰壹拾伍万零肆佰贰拾元陆角肆分 ¥1150420.64



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(1214)32证明 62942799

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-12-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种 增值税	税目 工程勘察勘探 服务	税款所属时期 2022-11-01 至 2022-11-30	入(退)库日期 2022-12-14	实缴(退)税额 1078237.96	收款国库 国家金库雨花台 区支库
城市维护建 设税	市区(增值 税附征)	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	75476.66	国家金库雨花台 区支库
教育费附加	增值税教育 费附加	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	32347.14	国家金库雨花台 区支库
地方教育附 加	增值税地方 教育附加	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	21564.76	国家金库雨花台 区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 壹佰贰拾万柒仟陆佰贰拾陆元伍角贰分 ¥1207626.52



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0114)32证明 60153753

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-01-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
增值税	工程勘察勘探服务	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-13	1634934.31	国家金库雨花台区支库	
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-13	114445.4	国家金库雨花台区支库	
教育费附加	增值税教育费附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-13	49048.03	国家金库雨花台区支库	
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-13	32698.69	国家金库雨花台区支库	
印花税	建设工程合同	2022-10-01 至 2022-12-31	2023-01-13	33362.4	国家金库雨花台区支库	
印花税	运输合同	2023-01-09 至 2023-01-09	2023-01-13	32.25	国家金库雨花台区支库	
妥	印花税	租赁合同	2023-01-09 至 2023-01-09	297.2	国家金库雨花台区支库	手
善	印花税	产权转移书据	2023-01-09 至 2023-01-09	1088.85	国家金库雨花台区支库	写
保	印花税	买卖合同	2023-01-09 至 2023-01-09	843.65	国家金库雨花台区支库	无
管	房产税	从价计征	2022-10-01 至 2022-12-31	970.08	国家金库雨花台区支库	效
	城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2022-10-01 至 2022-12-31	277.93	国家金库雨花台区支库	
	企业所得税	应纳税所得额	2022-10-01 至 2022-12-31	525522.26	国家金库雨花台区支库	

金额合计(大写) 贰佰叁拾玖万叁仟伍佰贰拾壹元零伍分 ¥2393521.05



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



(3) 2023 年纳税证明



中华人民共和国
税收完税证明

23(0216)32证明 60496743

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-02-16

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	9260.64	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	648.24	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	277.82	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	185.21	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 壹万零叁佰柒拾壹元玖角壹分 ¥10371.91



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0314)32证明 60784789

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-03-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-13	291109.43	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-13	20377.66	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-13	8733.28	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-13	5822.19	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 叁拾贰万陆仟零肆拾贰元伍角陆分 ¥326042.56



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0417)32证明 61128093

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-04-17

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
印花税	运输合同	2023-04-07 至 2023-04-07	2023-04-13	3.41	国家金库雨花台区支库	
印花税	租赁合同	2023-04-07 至 2023-04-07	2023-04-13	30	国家金库雨花台区支库	
印花税	买卖合同	2023-04-07 至 2023-04-07	2023-04-13	26.5	国家金库雨花台区支库	
房产税	从价计征	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-13	970.08	国家金库雨花台区支库	
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-13	277.93	国家金库雨花台区支库	
印花税	建设工程合同	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-13	38843.07	国家金库雨花台区支库	
妥善保管	增值税	工程勘察勘探服务	2023-03-01 至 2023-03-31	412314.26	国家金库雨花台区支库	手
	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-03-01 至 2023-03-31	28862	国家金库雨花台区支库	写
	教育费附加	增值税教育费附加	2023-03-01 至 2023-03-31	12369.43	国家金库雨花台区支库	无
	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-03-01 至 2023-03-31	8246.29	国家金库雨花台区支库	效
	企业所得税	应纳税所得额	2023-01-01 至 2023-03-31	599991.04	国家金库雨花台区支库	

金额合计(大写) 壹佰壹拾万壹仟玖佰叁拾肆元零壹分 ¥1101934.01



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0518)32证明 61442746

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-05-18

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	3457.1	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	242	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	103.71	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	69.14	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 叁仟捌佰柒拾壹元玖角伍分 ¥3871.95



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0614)32证明 61691849

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-06-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-13	44.1	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-13	3.09	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-13	1.32	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-13	.88	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 肆拾玖元叁角玖分 ¥49.39



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0718)32证明 62026615

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-07-18

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
房产税	从价计征	2023-04-01 至 2023-06-30	2023-07-13	970.08	国家金库雨花台区支库	
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2023-04-01 至 2023-06-30	2023-07-13	277.93	国家金库雨花台区支库	
印花税	买卖合同	2023-07-10 至 2023-07-10	2023-07-14	15.82	国家金库雨花台区支库	
印花税	运输合同	2023-07-10 至 2023-07-10	2023-07-14	15.57	国家金库雨花台区支库	
印花税	租赁合同	2023-07-10 至 2023-07-10	2023-07-14	369.54	国家金库雨花台区支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	13357.7	国家金库雨花台区支库	
妥善保管	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-06-01 至 2023-06-30	935.04	国家金库雨花台区支库	手
	教育费附加	增值税教育费附加	2023-06-01 至 2023-06-30	400.73	国家金库雨花台区支库	写
	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-06-01 至 2023-06-30	267.15	国家金库雨花台区支库	无
	印花税	建设工程合同	2023-04-01 至 2023-06-30	35679.47	国家金库雨花台区支库	效
	企业所得税	应纳税所得额	2023-04-01 至 2023-06-30	315851.16	国家金库雨花台区支库	

金额合计(大写) 叁拾陆万捌仟壹佰肆拾元壹角玖分 ¥368140.19



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0815)32证明 62277041

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-08-15

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	2646.94	国家金库雨花台区支库
增值税	商业(17%、16%、13%)	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	23.32	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	186.92	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	80.11	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	53.41	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 贰仟玖佰玖拾元柒角 ¥2990.70



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0914)32证明 62516425

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-09-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	4858.54	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	340.1	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	145.76	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	97.17	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 伍仟肆佰肆拾壹元伍角柒分 ¥5441.57



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(1023)32证明 62837974

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-10-23

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库	
房产税	从价计征	2023-07-01 至 2023-09-30	2023-10-20	970.08	国家金库雨花台区支库	
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2023-07-01 至 2023-09-30	2023-10-20	277.93	国家金库雨花台区支库	
增值税	工程勘察勘探服务	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	503378.27	国家金库雨花台区支库	
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	35236.48	国家金库雨花台区支库	
教育费附加	增值税教育费附加	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	15101.35	国家金库雨花台区支库	
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	10067.57	国家金库雨花台区支库	
妥	印花税	建设工程合同	2023-07-01 至 2023-09-30	26357.29	国家金库雨花台区支库	手
善	印花税	买卖合同	2023-10-17 至 2023-10-17	129	国家金库雨花台区支库	写
保	印花税	租赁合同	2023-10-17 至 2023-10-17	346.79	国家金库雨花台区支库	无
管	印花税	运输合同	2023-10-17 至 2023-10-17	2.11	国家金库雨花台区支库	效
企业所得税	应纳税所得额	2023-07-01 至 2023-09-30	2023-10-20	311960.66	国家金库雨花台区支库	

金额合计(大写) 玖拾万叁仟捌佰贰拾柒元伍角叁分 ¥903827.53



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(1120)32证明 63122789

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-11-20

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	22723.31	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	1136165.39	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	79531.58	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	34084.96	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 壹佰贰拾柒万贰仟伍佰零伍元贰角肆分 ¥1272505.24



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(1219)32证明 63370418

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-12-19

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-18	2149063.21	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-18	150434.42	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-18	64471.9	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-18	42981.26	国家金库雨花台区支库

妥 善 保 管 手 写 无 效

金额合计(大写) 贰佰肆拾万陆仟玖佰伍拾元柒角玖分 ¥2406950.79



备注
填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



6. 企业性质

江苏南京地质工程勘察院章程

第一章 总 则

第一条本章程根据《中华人民共和国企业法人登记管理条例》(2014年2月19日修订版)、《中华人民共和国企业法人登记管理条例实施细则》(2014年2月20日修订版)第十八条制定,内容符合国家法律、法规和政策的规定。

第二条江苏南京地质工程勘察院是经江苏省地质矿产局第一地质大队按“地发[1987] 178号”文件批准成立并因组织机构调整的需要于1992年更名,原名称:江苏省地质矿产局第一地质大队南京工程勘察队。

第二章 宗旨、经济性质及名称住所

第三条本企业的宗旨是:以信立业、追求卓越;以人为本、共创和谐。

第四条本企业是1989年12月由江苏省工商行政管理局注册成立,经济性质为全民所有制,是实行独立核算、自主经营、自收自支、自负盈亏的法人实体。

第五条企业住所:南京市雨花台区油坊桥贾东村105号。

第三章 经营范围

第六条企业经营范围:综合类甲级工程勘察;甲级地质灾害危险性评估;甲级地质灾害治理工程勘查、设计、监理、监测;甲级环境污染治理;甲级水文地质、工程地质、环境地质调查,甲级固体矿产勘查,甲级液体矿产勘查、勘查工程施工;甲级工程测绘和乙级岩矿测试;水土保持规划、方案编制、监测及验收;土地利用规划编制、设计、评估、论证、咨询;土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估;深基坑支护工程监测;工程钻探、凿井;工程管理的软硬件开发;会务及展览服务;复印,



名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

第四章 注册资金、主管部门和投资方

第七条本企业的注册资金为人民币壹仟零玖拾捌万捌仟元整。

第八条本企业主管部门为江苏省地质矿产局第一地质大队，住所：南京市雨花台区西善桥街道贾东村105号。

第五章 组织机构、法定代表人及其职权

第九条 本企业设置如下机构：

总工办、经营管理部、第一勘察分院、第二勘察分院、第三勘察分院、第四勘察分院、第五勘察分院、工程物探中心、岩土设计所、地质环境研究所、地质测绘分院、地质灾害评估中心、测试中心、劳务公司、上海分院。

第十条 本企业法定代表人由投资者任命。

第十一条 法定代表人行使下列职权：

（一）提出企业的经营方针、年度计划、基本建设方案和重大技术改造方案；

（二）制定企业的年度财务预算方案决算方案；

（三）拟定企业合并、分立、变更、解散的方案；

（四）决定企业内部管理机构的设置；

（五）聘任或者解聘企业其他管理人员；

（六）主持企业的生产经营管理工作；

（七）制定、修改和废除企业的具体规章。

第十二条 本企业设总工程师1人，副院长2人。

第六章 劳动用工制度

第十三条 为贯彻落实《中华人民共和国劳动合同法》，进一步规范用工管理，本企业劳动用工明确劳动关系，依法订立劳动合同。主要形式依



据《江苏南京地质工程勘察院劳务用工管理办法（暂行）》（宁地勘字[2007]26号）执行。

第十四条本企业遵守合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用的原则。

第十五条本企业职工的劳动保护、医疗、养老保险等按国家规定办理。

第七章 财务管理制度和利润分配

第十六条企业依照法律、行政法规和财务主管部门的规定建立财务、会计制度，并依据《江苏南京地质工程勘察院财务管理规定（修订）》（宁地勘字[2011]1号）执行。

- （一）坚持行政领导负责制，对财务工作给予支持和监管；
- （二）坚持财务集中统一管理，保证财务核算和管理工作的有序开展；
- （三）坚持以提高经济效益为目标，强化资金和成本管理；
- （四）坚持财务工作的规范长效管理，提高经济运行质量；
- （五）坚持诚信经营，依法纳税，保障经济健康稳定发展。

第十七条经济发展业绩考核指标：

（一） 经济发展指标（70分）

- 1. 产值
- 2. 到账收入
- 3. 职工人均年收入增长率
- 4. 上缴固定费用
- 5. 上缴综合管理费

（二） 综合管理指标（30分）

- 1. 技术质量、安全管理、队伍建设
- 2. 文明单位创建（适用于管理部门）

第十八条按税后利润的10%计提法定盈余公积，累计额达注册资本的



50%时不再提取，提取的盈余公积可用于弥补亏损或转增资本。

第八章 章程的修改和终止程序

第十九条当本章程出现与国家法律、法规和政策规定不符，或者不适应本企业发展需要时，由企业相关负责人会议提出，法定代表人签字，经投资人及上级主管部门审核批准，可以进行修改，并报登记机关备案。

第二十条企业终止由主管单位及投资人依法组成企业清算组织，并制定清算方案，对企业财产、债权债务进行全面清算，编制资产负债表和财产目录。清算结束后，经主管部门批准，由清算组织依法向原登记机关办理企业法人注销登记。

第九章 附 则

第二十一条 本章程条款与国家法律、法规和政策相抵触时，以国家法律、法规和政策为准；涉及到企业法人登记注册事项的，以登记主管机关核定的为准。

第二十二条本章程的起草、订立经江苏南京地质工程勘察院批准，报江苏省工商行政管理局备案。

第二十三条本章程自江苏省工商行政管理部门核发企业法人营业执照之日起生效。

法定代表人（签名）：

企业盖章（签名）

主管单位（盖章）：



2019年10月12日



二、投标人业绩情况（不评审）

序号	项目名称	项目特征	合同金额	合同甲方	竣工日期	履约评价
1	龙胜车辆段上盖 物业开发项目第 三方监测	项目地点：广东省 深圳市龙华区 项目类型、功能： 第三方监测	608.49	深圳市地铁 集团有限公 司	2026年5 月1日	良好
2	皇岗村城市更新 （第一期）项目 基坑监测工程专 业分包合同	项目地点：广东省 深圳市福田区 项目类型、功能： 基坑监测	517.61	深圳卓越皇 岗旧城改造 有限公司/深 圳市皇岗实 业股份有限 公司	在建中	良好
3	轨道13号线（宝 安段）、赣深高 铁（宝安段）等 项目拆迁安置房 建设项目第三方 监测合同	项目地点：广东省 深圳市宝安区 项目类型、功能： 第三方监测	417.46	深圳市地铁 集团有限公 司	在建中	良好
4	宝安区工人文化 宫（工人（职工） 服务中心）建设 工程基坑监测、 地铁监测及建筑 物沉降监测合同	项目地点：广东省 深圳市宝安区 项目类型、功能： 坑监测、地铁监测 及建筑物沉降监 测	392.82	深圳华侨城 股份有限公 司	在建中	良好
5	卓越民主村项目 C01地块基坑监 测专业分包合同	项目地点：广东省 深圳市宝安区 项目类型、功能： 基坑监测	343.03	深圳市卓越 金怡房地产 开发有限公 司	在建中	良好

注：按资信要素表要求提供证明材料。



1、龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测
(1) 中标通知书

深圳市地铁集团有限公司

地址：深圳市福田区福中一路1016号 电话：0755-23992600 传真：0755-23992555 邮编：518026

中标通知书

致投标人：江苏南京地质工程勘察院

承担项目：龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测

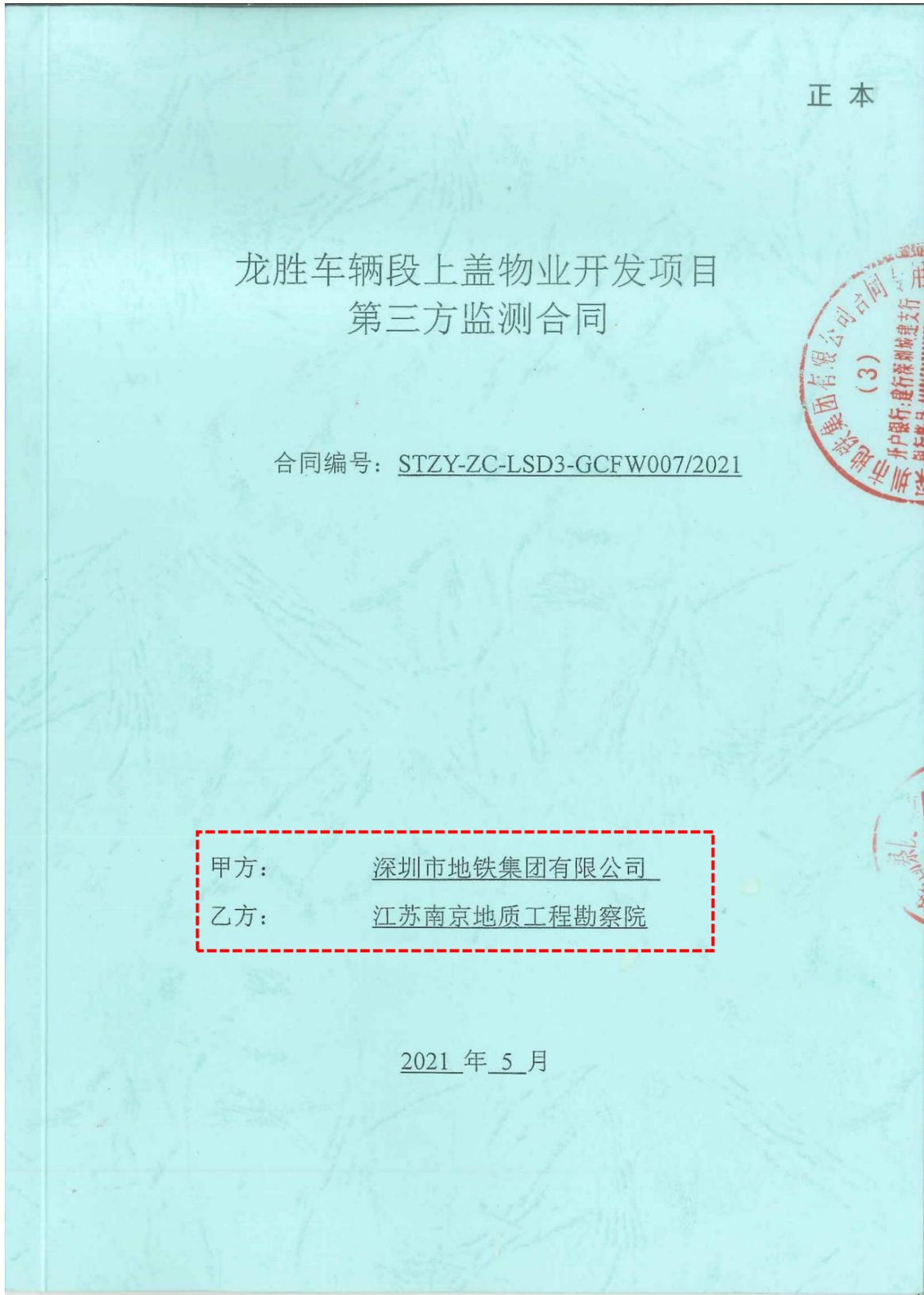
贵司于2021年3月19日提交了上述项目的投标文件，依照《中华人民共和国招标投标法》和龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测招标文件，根据资格审查和评定标结果，并报我司批准，贵司的投标文件已被我司接受，中标价为人民币陆佰零捌万肆仟玖佰贰拾肆元（小写：RMB6084924.00元）。确定贵司为龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测中标单位。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司
法定代表人（或授权代表）：
2021年4月27日



(2) 监测合同关键页





龙胜车辆段上盖物业开发项目
第三方监测合同

合同编号: STZY-ZC-LSD3-GCFW007/2021

甲方: 深圳市地铁集团有限公司
乙方: 江苏南京地质工程勘察院

2021年5月



第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：江苏南京地质工程勘察院

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

龙胜车辆段上盖物业开发项目位于龙华区大浪街道，面积约 11.06 公顷，规定建筑面积约 31.07 万方，住宅面积约 26.97 万方（含人才房约 2.6 万方），商业约 4500 平方米，36 班学校。其中上盖部分建筑限高 50m，楼层数约 13 层，白地部分限高 180 米，楼层数约 50 层。

本项目第三方监测范围包括：龙胜车辆段上盖物业开发项目建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地下管线及地下水等第三方监测。

具体内容包括根据《建筑基坑工程监测技术规范》及深建质安[2020]14 号：《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（详见附件 4）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括： / ；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款

本合同价款暂定为：人民币陆佰零捌万肆仟玖佰贰拾肆元整（小写：RMB6084924.00 元），包括暂定监测总费用 5481650.00 元，暂列金 603274.00 元。



其中不含税监测总费用为 RMB 5171367.92 元，增值税税额为 RMB 310282.08 元，税率 6%，合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整。最终结算价款以政府指定的审核部门或甲方最后的审定为准。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书（若有）；
- 4、澄清文件（若有）；
- 5、补充条款；
- 6、专用条款；
- 7、通用条款；
- 8、投标函及其附件（若有）；
- 9、甲方要求；
- 10、工程量清单（若有）；
- 11、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- 12、附件；
- 13、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

五、用语含义

本协议书中有用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测，并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应

 丰玲元

当
八
用
九
律
力
甲
住
电
开
户
账
项
目
人
及
合
约
电
话
乙
方
住
电
开
户
账
经
办



当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后成立并生效。

九、合同份数

本合同一式 12 份，其中正本 2 份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力；副本 10 份，甲方执 8 份，乙方执 2 份，每份具有同等法律效力。

甲方：

住 所：

电 话：

开户银行：

账 号：

项目主管部门经办

人及电话：

合约部门经办人及

电话：

深圳市地铁集团有限公司

司

开户银行：建行深圳城建设支行

深圳市福田区福中一路1016号地铁大厦

企业电话：0755-23992889

企业地址：深圳市福田区福中一路1016号地铁大厦

招商银行

支行

755904924410506

徐松 1581855588

梁艳新 23882704

法定代表人或授
权代表：

路1016号地铁大厦

传 真：

开户全名：

邮政编码：

项目主管部门审核

人：

合约部门审核人：

李加雄

0755-23992555

深圳市地铁集团有
限公司

518000

李加雄

梁艳新

乙方：

住 所：

电 话：

开户银行：

账 号：

经办人：

江苏南京地质工程勘察
院

江苏省南京市雨花台区油坊桥贾东村 105 号

0755-23777873

中国建设银行南京市新
街口支行

32001594036050001382

唐慧静

法定代表人或授
权代表：

韦玲元

传 真：

中国建设银行南京市新

邮政编码：

经办人电话：

徐
华
成
印

0755-23777873

210012

13651431008

韦玲元

韦玲元



(3) 发票及国家税务总局发票查验截图



电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 2432200000019944651

开票日期: 2024年01月19日

购买方信息	名称: 深圳市地铁集团有限公司				销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院				
	统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300708437873H					统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N				
项目名称		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额		
*研发和技术服务*监测费		/	项	1	1298433.96226415	1298433.96	6%	77906.04		
合计						¥1298433.96	¥77906.04			
价税合计 (大写)				壹佰叁拾柒万陆仟叁佰肆拾圆整			(小写) ¥1376340.00			
备注	销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行; 银行账号: 32001594036050001382; 工程名称: 龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测 工程地点: 深圳市龙华区; 收款人: 刘健; 复核人: 黄莹莹;									

开票人: 滕菲

https://inv-verify.chinatax.gov.cn

发票查验明细

查验次数: 第5次

查验时间: 2025-01-17 16:55:43

打印

关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 2432200000019944651

开票日期: 2024年01月19日

购买方信息	名称: 深圳市地铁集团有限公司				销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院				
	统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300708437873H					统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N				
项目名称		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额		
*研发和技术服务*监测费		/	项	1	1298433.96226415	1298433.96	6%	77906.04		
合计						¥1298433.96	¥77906.04			
价税合计 (大写)				壹佰叁拾柒万陆仟叁佰肆拾圆整			(小写) ¥1376340.00			
备注	销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行; 银行账号: 32001594036050001382; 工程名称: 龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测 工程地点: 深圳市龙华区; 收款人: 刘健 复核人: 黄莹莹									

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台, 或点击右上角

“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或进行在线咨询。





2、皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程专业分包合同

(1) 监测合同关键页

皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测专业分包合同

皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程
专业分包合同

甲方： 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司

深圳市皇岗实业股份有限公司

乙方： 江苏南京地质工程勘察院

合同订立时间： 2022年1月

合同订立地点： 深圳

合同编号： WJGGS-01-03.031-2022-02-0006





1.2.8 招标文件及招标文件补遗。

2 工程内容

2.1 工程内容

- 2.1.1 工程名称：皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程
- 2.1.2 工程地点：深圳市福田区皇岗村
- 2.1.3 承包范围：皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程，包括监测点布设及埋设、桩顶位移监测、桩身水平位移监测、地下水位监测、周边管线沉降监测、道路沉降监测、锚索应力监测及平台上传设备及调试费。

3 双方代表及工作

3.1 甲乙双方代表

甲方代表：张冬 135 1026 9620；庄少华：13823228288

乙方代表：王康利 13827484338；

监理单位：/；

总监：/；

总承包单位：/；

3.2 甲方代表

3.2.1 本工程甲方代表受甲方委派，代表甲方行使合同约定的权利，履行合同约定的职责，但无权减轻合同中约定的乙方的责任或义务或增加甲方的责任或义务，且下列事项须经甲方盖公司公章确认方有效：工程结算、涉及经济条款或工程造价的谈判；

3.2.2 甲方代表易人，甲方应提前 7 天书面通知乙方。

3.3 乙方代表

3.3.1 本工程乙方代表受乙方委派，代表乙方行使合同约定的权利，履行合同约定的职责；

3.3.2 乙方的要求、请求和通知，应以书面形式由乙方代表签字后交甲方代表，方视为有效文件；

3.3.3 乙方代表及乙方技术负责人、施工负责人不得单方面更换。如乙方代表确需易人，乙方应提前 15 天书面通知甲方，经甲方批准后，乙方代表方可易人，后任继续承担前任应负的责任。未经甲方同意，乙方代表更换一次，乙方须支付违约金人民币 5 万元；未经甲方同意，其他管理人员更换一次，乙方须支付违约金人民币 5000 元。

3.4 甲方工作及责任

3.4.1 甲方负责提前向乙方发出进场通知；

3.4.2 甲方负责协调总包的配合与管理工作，包括施工用水、用电接驳口等，水电费由乙方承担；

3.4.3 必要时组织由甲方、乙方、设计单位、监理单位以及各承包单位参加的图纸会审，作好会议纪要，并按合同约定的份数提交给乙方；

3.4.4 监督检查工程质量、进度，负责办理或审核图纸设计问题的处理结果、设计变更、工程指令的签证、违约金、索赔、工程款项的支付、办理竣工结算等；

3.5 乙方工作及责任

3.5.1 现场人员管理

3.5.1.1 按本合同进行施工组织，如需变更人员安排、机械设备、施工方案等，必须提前 15 天书面上报甲方并经同意方可执行。乙方在开工前应向甲方、监理提供有关人员上岗证、有关设备合格证年审证等证件，并需保证现场施工劳动力、机械设备能满足本工程进度要求；

3.5.1.2 乙方以下无法胜任工作人员，经甲方提出后，必须在 24 小时内调离本工程范围，否则每人乙方支付甲方违约金人民币 500 元；同时，乙方应在 3 天内用甲方批准的合格的人员代替上述调离的任何人员；

由甲方确认无法胜任工作人员，包括对部分分项工程施工进度及施工质量达不到合同要求负有责



承担因此造成的一切损失。

5.4 隐蔽工程和中间验收

- 5.4.1 工程具备隐蔽条件或达到本合同约定的中间验收部位，乙方进行自检，并在隐蔽或中间验收前 24 小时以书面形式通知监理和甲方验收。通知包括隐蔽和中间验收的内容、验收时间和地点。乙方准备验收记录，验收合格，监理在验收记录上签字后，乙方可进行隐蔽和继续施工。验收不合格，乙方在监理限定的时间内修改后重新验收；
- 5.4.2 监理不能按时进行验收，应在验收前 24 小时以书面形式向乙方提出延期要求，延期不能超过 24 小时。监理未能按以上时间提出延期要求，不进行验收，乙方可自行组织验收，监理应承认验收记录；
- 5.4.3 为维修方便，乙方应在工程隐蔽之前，向监理、甲方提交隐蔽工程大样详图，如有管线则需详细标注各种管线的具体位置和详细尺寸，并在实体结构上标注。
- 5.4.4 当甲方代表和监理提出对已隐蔽工程重新检验要求时，乙方应按要求进行剥离，并在检验后重新进行覆盖或修复。检验合格，甲方承担由此发生的经济支出，赔偿乙方损失并相应顺延工期。检验不合格，乙方承担发生的费用，工期不予顺延。

6 工期及工期管理

- 6.1 本工程工期 500 日历天，包含了酷暑、雨、雪等恶劣天气。具体开工时间以甲方通知时间为准；
- 6.2 计划于 2022 年 2 月 10 日开工（以甲方书面通知为准），2023 年 6 月 25 日全部工程竣工（质监站参加的五方竣工验收合格）；
- 6.3 关键节点工期
- 6.3.1 _____ / _____ ；
- 6.3.2 _____ / _____ ；
- 6.3.3 _____ / _____ 。
- 6.4 进度计划
- 6.4.1 乙方应于合同签订后 15 日内向监理和甲方提交详细的总进度计划，应符合合同约定及招标文件要求，审批后作为施工总进度控制的依据。
- 6.4.2 乙方须按甲方、监理公司确认的进度计划组织施工，接受甲方、监理公司的检查、监督。
- 6.5 开工及延期开工
- 6.5.1 乙方应当按照甲方书面通知的开工日期开工，否则乙方向甲方支付合同总价千分之一/天的违约金及由此引起的所有补偿、赔偿或诉讼费用，延期七天以上，甲方有权解除合同，乙方应按合同总价的 20% 承担违约责任。
- 6.5.2 因甲方原因不能按照甲方指定的开工日期开工，甲方代表应以书面形式通知乙方，推迟开工日期，合同工期相应顺延。
- 6.6 暂停施工：甲方代表认为确有必要暂停施工时，应当以书面形式要求乙方暂停施工，并在提出要求后 48 小时内提出书面处理意见。乙方应当按甲方代表要求停止施工，并妥善保护已完工程。乙方实施甲方代表作出的处理意见后，可以书面形式提出复工要求，甲方代表应当在 48 小时内给予答复。甲方代表未能在规定时间内提出管理意见，或收到乙方复工要求后 48 小时内未予答复，乙方可自行复工。因甲方原因造成停工的，工期顺延，停工、窝工、怠工费由乙方承担；因乙方原因造成停工的，由乙方承担发生的费用，工期不予顺延。
- 6.7 工期延误：因以下原因在施工关键线路（按乙方提交，并经甲方、监理公司确认的施工网络图中关键线路）造成工期延误，经乙方申请，甲方及监理确认属实后，工期相应顺延，乙方同意免收因此导致的停工费、窝工费、怠工费等费用。
- 6.7.1 不可抗力；
- 6.7.2 设计变更或修改导致增加的工程量一次增加超过工程总价的 10%；



皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测专业分包合同

- 6.7.3 甲方未能按本合同的约定时间提供图纸及开工条件，导致乙方停工或无法开工；
- 6.7.4 非乙方的原因，甲方或当地政府部门通知暂缓施工、间断施工或停工；
- 6.7.5 甲方要求乙方对任何已隐蔽的工程执行挖开检查或任何材料设备执行试验(包括查验后的修补)，查验结果合格的；
- 6.8 非本合同 6.7 条原因，如乙方未能按期完成合同约定工期要求，必须向甲方支付合同总价千分之一/天的违约金并承担甲方由此引发的所有相关损失，甲方在当期工程款项中扣除。此赔偿费的支付并不能解除乙方应完成工程的责任或本合同规定的其他责任。

7 工地现场管理

7.1 安全施工

- 7.1.1 乙方在勘察过程中应严格按照勘察程序和勘察规范的要求及规定组织施工，加强管理。在勘察过程中所造成的一切安全事故及造成的所有经济损失均由乙方自行承担。
- 7.1.2 乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查。如乙方未履行上述义务而造成工程、财产损失和人身伤害，由乙方承担责任及相关费用；
- 7.1.3 乙方应对其在施工场地的工作人员进行安全教育，并对他们的安全负责。乙方不得违反安全管理的规定进行施工。因乙方原因导致的安全事故，由乙方承担相应责任及发生的费用
- 7.1.4 乙方在动力设备、输电线路、地下管道、密封防震车间、易燃易爆地段以及临街交通要道附近施工时，施工开始前应向监理单位提出安全防护措施，经监理单位和相关管理单位认可后实施；
- 7.1.5 实施爆破作业，在放射、毒害性环境中施工(含储存、运输、使用)及使用毒害性、腐蚀性物品施工时，乙方应在施工前完成政府有关部门的报批手续，并提前 14 日书面通知监理单位，提出相应的安全防护措施，经监理单位认可后实施。

7.2 文明施工

- 7.2.1 乙方应严格遵守国家及地方政府颁发的文明施工等规范、条例，遵守甲方、总包的安全文明施工管理规定。乙方在施工过程中应事先预防由于施工可能对周边居民和企事业单位产生的各种影响，因乙方未采取有效措施而导致的各种矛盾和纠纷由乙方承担有关费用及责任；
- 7.2.2 施工期间，乙方应及时整理和安排所有机械、工具、材料、建筑垃圾等，做到工完场清；以上物品在不需用时应按甲方要求清理出工地。如乙方未按时完成以上工作，甲方有权另行委托他人进行拆除清运，相关费用另加 20%管理费从乙方合同价款中扣除；
- 7.2.3 乙方应严格遵守地方政府和有关部门的规定，并办理施工场地交通、环境卫生和场外避免污染等有关手续，造成的罚款全部由乙方承担。

8 设计变更、工程指令、签证及工程联系单

- 8.1 关于设计变更、工程指令及签证的约定具体详见附件 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议；
- 8.2 甲方发出的关于设计变更、工程指令等有效的《工程联系函》，乙方应按要求实施，如乙方拒绝实施，甲方有权另择施工单位完成，所发生的费用(另加 20%的管理费)由乙方承担；
- 8.3 乙方发现《工程联系函》涉及的设计变更与工程指令等有违反国家规定、影响工程质量或存在明显不合理或明显存在浪费情况的，乙方应在发现后立即通知甲方和设计单位，并在告知后的 24 小时内发出书面提交。乙方提出的合理化建议如被甲方采用，甲方可根据实际情况予以奖励。

9 工程造价

- 9.1 本合同为固定单价合同，工程量为暂定数量；
- 9.2 合同金额（暂定）(大写)：伍佰壹拾柒万陆仟零陆拾伍元肆角贰分；(小写)：¥5176065.42 元；
 - ① 不含税总价：¥4883080.58 元（大写：人民币肆佰捌拾捌万叁仟零捌拾元伍角捌分）
 - ② 税金（税率 6%）：¥283984.84 元（大写：人民币贰拾捌万叁仟玖佰捌拾肆元捌角肆分）
 - ③ 合同总价包含但不限于：包工期、包材料、包质量、包验收、包安全、包文明施工、包税金（需单独列

第8页，共38页



皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测专业分包合同

- 附件 3 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议
- 附件 4 现场签证申报承诺函
- 附件 5 收款账号资料证明
- 附件 6 关于及时支付劳动者报酬的承诺函
- 附件 7 廉洁合作协议
- 附件 8 深圳房地产采购联盟供方信用记录共享协议
- 附件 9 工程“红黄牌”警示与问责办法（2019 版）

（以下无正文）

签署页

甲方(盖章): 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司
 法定代表人: _____
 委托代理人: _____
 联系人: _____
 联系电话: _____
 时间: 2022 年 1 月 12 日



Handwritten signature

甲方(盖章): 深圳市皇岗实业股份有限公司
 法定代表人: _____
 委托代理人: _____
 联系人: _____
 联系电话: _____
 时间: 2022 年 1 月 12 日



乙方(盖章): 江苏南京地质工程勘察院
 法定代表人: _____
 委托代理人: _____
 联系人: _____
 联系电话: _____
 时间: 2022 年 1 月 12 日





(2) 发票及国家税务总局发票查验截图



电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2532200000017384694

开票日期: 2025年01月10日

共1页 第1页

购买方信息	名称: 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300072517455U				销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N			
	项目名称	规格型号	单位	数量		单价	金额	税率/征收率	税额
*研发和技术服务*监测费		/	项	1	1478529.10377358	1478529.10	6%	88711.75	
合计						¥1478529.10		¥88711.75	
价税合计(大写)			壹佰伍拾陆万柒仟贰佰肆拾捌角伍分			(小写) ¥1567240.85			
备注	销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行; 银行账号: 32001594036050001382; 项目名称: 皇岗村城市更新(第一期)项目基坑监测工程专业分包合同 项目地址: 深圳市福田区皇岗村								

开票人: 罗成

<https://inv-veri.chinatax.gov.cn>

发票查验明细

查验次数: 第2次

查验时间: 2025-01-17 17:35:31

打印

关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 2532200000017384694

开票日期: 2025年01月10日

购买方信息	名称: 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300072517455U				销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N			
	项目名称	规格型号	单位	数量		单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费		/	项	1	1478529.10377358	1478529.10	6%	88711.75	
合计						¥1478529.10		¥88711.75	
价税合计(大写)			壹佰伍拾陆万柒仟贰佰肆拾捌角伍分			(小写) ¥1567240.85			
备注	项目名称: 皇岗村城市更新(第一期)项目基坑监测工程专业分包合同 项目地址: 深圳市福田区皇岗村 销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行 银行账号: 32001594036050001382								

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能, 详细了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行在线咨询。





3、轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目第三方监测合同

(1) 中标通知书

深圳市地铁集团有限公司

地址：深圳市福田区福中一路1016号 电话：0755-23992600 传真：0755-23992555 邮编：518026

中标通知书

致投标人：江苏南京地质工程勘察院

承担项目：轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目第三方监测

贵司于2021年12月18日提交了上述项目的投标文件，依照《中华人民共和国招标投标法》和轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目第三方监测招标文件，根据资格审查和定标结果，并报我司批准，贵司的投标文件已被我司接受，中标价为人民币（大写）肆佰壹拾柒万肆仟伍佰捌拾陆元壹角整（小写：RMB 4,174,586.10元）。确定贵司为轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目第三方监测中标单位。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代表）





(2) 监测合同关键页

[正本]

轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）
等项目拆迁安置房建设项目

第三方监测合同

合同编号：STZY-ZC-SWB DJ-GCFW002/2022

发包人：深圳市地铁集团有限公司

承包人：江苏南京地质工程勘察院

2022年1月





第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：江苏南京地质工程勘察院

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目用地面积约14057 m²，用地面积约14057 m²，建设总建筑面积为125555 m²，其中安置住宅建筑面积52000 m²，安置办公建筑面积5935 m²，商业建筑面积10300 m²，综合文体中心建筑面积20000 m²，其他公共配套设施7120 m²。项目紧靠地铁6号线和13号线。

本项目第三方监测范围包括：

1. 轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目建筑主体、基坑、地下水、周边建（构）筑物，轨道6号线车站主体及设备，轨道13号线车站主体及设备、道路、地下管线等第三方监测。

2. 包括但不限于以下内容：

根据《建筑基坑工程监测技术规范》及《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（深建质安[2020]14号）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

二、合同期限



暂定自 2022 年 1 月 5 日至 2023 年 7 月 6 日，共 547 日历天（暂定，具体开工日期以发包人进场通知或开工令为准）。

三、合同价款

本合同价款暂定为人民币(大写)肆佰壹拾柒万肆仟伍佰捌拾陆元壹角整(小写: RMB 4,174,586.10 元)，其中不含税价 3,557,971.70 元(不含暂列金)，增值税税额 213,478.30 元(不含暂列金)，暂列金 403,136.10 元，暂估价/元，增值税税率 6%。合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整。最终结算价款以政府指定的审核部门或甲方最后的审定为准。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书（若有）；
- 4、澄清文件（若有）；
- 5、补充条款；
- 6、专用条款；
- 7、通用条款；
- 8、投标函及其附件（若有）；
- 9、甲方要求；
- 10、工程量清单（若有）；
- 11、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- 12、附件；
- 13、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

五、用语含义



甲方：深圳市地铁集团有限公司
住 所：深圳市福田区福中一路1016号地铁大厦
电 话：0755-23992674
开户银行：招商银行深圳分行益田支行
账 号：755904924410506
项目主管部门经办人及电话：童国相 13378657912
合约部门经办人及电话：王苏文 0755-89987571

法定代表人或授权代表：

传 真：

深圳市地铁集团有限公司

开户全名：

邮政编码：

项目主管部门审核人：

合约部门审核人：

乙方：江苏南京地质工程勘察院
住 所：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号
电 话：025-52814340
开户银行：中国建设银行南京新街口支行
账 号：32001594036050001382
经办人：唐慧静
合同签署地点：深圳
时 间：2022年1月29日

法定代表人或授权代表：

徐成



传 真：

025-52814340

邮政编码：

210012

经办人电话：

13651431008



(3) 发票及国家税务总局发票查验截图



电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 24322000000108482246

开票日期: 2024年04月10日

购买方信息	名称: 深圳市宝安区建筑工务署 统一社会信用代码/纳税人识别号: 124403064557544666	销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">项目名称</th> <th style="width: 15%;">规格型号</th> <th style="width: 10%;">单位</th> <th style="width: 10%;">数量</th> <th style="width: 10%;">单价</th> <th style="width: 10%;">金额</th> <th style="width: 10%;">税率/征收率</th> <th style="width: 10%;">税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*研发和技术服务*监测费 /</td> <td></td> <td>项</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">452830.188679245</td> <td style="text-align: right;">452830.19</td> <td style="text-align: center;">6%</td> <td style="text-align: right;">27169.81</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合 计</td> <td style="text-align: right;">¥452830.19</td> <td></td> <td style="text-align: right;">¥27169.81</td> </tr> </tbody> </table>				项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额	*研发和技术服务*监测费 /		项	1	452830.188679245	452830.19	6%	27169.81	合 计					¥452830.19		¥27169.81
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额																				
*研发和技术服务*监测费 /		项	1	452830.188679245	452830.19	6%	27169.81																				
合 计					¥452830.19		¥27169.81																				
价税合计 (大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 肆拾捌万圆整		(小写) ¥480000.00																							
备注	销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行 银行账号: 32001594036050001382 项目名称: 轨道13号线(宝安段)、赣深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目 第三方监测第5笔进度款 工程地址: 深圳市宝安区																										

开票人: 罗成

下载次数: 1



https://inv-verify.chinatax.gov.cn

发票查验明细

查验次数: 第1次

查验时间: 2025-01-17 17:33:57

打印

关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 24322000000108482246

开票日期: 2024年04月10日

购买方信息	名称: 深圳市宝安区建筑工务署				名称: 江苏南京地质工程勘察院			
	统一社会信用代码/纳税人识别号: 124403064557544666				统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N			
	项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
	*研发和技术服务*监测费	/	项	1	452830.188679245	452830.19	6%	27169.81
	合计					¥452830.19		¥27169.81
	价税合计 (大写)	肆拾捌万圆整			(小写)	¥480000.00		
备注	销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行 银行账号:32001594036050001382							
	项目名称: 轨道13号线 (宝安段)、赣深高铁 (宝安段) 等项目拆迁安置房建设项目							
	第三方监测第 5 笔进度款 工程地址: 深圳市宝安区							

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇到问题, 可拨打 12366 或者进行在线咨询。



版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号



4、宝安区工人文化宫（工人（职工）服务中心）建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2018-440306-88-01-702204004001

标段名称：宝安区工人文化宫（工人（职工）服务中心）建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测



建设单位：深圳华侨城股份有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：江苏南京地质工程勘察院

中标价：392.828500万元

中标工期：基坑监测暂定270天（实际基坑监测以现场支护桩施工时开始，至地下室土方回填完成为止），地铁监测暂定170天（地铁监测工程应从基坑围护结构施工开始至基坑回填结束后三个月，且监测曲线趋于平缓时为止），建筑沉降监测暂定2年（自首层完工开始，至沉降稳定为止），监测终止日期：满足有关监测规范规定的监测数据稳定为准

项目经理(总监)：

本工程于 2021-08-10 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标， 2021-10-08 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-10-08





(2) 监测合同关键页

版本号：2021 年 4 月版

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程 勘察类合同

(示范文本)

工程名称：宝安区工人文化宫（工人〈职工〉服务中心）建设工程基坑
监测、地铁监测及建筑物沉降监测

工程地点：深圳市宝安区滨海片区，新湖路与兴华一路交汇处

发 包 人：深圳华侨城股份有限公司

承 包 人：江苏南京地质工程勘察院



第一章 合同条款

发包人（简称甲方）：深圳华侨城股份有限公司

承包人（简称乙方）：江苏南京地质工程勘察院

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计合同条例》和有关法律法规，结合深圳市有关规定以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，为明确责任，协作配合，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

第一条 工作范围

1.1 工程地点：深圳市宝安区

1.2 监测范围：宝安区工人文化宫（工人（职工）服务中心）建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测等。

第二条 工作内容

2.1 基坑监测：

(1) 主要内容：包括但不限于：支护结构顶部水平位移、沉降监测；支护结构深层水平位移监测；立柱桩沉降监测；基坑周边道路、地面沉降监测；基坑周边建筑物沉降及测斜监测；周边建筑、地表裂缝监测；支护桩身测斜监测；桩身应力监测；内支撑轴力监测；周边管线沉降、变形监测；水位监测及人工巡视及报告，监测过程数据达到警戒值及时发出预警；

(2) 工作内容具体要求

1) 乙方应在中标公示期满后3天内完成编制并向甲方提交监测方案，监测方案必须通过甲方组织的专家评审，并经设计、监理、甲方确认。相关专家评审费用由乙方支付，费用已包含在合同价中。

2) 监测方案应包括但不限于监测项目、监测方法、监测点布置、监测频率、监测精度、监测时段、报警值、监测结果的分析要求及信息反馈系统等。

3) 基坑施工过程中，乙方对基坑、支护构件、周围建（构）筑物、道路、地下管线等设施进行动态监测的结果，必须作出分析，监测分析报告必须经现场监测人、项目负责人、监测单位技术负责人签字确认后提供给施工、监理、设计、甲方。

4) 基坑监测结果报告必须包括监测项目、允许值、报警值、数据分析、变形一时间曲线、以及监测结果评述。

5) 监测数据接近或超过报警值时，监测单位应及时向该项目施工单位、建设单位、监



理单位、基坑支护设计单位和建设工程质量安全监督站报告，先口头报告，再提交书面报告签字确认。

6) 基坑监测项目、测点布置、精度要求和报警值必须符合有关规范规定和设计文件要求。

7) 基坑监测单位必须严格按照批准的监测方案及相关规范的要求进行监测。当基坑开挖深度增大或发现变形发展较大时，必须加大监测频率；当变形急剧发展或出现破坏预兆时，必须对变形连续监测。当遇到台风暴雨季节及地下水位涨落时，监测单位应加大对基坑和周围环境的沉降、变形、地下水位变化等观测的频率，发现异常情况应立即向有关单位报告。

8) 监测数据的分析和反馈。监测单位对所测各项目数据应进行分析，包括总量和增量变化，对可能的变化趋势进行预测并作出警示。监测成果资料应及时反馈，对于异常情况首先口头报告，并立即以书面形式报告并签字确认。

9) 在工程实施阶段，乙方应按甲方要求派指定工程师出席参加现场工地例会并配合甲方相关工作。

(3) 其他要求

① 桩身应力、支撑轴力、水位等能够采用自动化检测的项目全部采用自动化检测，其他不具备自动化检测条件的项目采用半自动化监测。

② 满足深圳市住房和建设局关于“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”相关工作要求，监测数据需实时上传。

③ 支护桩身测斜管埋设长度应满足规范及设计要求。

2.2 地铁监测：

(1) 主要内容：对《宝安区工人文化宫（工人（职工）服务中心）建设工程基坑支护工程施工图》中的地铁监测点位及方案进行审核，对所包含的所有监测点位进行校核；根据施工图及有关监测规范、地铁安保规定等要求，编制监测方案，安装仪器、进行监测；监测内容具体包括但不限于基坑相邻地铁隧道、车站结构和轨道的位移、沉降、变形监测，以及地铁隧道、车站结构的隧道扫描等（具体监测内容和要求以深圳市地铁集团审批通过的监测方案为准）；由于基坑边缘距离地铁1号线较近，在施工之前，施工方案及地铁监测方案需报深圳市地铁集团有限公司审批，承包人需配合发包人办理相关审批手续，监测过程中还需配合相关方的检查工作。

(2) 工作内容具体要求

1) 编制监测方案，报深圳市地铁集团有限公司（以下简称“地铁公司”）审批通过，办理地铁公司的下洞监测许可。

2) 设备仪器采购、制作、安装；



3) 对监测数据收集整理, 进行关联分析, 编制监测报告(含监测周报、月报、监测警报和监测总结报告, 必要时提交日报和 24 小时实时监测报告) 并按发包人和地铁公司的要求及时报送监测数据和监测报告;

4) 根据地铁结构、设备、设施 and 不同自然条件, 有针对性地制定城市轨道交通设施保护及安全运营的各种应急预案(如暴雨、透水、位移、沉降、变形等), 并报地铁公司审核同意。一旦监测数据显示城市轨道交通设施容许偏差达到或接近控制指标值, 应即时通知发包人启动应急预案措施。

5) 随时接受并提供发包人提出的与监测工作有关的技术咨询服务。必要时出具施工作业对城市轨道交通设施及运营安全影响的评估意见。

2.3 建筑沉降监测: 主体建筑施工过程及竣工后还需对施工范围内建筑物, 按施工图要求进行建筑沉降监测。

2.4 本工程监测实际工作量以设计、监理、甲方批准的监测实施方案为准。监测布点及监测频率等应满足且不低于施工图的要求及国家、省、市相关规范要求, 规范要求不一致时以较高要求为准。

2.5 监测工作包括收集相关资料、现场踏勘、重大风险源及监测重难点分析、设备仪器采购、制作、安装、施工、现场监测、现场测试、数据处理分析并提出相应建议、编制监测报告(含监测周报、月报、监测警报和监测总结报告, 必要时提交日报和 24 小时实时监测报告) 以及随时接受并提供甲方提出的与监测工作有关的技术咨询服务等。

第三条 监测成果的提交

监测成果报告主要包括日报、周报、月报和总结报告, 所有报告均应按要求及时提交给监理单位、施工单位、建设单位等相关单位。所有纸质报告封面均加盖监测单位检测专业章。

1. 监测报告内容

日报、周报内容主要包括: 施工工况; 监测工作情况; 监测成果分析; 结论及建议; 监测点形变时程变化曲线图及纵断面曲线图; 重点监测点位形变曲线图; 监测成果表汇总; 监测点分布示意图。

监测总结报告内容主要包括: 工程概况; 监测目的、监测项目和技术标准; 监测点布设; 采用的仪器型号、规格和元器件标定资料; 监测数据采集和观测方法; 监测巡视信息, 包括巡视照片、记录等; 监测数据汇总, 包括监测值、累计变形值、变形速率、变形曲线、时程曲线、必要的横纵断面对比曲线等; 监测数据与巡视信息的分析与说明; 监测结论与建议。

2. 监测报告编写要求

①监测期间工况, 包括施工进度情况及周边临近其他单位施工的情况(施工内容、方法、



- 4.7 《深圳市深基坑管理规定》；
- 4.8 《地下铁道、轻轨交通工程测量规范》GB50308-1999；
- 4.9 《地下铁道工程施工及验收规范》GB50299-1999；
- 4.10 《城市测量规范》CJJ8-99；
- 4.11 《建筑基础工程检测技术规范》GB50497-2009；
- 4.12 地铁公司《城市轨道交通保护区施工管理办法（暂行）》的要求；
- 4.13 其它相关技术标准、规范和依据。

第五条 工期

5.1 基坑监测工期暂定270天（实际基坑监测以现场支护桩施工时开始，至地下室土方回填完成为止）；地铁监测暂定170天（地铁监测工期应从基坑围护结构施工开始至基坑回填结束后三个月，且监测曲线趋于平缓时止）；建筑物沉降监测暂定2年（自首层完工开始，至沉降稳定为止）。监测合同工期为暂定，实际完成时间应与监测工程相关的其他各项工程的施工工期调整而调整。

5.2 开工日期按照总监理工程师书面通知进场作业为准，完工日期按照总监理工程师及甲方核实认可的全部监测工作完成时间为准。因基坑施工造成周边建（构）筑物、道路、地下管线等变形的，相应的监测工作延长。

第六条 工程费用与结算方法

6.1 合同价

6.1.1 合同价为乙方的含税投标报价，即人民币（大写）：叁佰玖拾贰万捌仟贰佰捌拾伍元整（¥3928285.00元），不含税总价人民币（大写）：叁佰柒拾万零伍仟玖佰贰拾玖元贰角伍分（¥3705929.25元），税率6%，税额人民币（大写）：贰拾贰万贰仟叁佰伍拾伍元柒角伍分（¥222355.75元）。

本合同为固定总价合同，不因监测方案的修改以及监测时间的延长而调整。

6.1.2 合同价除含必须的设备、材料、人工费外，还包括了完成全部监测工作所需的劳务费、交通费、技术服务费、专家评审费、经评审后修改调整监测方案的费用、因监测方案修改而增加的费用、与其他单位配合费、检测仪器设备的使用管理、保险、税金、利润、风险等全部费用。

6.2 结算价

6.2.1 合同价即为结算价。本项目竣工决算经宝安区建设工程造价管理站审核，或被审计单位再次抽查审计后。审计结果与结算价有偏差的，以审计结果为准。



发包人：深圳华侨城股份有限公司(公章)

承包人：江苏南京地质工程勘察院(公章)

法定代表人或其委托代理人(签字)：

法定代表人或其委托代理人(签字)：



地址：深圳市南山区华侨城指挥部大楼 103、105、107、111、112 室

地址：南京市雨花台区油坊桥贾东村 105 号

电话：0755-26949193

电话：025-52814340

开户银行：中国建设银行深圳市分行华侨城支行

开户银行：中国建设银行股份有限公司南京新街口支行

账号：44201518300056073460

账号：32001594036050001382

经办人：陈镇樑

联系人：王伶俐，13602684218

合同签订地点：深圳市

合同签订时间：2021 年 11 月 日





(3) 发票及国家税务总局发票查验截图

032002200204 江苏增值税普通发票 No 15071596 032002200204 15071596
校验码 85435 92079 12614 77271 开票日期: 2023年05月24日

购买方名称: 深圳市宝安区建筑工务署 纳税人识别号: 124403064557544666 地址、电话: 深圳市宝安区九区广场大厦三楼 0755-27781013 开户行及账号: 招商银行宝安支行 755914692910808	密码区 8/+810<3+1-2+>/>4*56852240/ >2574->/2/901011++8<*+-720+ 9/ <-<94+44/34<->+>1<0*4+*03 24418076*>-83*50440022<854+						
货物或应税劳务、服务名称 *研发和技术服务*监测费	规格型号	单位 项	数量 1	单价 522061.5566	金额 522061.56	税率 6%	税额 31323.69
合计				¥522061.56	¥522061.56		¥31323.69
价税合计(大写)		伍拾伍万叁仟叁佰捌拾伍圆贰角伍分		(小写) ¥553385.25			
销售方名称: 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号: 91320000134751117N 地址、电话: 江苏省南京市雨花台区油坊桥贾东村105号 025-52814340 开户行及账号: 建行南京新街口支行 3200 1594 0360 5000 1382	备注 工程名称: 宝安区工人文化宫(工人(职工)服务中心)建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测 建筑服务发生地: 深圳市宝安区滨海片区,新湖路与兴华一路交汇处						

收款人: 刘健 复核: 滕菲 开票人: 黄莹莹 销售方: (章) 91320000134751117N 发票专用章

证书风险 <https://inv-veri.chinatax.gov.cn/> 国家税务总局

国家税务总局全国增值税发票查验平台

发票查验明细

查验次数: 第1次 查验时间: 2025-01-17 17:46:06 [打印] [关闭]

江苏增值税普通发票

发票代码: 032002200204 发票号码: 15071596 开票日期: 2023年05月24日 校验码: 85435920791261477271 机器编号: 661522582608

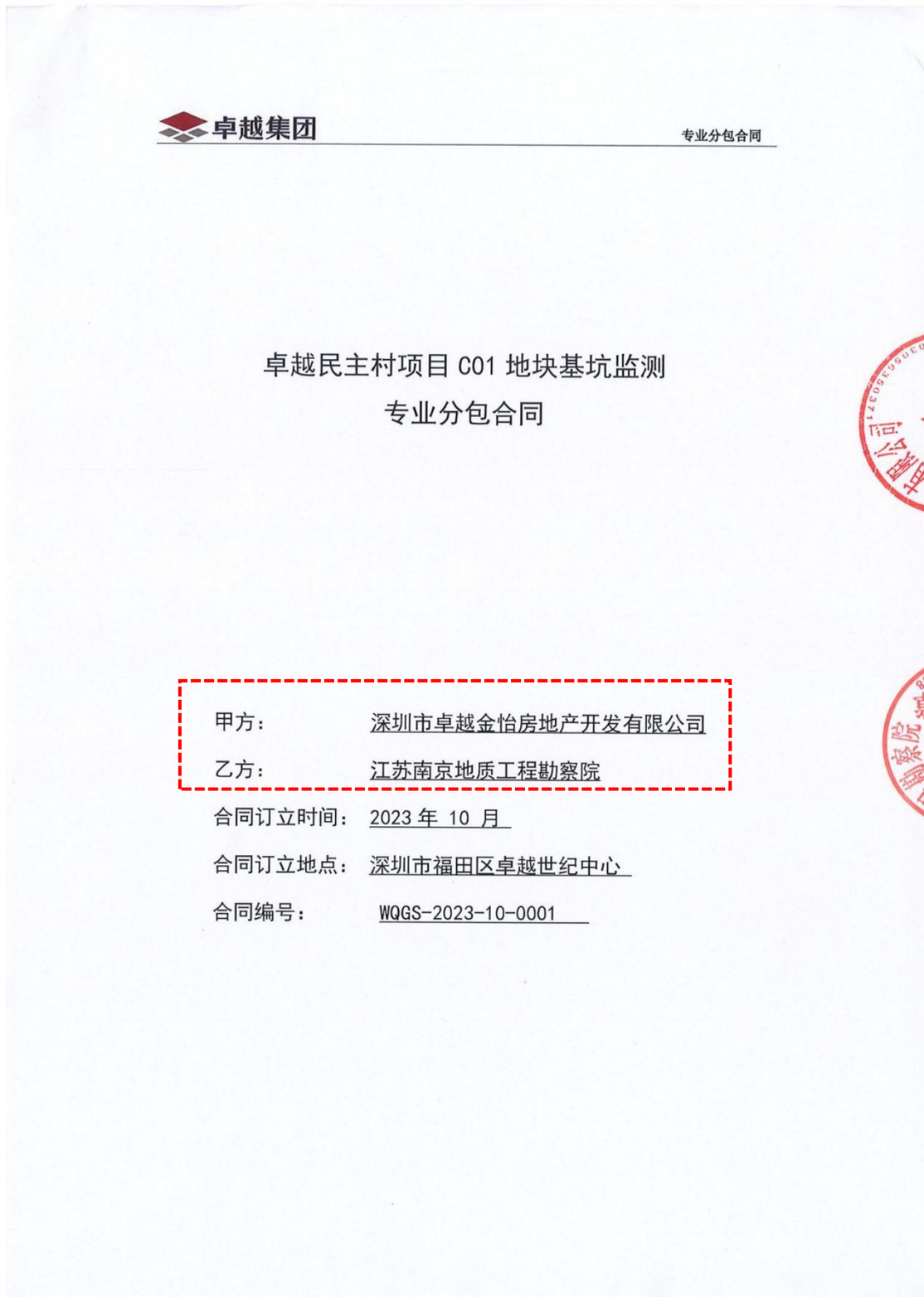
名称: 深圳市宝安区建筑工务署 纳税人识别号: 124403064557544666 地址、电话: 深圳市宝安区九区广场大厦三楼 0755-27781013 开户行及账号: 招商银行宝安支行 755914692910808	密码区						
货物或应税劳务、服务名称 *研发和技术服务*监测费	规格型号	单位 项	数量 1	单价 522061.556603773584906	金额 522061.56	税率 6%	税额 31323.69
合计				¥522061.56	¥522061.56		¥31323.69
价税合计(大写)		伍拾伍万叁仟叁佰捌拾伍圆贰角伍分		(小写) ¥553385.25			
名称: 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号: 91320000134751117N 地址、电话: 江苏省南京市雨花台区油坊桥贾东村105号 025-52814340 开户行及账号: 建行南京新街口支行 3200 1594 0360 5000 1382	备注 工程名称: 宝安区工人文化宫(工人(职工)服务中心)建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测 建筑服务发生地: 深圳市宝安区滨海片区,新湖路与兴华一路交汇处						

特别提示:
 * 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
 * 若发现发票查验结果与实际交易不符,任何单位和个人有权拒收并向当地税务机关举报。



5、卓越民主村项目 C01 地块基坑监测专业分包合同

(1) 监测合同关键页





卓越集团

专业分包合同

- 1.2.2 本合同的协议书;
- 1.2.3 本合同的附件;
- 1.2.4 现行标准、规范、技术要求和有关技术资料;
- 1.2.5 图纸或材料样板;
- 1.2.6 本合同的合同计价清单;
- 1.2.7 经双方认可的投标书;
- 1.2.8 招标文件及招标文件补遗。

2 工程内容

2.1 工程内容

- 2.1.1 工程名称: 卓越民主村项目 C01 地块基坑监测
- 2.1.2 工程地点: 深圳市宝安区新沙路与锦程路交叉路口
 - 1) 承包范围: 卓越民主村项目 C01 地块基坑监测, 包含监测点布设及埋设、现场监测工作及周边建筑物入户调查等, 具体详见合同清单。

3 双方代表及工作

3.1 甲乙双方代表

甲方代表: 曾伟民 13512708667;

乙方代表: 王康利 13827484338;

监理单位: /;

总监: /;

总承包单位: /;

3.2 甲方代表

3.2.1 本工程甲方代表受甲方委派, 代表甲方行使合同约定的权利, 履行合同约定的职责, 但无权减轻合同中约定的乙方的责任或义务, 且下列事项须经甲方盖公司公章确认方有效: 工程结算、涉及经济条款或工程造价的谈判;

3.2.2 甲方代表易人, 甲方应提前 7 天书面通知乙方。

3.3 乙方代表

3.3.1 本工程乙方代表受乙方委派, 代表乙方行使合同约定的权利, 履行合同约定的职责;

3.3.2 乙方的要求、请求和通知, 应以书面形式由乙方代表签字后交甲方代表, 方视为有效文件;

3.3.3 乙方代表及乙方技术负责人、施工负责人不得单方面更换。如乙方代表确需易人, 乙方应提前 15 天书面通知甲方, 经甲方批准后, 乙方代表方可易人, 后任继续承担前任应负的责任。未经甲方同意, 乙方代表更换一次, 乙方须支付违约金人民币 5 万元; 未经甲方同意, 其他管理人员更换一次, 乙方须支付违约金人民币 5000 元。

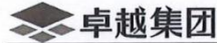
3.4 甲方工作及责任

3.4.1 甲方负责提前向乙方发出进场通知;

3.4.2 甲方负责协调总包的配合与管理工作, 包括施工用水、用电接驳口等, 水电费由乙方承担;

3.4.3 必要时组织由甲方、乙方、设计单位、监理单位以及各承包单位参加的图纸会审, 作好会议纪要, 并按合同约定的份数提交给乙方;

3.4.4 监督检查工程质量、进度, 负责办理或审核图纸设计问题的处理结果、设计变更、



7 工地现场管理

7.1 安全施工

- 7.1.1 乙方在勘察过程中应严格按照勘察程序和勘察规范的要求及规定组织施工，加强管理。在勘察过程中所造成的一切安全事故及造成的所有经济损失均由乙方自行承担。
- 7.1.2 乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查。如乙方未履行上述义务而造成工程、财产损失和人身伤害，由乙方承担责任及相关费用；
- 7.1.3 乙方应对其在施工现场的工作人员进行安全教育，并对他们的安全负责。乙方不得违反安全管理的规定进行施工。因乙方原因导致的安全事故，由乙方承担相应责任及发生的费用
- 7.1.4 乙方在动力设备、输电线路、地下管道、密封防震车间、易燃易爆地段以及临街交通要道附近施工时，施工开始前应向监理公司提出安全防护措施，经监理公司和相关管理单位认可后实施；
- 7.1.5 实施爆破作业，在放射、毒性环境中施工(含储存、运输、使用)及使用毒害性、腐蚀性物品施工时，乙方应在施工前完成政府有关部门的报批手续，并提前 14 日书面通知监理公司，提出相应的安全防护措施，经监理公司认可后实施。

7.2 文明施工

- 7.2.1 乙方应严格遵守国家及地方政府颁发的文明施工等规范、条例，遵守甲方、总包的安全文明施工管理规定。乙方在施工过程中应事先预防由于施工可能对周边居民和企事业单位产生的各种影响，因乙方未采取有效措施而导致的各种矛盾和纠纷由乙方承担有关费用及责任；
- 7.2.2 施工期间，乙方应及时整理和安排所有机械、工具、材料、建筑垃圾等，做到工完场清；以上物品在不需时应按甲方要求清理出工地。如乙方未按时完成以上工作，甲方有权另行委托他人进行拆除清运，相关费用另加 20%管理费从乙方合同价款中扣除；
- 7.2.3 乙方应严格遵守地方政府和有关部门的规定，并办理施工场地交通、环境卫生和场外避免污染等有关手续，造成的罚款全部由乙方承担。

8 设计变更、工程指令、签证及工程联系单

- 8.1 关于设计变更、工程指令及签证的约定具体详见附件 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议；
- 8.2 甲方发出的关于设计变更、工程指令等有效的《工程联系函》，乙方应按要求实施，如乙方拒绝实施，甲方有权另择施工单位完成，所发生的费用(另加 20%的管理费)由乙方承担；
- 8.3 乙方发现《工程联系函》涉及的设计变更与工程指令等有违反国家规定、影响工程质量或存在明显不合理或明显存在浪费情况的，乙方应在发现后立即通知甲方和设计单位，并在告知后的 24 小时内发出书面提交。乙方提出的合理化建议如被甲方采用，甲方可根据实际情况予以奖励。

9 工程造价

- 9.1 本合同为固定单价合同，工程量为暂定。施工控制点测量及周边建筑物入户调查固定包干不予调整。



卓越集团

专业分包合同

9.2 合同暂定总金额(大写): 叁佰肆拾叁万零叁佰陆拾叁元贰角柒分; (小写):
¥3,430,363.27 元;

- ① 不含税总价: ¥3236191.76 元 (大写: 叁佰贰拾叁万陆仟壹佰玖拾壹元柒角陆分)
- ② 税金 (税率 6%): ¥194171.51 元 (大写: 壹拾玖万肆仟壹佰柒拾壹元伍角壹分)
- ③ 合同总价包含但不限于: 包工期、包材料、包质量、包验收、包安全、包文明施工、包税金 (需单独列出税率) 等所需的一切费用。
- ④ 支付方式: 采用现金/商票/保理方式, 其中商票/保理支付整体比例为 0%, 期限为半年。

9.3 计价依据: 详见本合同附件一计价依据;

9.4 本合同单价中已综合考虑了在合同有效期内的材料设备、机械、人工等所有市场价格波动及政府政策调整带来的风险, 在合同有效期内不做任何调整。

9.5 《计价依据》中的单价约定后, 任何一方不得擅自改变。

9.6 合同价款变更

9.6.1 当甲方按照本合同约定的方法提出变更、指令、签证时, 合同价款可根据实际进行调整, 税率不参与上浮或下浮调整。调整的依据为: 清单中的 (单价+对应增值税税率的税金) × 增减的数量。

9.6.2 涉及甲方对发包工作进行变更的, 在变更确定后 14 天内, 乙方应提出变更合同价款的报告, 经甲方确认后调整合同价款。变更合同价款按下列方法进行:

9.6.2.1 本合同中已有适用于变更项目的单价, 按本合同已有的单价变更合同价款;

9.6.2.2 本合同中只有类似于变更项的单价, 可以参照类似单价变更合同价款;

9.6.2.3 本合同中没有适用或类似于变更项目的单价, 由乙方提出适当的变更单价, 经甲方确认后执行;

9.6.2.4 乙方在双方确定变更后 14 天内不向甲方提出变更项目价款的报告时, 视为该项变更不涉及合同价款的变更;

9.6.2.5 因乙方自身原因导致的工作变更, 乙方无权要求追加合同价款。

9.7 双方约定合同价款包括的内容还有: 。

10 付款

10.1 预付款: 无; 预付款保函 (如有): 在预付款支付之前, 供方需以项目为单位提供等额的预付款银行保函 (甲方或需方凭书面索赔通知书向担保银行申请索赔, 担保银行需在叁拾个工作日内, 不争论、不挑剔、不可撤销的向甲方或需方支付索赔款, 直至本保函担保的最高担保金额)。

10.2 进度款:

10.2.1 乙方于每月 25 日前向监理工程师提交当月完成工作量报表, 经监理工程师确认工作量及施工质量无异议后报甲方审定, 甲方支付审定额的 70% 付款;

10.2.2 进度款与质量、安全挂钩, 若申报工作的质量、安全达不到验收规范要求, 甲方有权暂缓支付该部分工程款, 直至合格为止;

10.2.3 收款账户资料证明要求详见附件-收款账号资料证明;

10.2.4 乙方提供的发票必须符合国家税务规定, 不得使用假发票、套开发票, 否则乙方无条件更换发票, 并承担票面金额 10% 的违约金, 及由此引起的甲方损失的双倍金额。同时, 甲方将乙方列为不合格供方, 保留对其法律责任的追究。



专业分包合同

期退场费用。

- 18.2.7 乙方未完善移交手续擅自撤场的，应该赔偿由此给甲方造成的一切损失。
- 18.3 合同终止
- 18.3.1 除履行正常质量保修外，甲方乙方履行合同全部义务后，本合同即告终止。
- 18.3.2 合同的权利义务终止后，甲方乙方应当遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

19 合同份数

本合同一式肆份，具有同等效力，由甲乙双方分别保存贰份。未尽事宜，协商解决。

20 合同附件

- 附件 1 计价依据
- 附件 2 技术标准与配合要求
- 附件 3 工程质量保修协议书
- 附件 4 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议
- 附件 5 现场签证申报承诺函
- 附件 6 收款账号资料证明
- 附件 7 关于及时支付劳动者报酬的承诺函
- 附件 8 廉洁合作协议
- 附件 9 深圳房地产采购联盟供方信用记录共享协议
- 附件 10 其他

(以下无正文)

签署页

甲方(盖章): 深圳市卓越金翰房地产开发有限公司 乙方(盖章): 江苏南京地质工程

勘察院

法定代表人: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

委托代理人: _____

联系人: _____

联系人: _____

联系电话: _____

联系电话: _____

时间: 2023 年 月 日

时间: 2023 年 10 月 20 日



(2) 发票及国家税务总局发票查验截图



电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2432200000340901885

开票日期: 2024年09月10日

购买方信息	名称: 深圳市卓越金怡房地产开发有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300320513307M				销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N			
	项目名称	规格型号	单位	数量		单价	金额	税率/征收率	税额
*研发和技术服务*监测费		/	项	1	426090.783018868	426090.78	6%	25565.45	
合计						¥426090.78		¥25565.45	
价税合计 (大写)				肆拾伍万壹仟陆佰伍拾陆圆贰角叁分			(小写) ¥451656.23		
备注	销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行; 项目名称: 沙井民主海上田园风光土地整备项目返还用地 项目地点: 前海合作区沙井街道民主大道				银行账号: 32001594036050001382; C-01 地块				

开票人: 罗成

https://inv-veri.chinatax.gov.cn

发票查验明细

查验次数: 第2次

查验时间: 2025-01-17 17:44:13

打印

关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 2432200000340901885

开票日期: 2024年09月10日

购买方信息	名称: 深圳市卓越金怡房地产开发有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300320513307M				销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N			
	项目名称	规格型号	单位	数量		单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费		/	项	1	426090.783018868	426090.78	6%	25565.45	
合计						¥426090.78		¥25565.45	
价税合计 (大写)				肆拾伍万壹仟陆佰伍拾陆圆贰角叁分			(小写) ¥451656.23		
备注	项目名称: 沙井民主海上田园风光土地整备项目返还用地 C-01 地块 项目地点: 前海合作区沙井街道民主大道 销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行 银行账号: 32001594036050001382								

特别提示:

- 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行在线咨询。





三、拟派项目负责人情况（不评审）

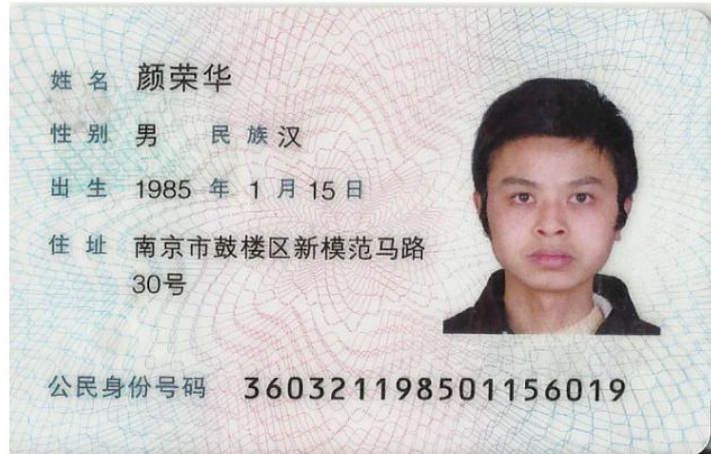
拟派项目负责人简历表

姓名	颜荣华	性别	男	年龄	40岁
职务	项目负责人	职称	高级工程师	学历	硕士研究生
证件类型	注册土木工程师（岩土）	证件号码	AY163201310	手机号码	13827484338
参加工作时间	2011年		从事项目负责人年限	14年	
项目负责人 资格证书编号		注册土木工程师（岩土）/AY163201310			
项目负责人业绩表					
建设单位	项目名称	合同金额	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市地铁集团有限公司	龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测	608.49	2021年5月至在建中	在建	良好
深圳卓越皇岗旧城改造有限公司/深圳市皇岗实业股份有限公司	皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程专业分包合同	517.61	2022年1月22日至在建中	在建	良好
深圳市前海蛇口和胜实业有限公司	招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道第三方监测	487.85	2020年7月24日至2023年3月23日	已完	良好



项目负责人-李书春

(1) 身份证





(2) 毕业证





(3) 职称证书

2020/3/2

首页 - 电子证书管理系统前台

**江苏省高级专业技术资格
证书**

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：颜荣华

性 别：男

出生年月：198501

身份证号：360321198501156019

工作单位：江苏省地质矿产局第一地质大队

评委会名称：江苏省国土资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：国土资源工程

专业（学科）：岩土工程

证书号：201903100191

取得资格时间：2019年11月30日

批复文号：苏自然资发〔2020〕23号

江苏省地质矿产局第一地质大队

证书使用单位




在线证书信息



江苏省人力资源和社会保障厅
签发单位电子印章
职称专用章



(4) 注册执业证网站截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

全国建筑市场监管公共服务平台

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 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

颜荣华

证件类型	居民身份证	证件号码	360321*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	江苏南京地质工程勘察院				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

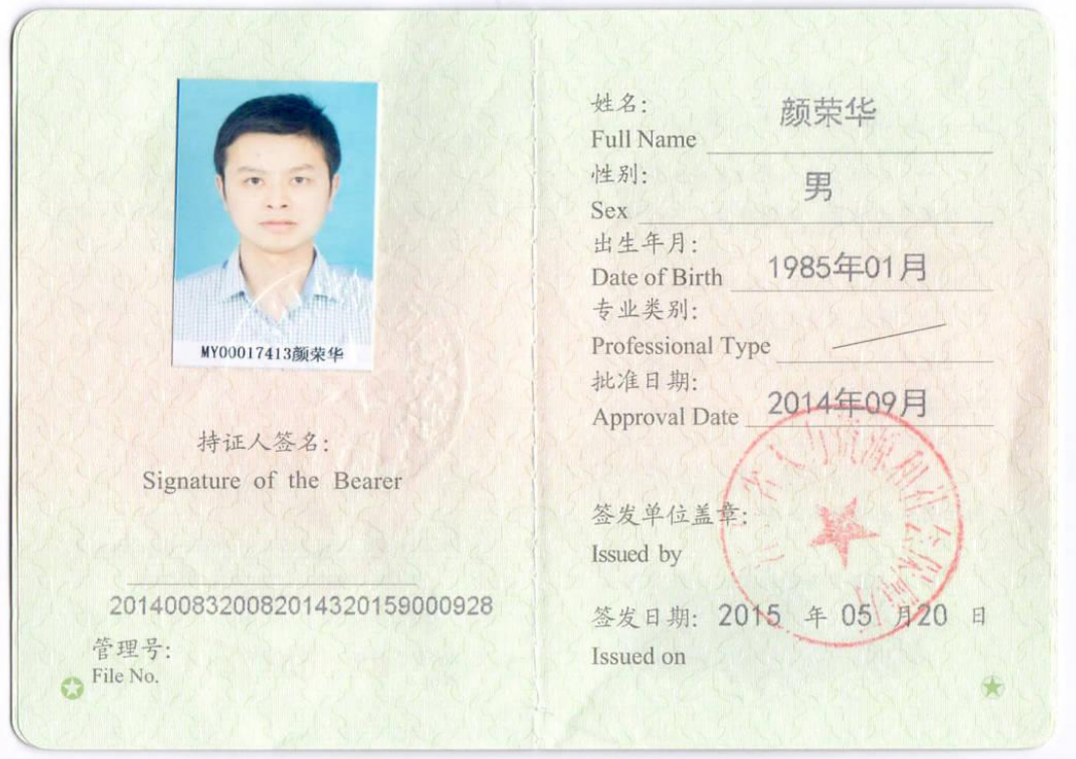
注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 江苏南京地质工程勘察院 证书编号: AY163201310 注册编号: 3204526-AY007

注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

暂无证书变更记录

(5) 执业资格证书





(6) 注册执业证书





(7) 社保证明

江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202311-202412

共3页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		0	342	0
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	杨明	32010619881022321X	202311 - 202412	14
2	睦敏磊	321181198908252378	202311 - 202412	14
3	赵阳	410102197001062518	202311 - 202412	14
4	徐树斌	362202198911230813	202311 - 202412	14
5	施展	321121198107211035	202311 - 202412	14
6	陈子辰	320103199704202015	202311 - 202412	14
7	蔡卫星	320112198401181239	202311 - 202412	14
8	王振祥	413027198104035116	202311 - 202412	14
9	高翔	321282199112030012	202311 - 202412	14
10	孙银娟	320102198110221226	202311 - 202412	14
11	方鑫	320114198712021219	202311 - 202412	14
12	孔劲奇	320125198811240053	202311 - 202412	14
13	蒋银杰	32028119890206053X	202311 - 202412	14
14	宦雯	321088199309037522	202311 - 202412	14
15	俞海忱	320105198908040810	202311 - 202412	14
16	韩正明	320911198207192214	202311 - 202412	14
17	吴琼	420922198910307813	202311 - 202412	14
18	王金祥	320923198506125754	202311 - 202412	14
19	石佳颖	320682199112104860	202311 - 202412	14
20	肖亮	130102197009262111	202311 - 202412	14
21	黎志豪	340104199204090512	202311 - 202412	14
22	王卉	320121198711020023	202311 - 202412	14
23	于丹丹	230811199112033226	202311 - 202412	14
24	仲其文	320721198111234637	202311 - 202412	14
25	杨旭	32092419891110411X	202311 - 202412	14
26	高大龙	210922198806160314	202311 - 202412	14
27	颜荣华	360321198501156019	202311 - 202412	14
28	李俊午	321283199001126237	202311 - 202412	14
29	毛峥嵘	320826198710053456	202311 - 202412	14
30	张利强	410102197709223014	202311 - 202412	14
31	戴郑新	321121199102181417	202311 - 202412	14
32	王军	320102198206101210	202311 - 202412	14
33	卢云龙	411481198602076031	202311 - 202412	14





关于单位名称的说明

我单位于 1958 年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于 1983 年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自 1984 年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于 1992 年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





(8) 业绩证明材料

1、龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测

(1) 中标通知书

深圳市地铁集团有限公司

地址：深圳市福田区福中一路1016号 电话：0755-23992600 传真：0755-23992555 邮编：518026

中标通知书

致投标人：江苏南京地质工程勘察院

承担项目：龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测

贵司于2021年3月19日提交了上述项目的投标文件，依照《中华人民共和国招标投标法》和龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测招标文件，根据资格审查和评定标结果，并报我司批准，贵司的投标文件已被我司接受，中标价为人民币陆佰零捌万肆仟玖佰贰拾肆元（小写：RMB6084924.00元）。确定贵司为龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测中标单位。

请做好签署合同的准备。

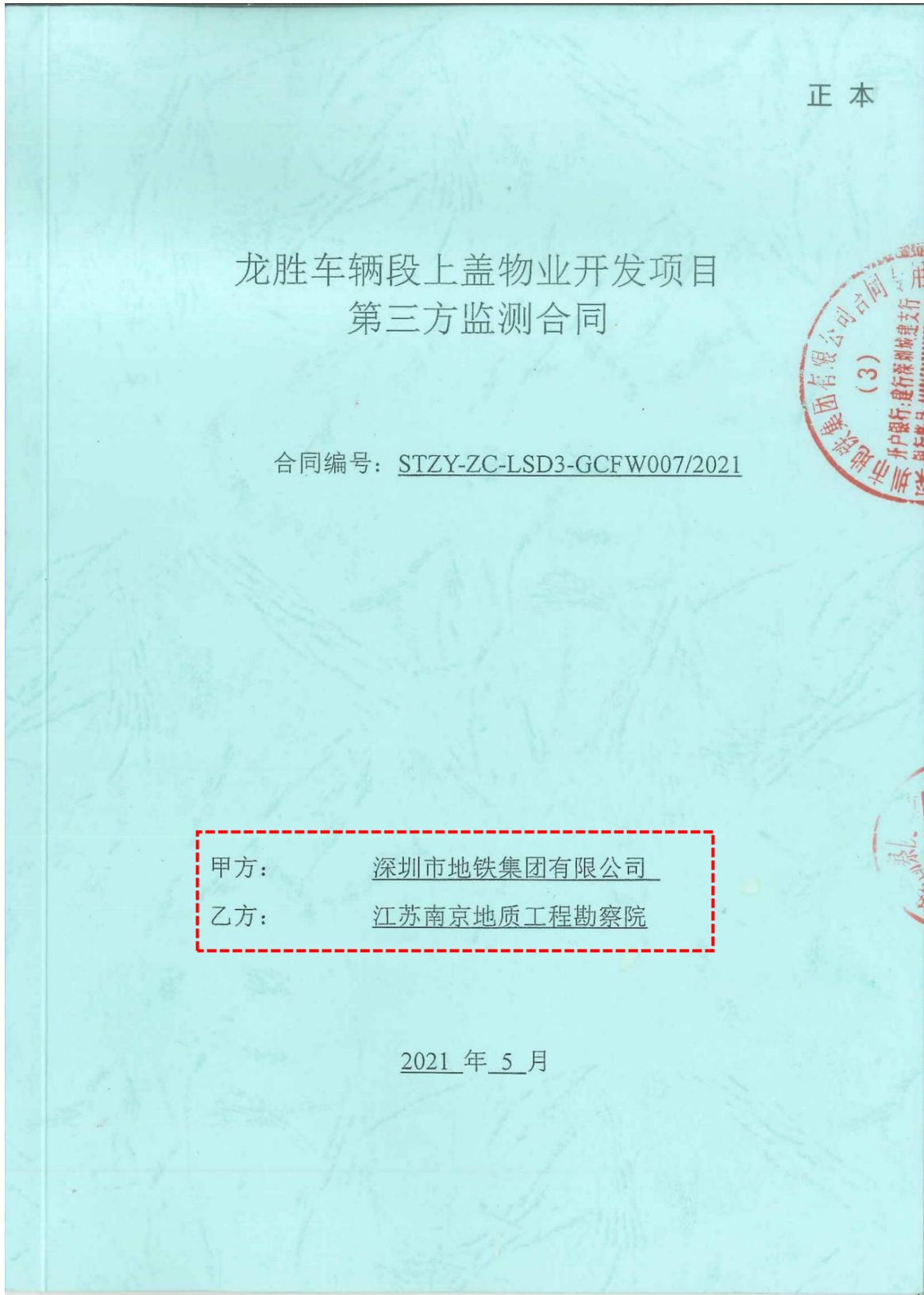
深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代表）

2021年4月27日



(2) 监测合同关键页





龙胜车辆段上盖物业开发项目
第三方监测合同

合同编号: STZY-ZC-LSD3-GCFW007/2021

甲方: 深圳市地铁集团有限公司

乙方: 江苏南京地质工程勘察院

2021 年 5 月



第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：江苏南京地质工程勘察院

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

龙胜车辆段上盖物业开发项目位于龙华区大浪街道，面积约 11.06 公顷，规定建筑面积约 31.07 万方，住宅面积约 26.97 万方（含人才房约 2.6 万方），商业约 4500 平方米，36 班学校。其中上盖部分建筑限高 50m，楼层数约 13 层，白地部分限高 180 米，楼层数约 50 层。

本项目第三方监测范围包括：龙胜车辆段上盖物业开发项目建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地下管线及地下水等第三方监测。

具体内容包括根据《建筑基坑工程监测技术规范》及深建质安[2020]14 号：《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（详见附件 4）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括： / ；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款

本合同价款暂定为：人民币陆佰零捌万肆仟玖佰贰拾肆元整（小写：RMB6084924.00 元），包括暂定监测总费用 5481650.00 元，暂列金 603274.00 元。



其中不含税监测总费用为 RMB 5171367.92 元，增值税税额为 RMB 310282.08 元，税率 6%，合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整。最终结算价款以政府指定的审核部门或甲方最后的审定为准。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书（若有）；
- 4、澄清文件（若有）；
- 5、补充条款；
- 6、专用条款；
- 7、通用条款；
- 8、投标函及其附件（若有）；
- 9、甲方要求；
- 10、工程量清单（若有）；
- 11、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- 12、附件；
- 13、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

五、用语含义

本协议书中有术语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测，并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应

 李玲元

当
八
用
九
律
力
甲
住
电
开
户
账
项
目
人
及
合
约
电
话
乙
方
住
电
开
户
账
经
办



当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后成立并生效。

九、合同份数

本合同一式 12 份，其中正本 2 份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力；副本 10 份，甲方执 8 份，乙方执 2 份，每份具有同等法律效力。

甲方：	深圳市地铁集团有限公司 法定代表人或授权代表：	
住 所：	深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦	
电 话：	0755-23992555	传 真：0755-23992555
开户银行：	招商银行益田支行	开户全名：深圳市地铁集团有限公司
账 号：	755904924410506	邮政编码：
项目主管部门经办人及电话：	徐松 1581855588	项目主管部门审核人：
合约部门经办人及电话：	梁艳新 23882704	合约部门审核人：
乙方：	江苏南京地质工程勘察院 法定代表人或授权代表：韦玲元	
住 所：	江苏省南京市雨花台区油坊桥贾东村 105 号	
电 话：	0755-23777873	传 真：0755-23777873
开户银行：	中国建设银行南京市新街口支行	
账 号：	32001594036050001382	邮政编码：210012
经办人：	唐慧静	经办人电话：13651431008

韦玲元



(3) 监测报告

工程勘察综合甲级	证书编号: B132045260
质量管理体系 ISO9001 认证	证书编号: 00215Q15310R2M
环境管理体系 ISO14001 认证	证书编号: 00215E22114R2M
职业健康安全管理体系 GB/T28001-2011 认证	证书编号: 00215S11596R2M

龙胜车辆段上盖物业开发项目第三
方监测
技术报告



江苏南京地质工程勘察院
JIANGSU NANJING GEO-ENGINEERING SURVEYIEC INSTITUTE

二〇二一年九月一日



龙胜车辆段上盖物业开发项目第三 方监测技术报告

编 制 (监测技术人员): 陈立峰

审 核 (项目负责人): 颜荣华

审 定 (技术负责人): 梁志忠



江苏南京地质工程勘察院
JIANGSU NANJING GEO-ENGINEERING SURVEYING INSTITUTE

二〇二一年九月八日



(4) 发票及国家税务总局发票查验截图



电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2432200000019944651

开票日期: 2024年01月19日

购买方信息	名称: 深圳市地铁集团有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300708437873H				销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N			
	项目名称	规格型号	单位	数量		单价	金额	税率/征收率	税额
	*研发和技术服务*监测费	/	项	1	1298433.96226415	1298433.96	6%	77906.04	
合计						¥1298433.96		¥77906.04	
价税合计 (大写)						壹佰叁拾柒万陆仟叁佰肆拾圆整 (小写) ¥1376340.00			
备注	销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行; 银行账号: 32001594036050001382; 工程名称: 龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测 工程地点: 深圳市龙华区; 收款人: 刘健; 复核人: 黄莹莹;								

开票人: 滕菲

<https://inv-verify.chinatax.gov.cn>

发票查验明细

查验次数: 第5次 查验时间: 2025-01-17 16:55:43 打印 关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 2432200000019944651 开票日期: 2024年01月19日

购买方信息				销售方信息			
名称: 深圳市地铁集团有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300708437873H				名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N			
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费	/	项	1	1298433.96226415	1298433.96	6%	77906.04
合计					¥1298433.96		¥77906.04
价税合计 (大写)				壹佰叁拾柒万陆仟叁佰肆拾圆整 (小写) ¥1376340.00			
销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行; 银行账号: 32001594036050001382; 工程名称: 龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测 工程地点: 深圳市龙华区; 收款人: 刘健; 复核人: 黄莹莹;							

特别提示:

- ▶ 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- ▶ 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台, 或点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行在线咨询。





2、皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程专业分包合同

(1) 监测合同关键页

皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测专业分包合同

皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程
专业分包合同

甲方：深圳卓越皇岗旧城改造有限公司

深圳市皇岗实业股份有限公司

乙方：江苏南京地质工程勘察院

合同订立时间：2022年1月

合同订立地点：深圳

合同编号：WQGS-01-03.031-2022-02-0006





1.2.8 招标文件及招标文件补遗。

2 工程内容

2.1 工程内容

- 2.1.1 工程名称：皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程
- 2.1.2 工程地点：深圳市福田区皇岗村
- 2.1.3 承包范围：皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程，包括监测点布设及埋设、桩顶位移监测、桩身水平位移监测、地下水位监测、周边管线沉降监测、道路沉降监测、锚索应力监测及平台上传设备及调试费。

3 双方代表及工作

3.1 甲乙双方代表

甲方代表：张冬 135 1026 9620；庄少华：13823228288

乙方代表：王康利 13827484338；

监理单位：/；

总监：/；

总承包单位：/；

3.2 甲方代表

3.2.1 本工程甲方代表受甲方委派，代表甲方行使合同约定的权利，履行合同约定的职责，但无权减轻合同中约定的乙方的责任或义务或增加甲方的责任或义务，且下列事项须经甲方盖公司公章确认方有效：工程结算、涉及经济条款或工程造价的谈判；

3.2.2 甲方代表易人，甲方应提前 7 天书面通知乙方。

3.3 乙方代表

3.3.1 本工程乙方代表受乙方委派，代表乙方行使合同约定的权利，履行合同约定的职责；

3.3.2 乙方的要求、请求和通知，应以书面形式由乙方代表签字后交甲方代表，方视为有效文件；

3.3.3 乙方代表及乙方技术负责人、施工负责人不得单方面更换。如乙方代表确需易人，乙方应提前 15 天书面通知甲方，经甲方批准后，乙方代表方可易人，后任继续承担前任应负的责任。未经甲方同意，乙方代表更换一次，乙方须支付违约金人民币 5 万元；未经甲方同意，其他管理人员更换一次，乙方须支付违约金人民币 5000 元。

3.4 甲方工作及责任

3.4.1 甲方负责提前向乙方发出进场通知；

3.4.2 甲方负责协调总包的配合与管理的工作，包括施工用水、用电接驳口等，水电费由乙方承担；

3.4.3 必要时组织由甲方、乙方、设计单位、监理单位以及各承包单位参加的图纸会审，作好会议纪要，并按合同约定的份数提交给乙方；

3.4.4 监督检查工程质量、进度，负责办理或审核图纸设计问题的处理结果、设计变更、工程指令的签证、违约金、索赔、工程款项的支付、办理竣工结算等；

3.5 乙方工作及责任

3.5.1 现场人员管理

3.5.1.1 按本合同进行施工组织，如需变更人员安排、机械设备、施工方案等，必须提前 15 天书面上报甲方并经同意方可执行。乙方在开工前应向甲方、监理提供有关人员上岗证、有关设备合格证年审证等证件，并需保证现场施工劳动力、机械设备能满足本工程进度要求；

3.5.1.2 乙方以下无法胜任工作人员，经甲方提出后，必须在 24 小时内调离本工程范围，否则每人乙方支付甲方违约金人民币 500 元；同时，乙方应在 3 天内用甲方批准的合格的人员代替上述调离的任何人员；

由甲方确认无法胜任工作人员，包括对部分分项工程施工进度及施工质量达不到合同要求负有责



承担因此造成的一切损失。

5.4 隐蔽工程和中间验收

- 5.4.1 工程具备隐蔽条件或达到本合同约定的中间验收部位，乙方进行自检，并在隐蔽或中间验收前 24 小时以书面形式通知监理和甲方验收。通知包括隐蔽和中间验收的内容、验收时间和地点。乙方准备验收记录，验收合格，监理在验收记录上签字后，乙方可进行隐蔽和继续施工。验收不合格，乙方在监理限定的时间内修改后重新验收；
- 5.4.2 监理不能按时进行验收，应在验收前 24 小时以书面形式向乙方提出延期要求，延期不能超过 24 小时。监理未能按以上时间提出延期要求，不进行验收，乙方可自行组织验收，监理应承认验收记录；
- 5.4.3 为维修方便，乙方应在工程隐蔽之前，向监理、甲方提交隐蔽工程大样详图，如有管线则需详细标注各种管线的具体位置和详细尺寸，并在实体结构上标注。
- 5.4.4 当甲方代表和监理提出对已隐蔽工程重新检验要求时，乙方应按要求进行剥离，并在检验后重新进行覆盖或修复。检验合格，甲方承担由此发生的经济支出，赔偿乙方损失并相应顺延工期。检验不合格，乙方承担发生的费用，工期不予顺延。

6 工期及工期管理

- 6.1 本工程工期 500 日历天，包含了酷暑、雨、雪等恶劣天气。具体开工时间以甲方通知时间为准；
- 6.2 计划于 2022 年 2 月 10 日开工（以甲方书面通知为准），2023 年 6 月 25 日全部工程竣工（质监站参加的五方竣工验收合格）；
- 6.3 关键节点工期
- 6.3.1 _____ / _____ ；
- 6.3.2 _____ / _____ ；
- 6.3.3 _____ / _____ 。
- 6.4 进度计划
- 6.4.1 乙方应于合同签订后 15 日内向监理和甲方提交详细的总进度计划，应符合合同约定及招标文件要求，审批后作为施工总进度控制的依据。
- 6.4.2 乙方须按甲方、监理公司确认的进度计划组织施工，接受甲方、监理公司的检查、监督。
- 6.5 开工及延期开工
- 6.5.1 乙方应当按照甲方书面通知的开工日期开工，否则乙方向甲方支付合同总价千分之一/天的违约金及由此引起的所有补偿、赔偿或诉讼费用，延期七天以上，甲方有权解除合同，乙方应按合同总价的 20% 承担违约责任。
- 6.5.2 因甲方原因不能按照甲方指定的开工日期开工，甲方代表应以书面形式通知乙方，推迟开工日期，合同工期相应顺延。
- 6.6 暂停施工：甲方代表认为确有必要暂停施工时，应当以书面形式要求乙方暂停施工，并在提出要求后 48 小时内提出书面处理意见。乙方应当按甲方代表要求停止施工，并妥善保护已完工程。乙方实施甲方代表作出的处理意见后，可以书面形式提出复工要求，甲方代表应当在 48 小时内给予答复。甲方代表未能在规定时间内提出管理意见，或收到乙方复工要求后 48 小时内未予答复，乙方可自行复工。因甲方原因造成停工的，工期顺延，停工、窝工、怠工费由乙方承担；因乙方原因造成停工的，由乙方承担发生的费用，工期不予顺延。
- 6.7 工期延误：因以下原因在施工关键线路（按乙方提交，并经甲方、监理公司确认的施工网络图中关键线路）造成工期延误，经乙方申请，甲方及监理确认属实后，工期相应顺延，乙方同意免收因此导致的停工费、窝工费、怠工费等费用。
- 6.7.1 不可抗力；
- 6.7.2 设计变更或修改导致增加的工程量一次增加超过工程总价的 10%；



皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测专业分包合同

- 6.7.3 甲方未能按本合同的约定时间提供图纸及开工条件，导致乙方停工或无法开工；
- 6.7.4 非乙方的原因，甲方或当地政府部门通知暂缓施工、间断施工或停工；
- 6.7.5 甲方要求乙方对任何已隐蔽的工程执行挖开检查或任何材料设备执行试验(包括查验后的修补)，查验结果合格的；
- 6.8 非本合同 6.7 条原因，如乙方未能按期完成合同约定工期要求，必须向甲方支付合同总价千分之一/天的违约金并承担甲方由此引发的所有相关损失，甲方在当期工程款项中扣除。此赔偿费的支付并不能解除乙方应完成工程的责任或本合同规定的其他责任。

7 工地现场管理

7.1 安全施工

- 7.1.1 乙方在勘察过程中应严格按照勘察程序和勘察规范的要求及规定组织施工，加强管理。在勘察过程中所造成的一切安全事故及造成的所有经济损失均由乙方自行承担。
- 7.1.2 乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查。如乙方未履行上述义务而造成工程、财产损失和人身伤害，由乙方承担责任及相关费用；
- 7.1.3 乙方应对其在施工场地的工作人员进行安全教育，并对他们的安全负责。乙方不得违反安全管理的规定进行施工。因乙方原因导致的安全事故，由乙方承担相应责任及发生的费用
- 7.1.4 乙方在动力设备、输电线路、地下管道、密封防震车间、易燃易爆地段以及临街交通要道附近施工时，施工开始前应向监理单位提出安全防护措施，经监理单位和相关管理单位认可后实施；
- 7.1.5 实施爆破作业，在放射、毒害性环境中施工(含储存、运输、使用)及使用毒害性、腐蚀性物品施工时，乙方应在施工前完成政府有关部门的报批手续，并提前 14 日书面通知监理单位，提出相应的安全防护措施，经监理单位认可后实施。

7.2 文明施工

- 7.2.1 乙方应严格遵守国家及地方政府颁发的文明施工等规范、条例，遵守甲方、总包的安全文明施工管理规定。乙方在施工过程中应事先预防由于施工可能对周边居民和企事业单位产生的各种影响，因乙方未采取有效措施而导致的各种矛盾和纠纷由乙方承担有关费用及责任；
- 7.2.2 施工期间，乙方应及时整理和安排所有机械、工具、材料、建筑垃圾等，做到工完场清；以上物品在不需用时应按甲方要求清理出工地。如乙方未按时完成以上工作，甲方有权另行委托他人进行拆除清运，相关费用另加 20%管理费从乙方合同价款中扣除；
- 7.2.3 乙方应严格遵守地方政府和有关部门的规定，并办理施工场地交通、环境卫生和场外避免污染等有关手续，造成的罚款全部由乙方承担。

8 设计变更、工程指令、签证及工程联系单

- 8.1 关于设计变更、工程指令及签证的约定具体详见附件 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议；
- 8.2 甲方发出的关于设计变更、工程指令等有效的《工程联系函》，乙方应按要求实施，如乙方拒绝实施，甲方有权另择施工单位完成，所发生的费用(另加 20%的管理费)由乙方承担；
- 8.3 乙方发现《工程联系函》涉及的设计变更与工程指令等有违反国家规定、影响工程质量或存在明显不合理或明显存在浪费情况的，乙方应在发现后立即通知甲方和设计单位，并在告知后的 24 小时内发出书面提交。乙方提出的合理化建议如被甲方采用，甲方可根据实际情况予以奖励。

9 工程造价

- 9.1 本合同为固定单价合同，工程量为暂定数量；
- 9.2 合同金额（暂定）(大写)：伍佰壹拾柒万陆仟零陆拾伍元肆角贰分；(小写)：¥5176065.42 元；
 - ① 不含税总价：¥4883080.58 元（大写：人民币肆佰捌拾捌万叁仟零捌拾元伍角捌分）
 - ② 税金（税率 6%）：¥283984.84 元（大写：人民币贰拾捌万叁仟玖佰捌拾肆元捌角肆分）
 - ③ 合同总价包含但不限于：包工期、包材料、包质量、包验收、包安全、包文明施工、包税金（需单独列

第8页，共38页



皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测专业分包合同

- 附件 3 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议
- 附件 4 现场签证申报承诺函
- 附件 5 收款账号资料证明
- 附件 6 关于及时支付劳动者报酬的承诺函
- 附件 7 廉洁合作协议
- 附件 8 深圳房地产采购联盟供方信用记录共享协议
- 附件 9 工程“红黄牌”警示与问责办法（2019 版）

(以下无正文)

签署页

甲方(盖章): 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司
 法定代表人: _____
 委托代理人: _____
 联系人: _____
 联系电话: _____
 时间: 2022 年 1 月 12 日



Handwritten signature

甲方(盖章): 深圳市皇岗实业股份有限公司
 法定代表人: _____
 委托代理人: _____
 联系人: _____
 联系电话: _____
 时间: 2022 年 1 月 12 日



乙方(盖章): 江苏南京地质工程勘察院
 法定代表人: _____
 委托代理人: _____
 联系人: _____
 联系电话: _____
 时间: 2022 年 1 月 12 日





(2) 监测报告

工程勘察综合甲级	证书编号: B132045260
质量管理体系 ISO9001 认证	证书编号: 00215Q15310R2M
环境管理体系 ISO14001 认证	证书编号: 00215E22114R2M
职业健康安全管理体系 GB/T28001-2011 认证	证书编号: 00215S11596R2M

皇岗村城市更新（第一期）项目
基坑监测工程

技术报告



江苏南京地质工程勘察院
JIANGSU NANJING GEO-ENGINEERING SURVEYIEC INSTITUTE

二〇二二年四月二十日



皇岗村城市更新（第一期）项目
基坑监测工程

技术报告

编制（监测工程师）：陈文涛

审核（项目负责人）：颜荣军

审定（技术负责人）：梁志忠



江苏南京地质工程勘察院
JIANGSU NANJING GEO-ENGINEERING SURVEYIEC INSTITUTE

二〇二二年四月二十日



(3) 发票及国家税务总局发票查验截图



电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2532200000017384694
开票日期: 2025年01月10日

共1页 第1页

购买方信息	名称: 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300072517455U				销售方信息	名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N			
	项目名称	规格型号	单位	数量		单价	金额	税率/征收率	税额
		*研发和技术服务*监测费	/	项	1	1478529.10377358	1478529.10	6%	88711.75
合计						¥1478529.10			¥88711.75
价税合计 (大写)		壹佰伍拾陆万柒仟贰佰肆拾捌圆捌角伍分				(小写) ¥1567240.85			
备注	销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行; 银行账号: 32001594036050001382; 项目名称: 皇岗村城市更新 (第一期) 项目基坑监测工程专业分包合同 项目地址: 深圳市福田区皇岗村								

开票人: 罗成

<https://inv-veri.chinatax.gov.cn>

发票查验明细

查验次数: 第2次 查验时间: 2025-01-17 17:35:31 打印 关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 2532200000017384694 开票日期: 2025年01月10日

购买方信息 名称: 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300072517455U	销售方信息 名称: 江苏南京地质工程勘察院 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91320000134751117N						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费	/	项	1	1478529.10377358	1478529.10	6%	88711.75
合计					¥1478529.10		¥88711.75
价税合计 (大写)		壹佰伍拾陆万柒仟贰佰肆拾捌圆捌角伍分			(小写) ¥1567240.85		
项目名称: 皇岗村城市更新 (第一期) 项目基坑监测工程专业分包合同 项目地址: 深圳市福田区皇岗村 销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司南京新街口支行 银行账号: 32001594036050001382							

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行在线咨询。



3、招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道第三方监测
(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2019-440305-47-03-102357011001

标段名称：招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道第三方监测

建设单位：深圳市前海蛇口和胜实业有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：江苏南京地质工程勘察院

中标价：487.852280万元

中标工期：自项目开工起至地基基础工程验收合格、完成地下室回填直至变形稳定。计划自2020年04月20日起至2022年9月22日止，总计885日历天。根据现场实际施工工期进行调整。

项目经理(总监)：

本工程于 2020-04-18 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

文陈
印曼

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

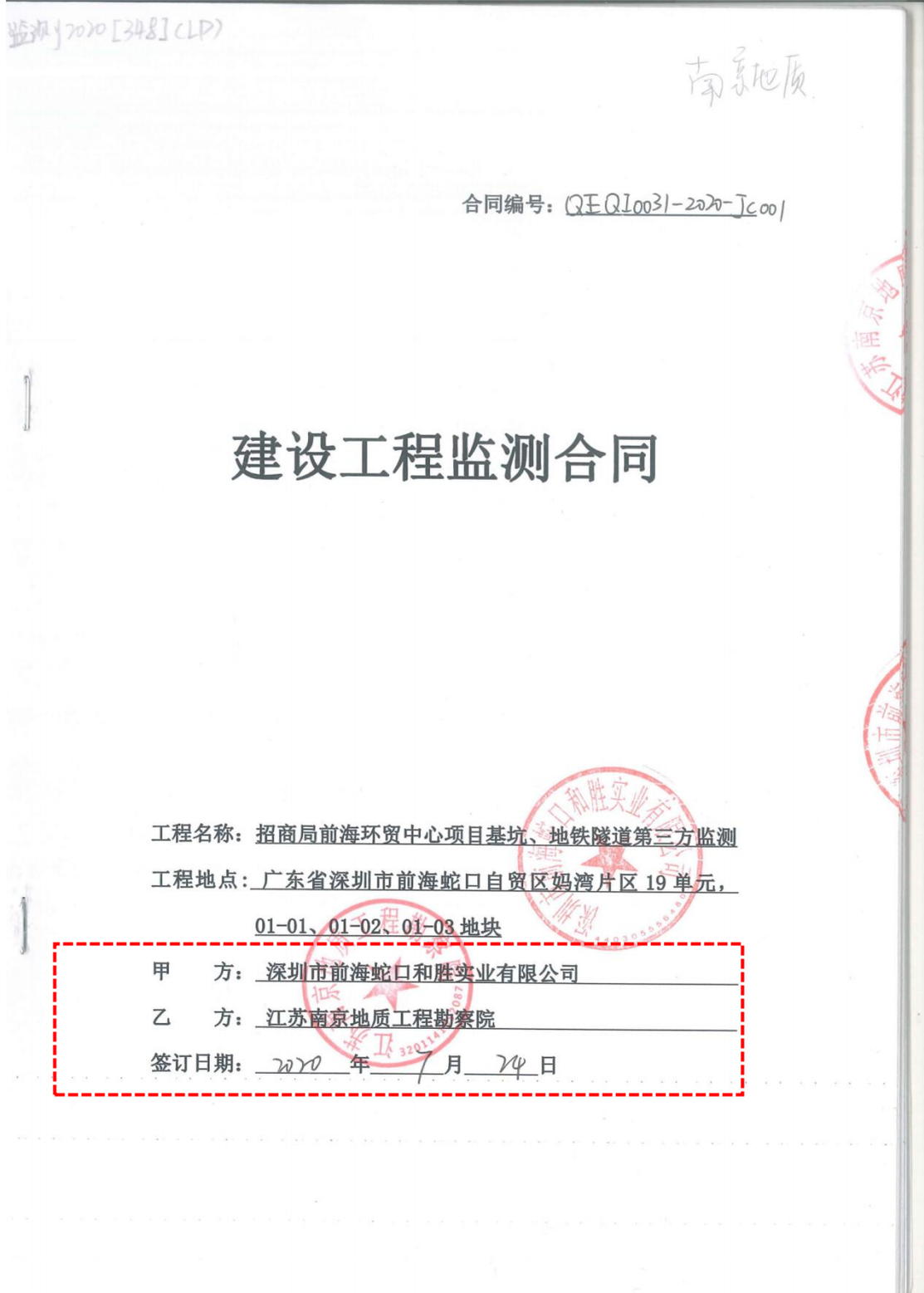
日期：2020-05-27

查验码：6744244580759947

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



(2) 监测合同关键页





建设工程监测合同

甲方：【深圳市前海蛇口和胜实业有限公司】

乙方：【江苏南京地质工程勘察院】

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就甲方委托乙方承担【招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道第三方监测】事项协商一致，双方达成合同条款如下：

第1条 工程情况

- 1.1 工程名称：【招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道第三方监测】。
- 1.2 工程地点：【广东省深圳市前海蛇口自贸区妈湾片区 19 单元，01-01、01-02、01-03 地块】。
- 1.3 工程概况：【本项目用地面积 35268.39 m²，地上计容建筑面积 35.22 万 m²，建筑功能包含办公、酒店、商业、公共配套等。其中办公 21 万 m²、酒店 8 万 m²，地上商业 5 万 m²，公共配套 1.22 万 m²。四层地下室，基坑深度约 21.1 米，基坑总周长约 804m，支护形式为三道内支撑+咬合桩】。
- 1.4 工程总投资：【133.8325 亿】。

第2条 监测范围及内容

2.1 监测范围：

本次招标包括但不限于对《招商局前海环贸中心基坑支护设计施工图》中基坑及地铁监测图的内容及其所包含的所有监测点位的校核、仪器安装、监测；具体包括但不限于：（1）基坑监测：监测基准网布设与测量（单侧）、基准网复测；支护结构顶部水平位移、沉降监测；支护结构深层水平位移监测；立柱桩沉降监测；基坑周边道路、地面沉降监测；基坑周边建筑物沉降及测斜监测；支护桩身测斜监测；桩身应力监测；内支撑轴力监测；周边管线沉降监测；小区现状调查；水位监测及人工巡视及报告，监测过程数据达到警戒值及时发出预警。（2）基坑相邻地铁监测：地铁隧道内部、地铁车站及附属结构变形、地铁隧道结构的隧道扫描、地铁轨道位移的自动化监测等。（3）



频率 1 天一次；基坑开挖间歇或开挖及桩基施工结束后，且变形趋于稳定时，监测频率 7 天一次。当遇台风雨季、监测项目变化速率较大或监测数据接近预警值时，应适当加密观测。当出现事故征兆时应进行连续监测，并速报有关单位；地铁隧道监测点根据地铁公司要求加密观测。】

4.2 本合同第 4.1 款约定或甲方调整确定的监测期限截止日起【5】个工作日内，乙方应将以下监测成果提交给甲方，并对其准确性和可靠性负责。

序号	成果名称	规格	数量	备注
1	监测总报告	A4	一式【捌】份	含【1】版本电子
2	监测周报	A4	一式【肆】份	

甲方如需增加监测成果份数，其中超出本合同规定份数的部分应支付工本费，乙方应代办并同意工本费以当时市场价为准，确定该工本费前需经甲方确认。

第5条 监测费用及支付

5.1 监测费用计取

5.1.1 监测费用计费方式

监测费用计费方式详见合同附件 1：报价表，暂定总监测费用为：

（小写）不含税价人民币：4602380.00 元，增值税人民币：276142.80 元，增值税率：6%，含税价人民币：4878522.80 元。

（大写）：不含税价：人民币肆佰陆拾万零贰仟叁佰捌拾元整，增值税：人民币贰拾柒万陆仟壹佰肆拾贰元捌角，含税价：人民币肆佰捌拾柒万捌仟伍佰贰拾贰元捌角。甲方有权根据工程需要增加或减少监测内容或监测次数，最终监测费用根据甲方确认的乙方实际监测内容及数量计算。

5.1.2 前述约定的监测费用包括：（1）乙方完成本合同项下监测工作而埋设相关仪器、材料的施工、观测等所有费用；（2）乙方按照国家现行税法和相关门现行规定需缴纳的一切税金和费用；（3）乙方项目人员办公费用、人员薪酬、电话及传真、差旅费、食宿、快递服务和复制费用等费用。



(签字盖章页)

甲方：【深圳市前海蛇口和胜实业有限公司】(盖章)

代表(签字)：



乙方：【江苏南京地质工程勘察院】(盖章)

代表(签字)：





(3) 监测报告

招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道

自动化监测技术方案



江苏南京地质工程勘察院
JIANGSU NANJING GEO-ENGINEERING SURVEYING INSTITUTE

二〇二〇年十月



招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道
自动化监测技术方案

编 制: 梁金忠

审 核: 袁芳华

审 定: 李如盾



江苏南京地质工程勘察院
JIANGSU NANJING GEO-ENGINEERING SURVEYING INSTITUTE

二〇二〇年十月



(4) 发票及国家税务总局发票查验截图

江苏增值税专用发票

3200223130 No 11406166 3200223130
11406166

开票日期: 2023年03月10日

购买方: 深圳市前海蛇口和胜实业有限公司
纳税人识别号: 91440300MA5FM5A825
地址、电话: 深圳市前海深港合作区南山街道自贸西街151号招商局前海经贸中心一期A座 2201 0755-88279619
开户行及账号: 招商银行深圳前海分行 755949292410808

销售方: 江苏南京地质工程勘察院
纳税人识别号: 91320000134751117N
地址、电话: 江苏省南京市雨花台区油坊桥贾东村105号 025-52814340
开户行及账号: 建行南京新街口支行 3200 1594 0360 5000 1382

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费		项	1	235692.00	235692.00	6%	14141.52
合计					¥235692.00		¥14141.52
价税合计(大写)					贰拾肆万玖仟捌佰叁拾叁圆伍角贰分		(小写) ¥249833.52

项目名称: 招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道第三方监测
工程地址: 深圳市前海蛇口自贸区妈湾片区

收款人: 刘健 复核: 滕菲 开票人: 黄莹莹 销售方: (章)

https://inv-veri.chinatax.gov.cn

发票查验明细

查验次数: 第1次 查验时间: 2025-01-17 17:52:18 打印 关闭

江苏增值税专用发票

发票代码: 3200223130 发票号码: 11406166 开票日期: 2023年03月10日 校验码: 52775642420937964147 机器编号: 661522582608

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费		项	1	235692.0000000000000000	235692.00	6%	14141.52
合计					¥235692.00		¥14141.52
价税合计(大写)					贰拾肆万玖仟捌佰叁拾叁圆伍角贰分		(小写) ¥249833.52

项目名称: 招商局前海环贸中心项目基坑、地铁隧道第三方监测
工程地址: 深圳市前海蛇口自贸区妈湾片区

特别提示:
» 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
» 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行在线咨询。





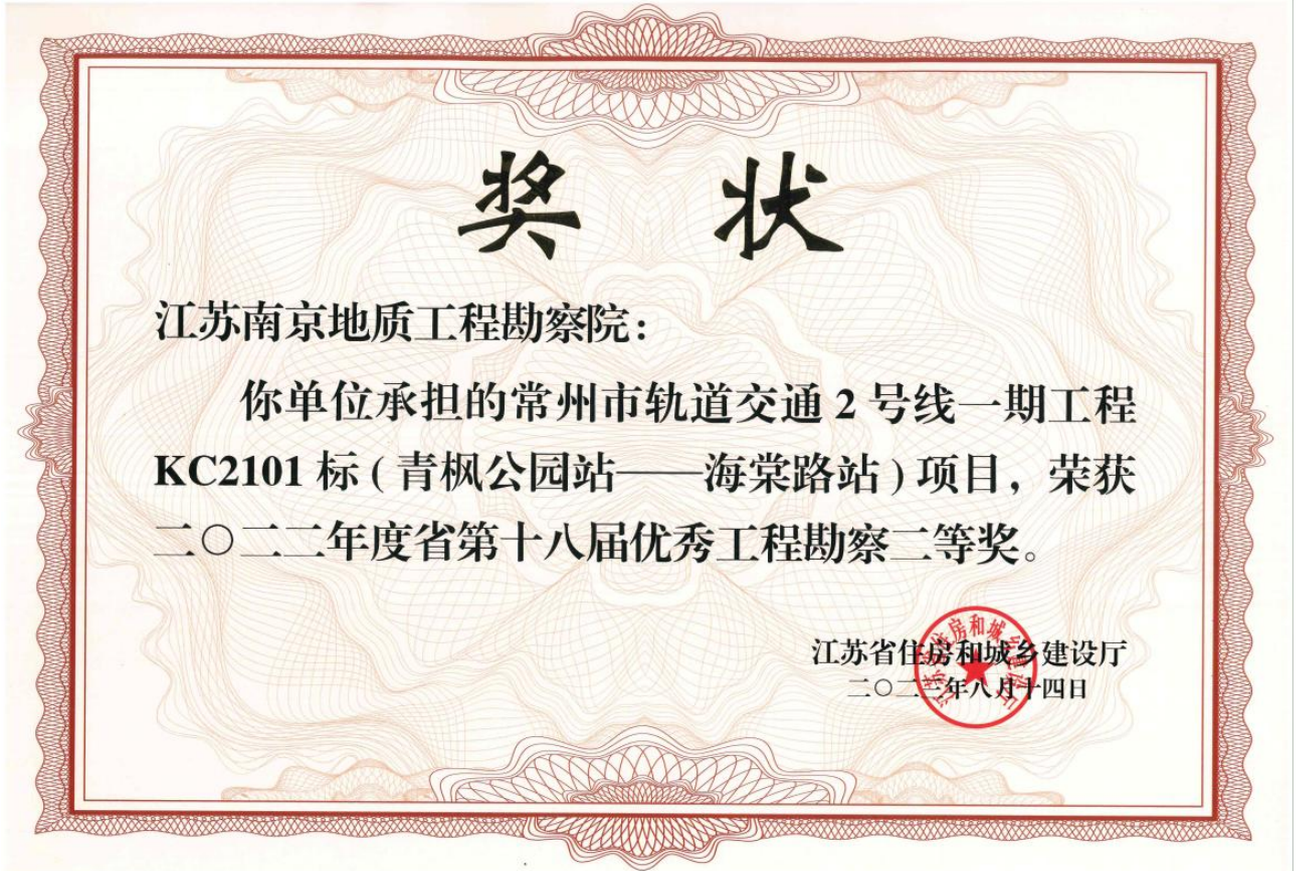
四、投标人获奖情况（不评审）

近 5 年获奖情况一览表

序号	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构	项目级别（国家级/省级/市级）
1	二〇二二年度省第十八届优秀工程勘察二等奖	常州市轨道交通 2 号线一期工程 KC2101 标（青枫公园站-海棠路站）项目	2023 年 8 月 14 号	江苏省住房和城乡建设厅	省级
2	二〇二二年度省第十八届优秀工程勘察二等奖	星港街隧道工程基坑监测项目	2023 年 8 月 14 号	江苏省住房和城乡建设厅	省级
3	二〇二〇年度省第十七届优秀工程勘察二等奖	海德北岸五期（金象花园）项目	2021 年 1 月 18 日	江苏省住房和城乡建设厅	省级
4	二〇二〇年度第十七届优秀工程勘察一等奖	恒盛·金陵湾（A 地块）项目	2021 年 1 月 18 日	江苏省住房和城乡建设厅	省级
5	二〇二〇年度省第十七届优秀工程勘察三等奖	NO. 宁 2013GY39 地块项目	2021 年 1 月 18 日	江苏省住房和城乡建设厅	省级
<p>备注：1. 提供投标人近 5 年（自招标公告发布之日起倒推，以获奖证书时间为准）的勘察或监测类获奖情况（国家级、省级、市级，不超过 5 项，超过 5 项的只取前 5 项）。</p> <p>2. 提供证明材料（获奖证书原件扫描件）。</p>					

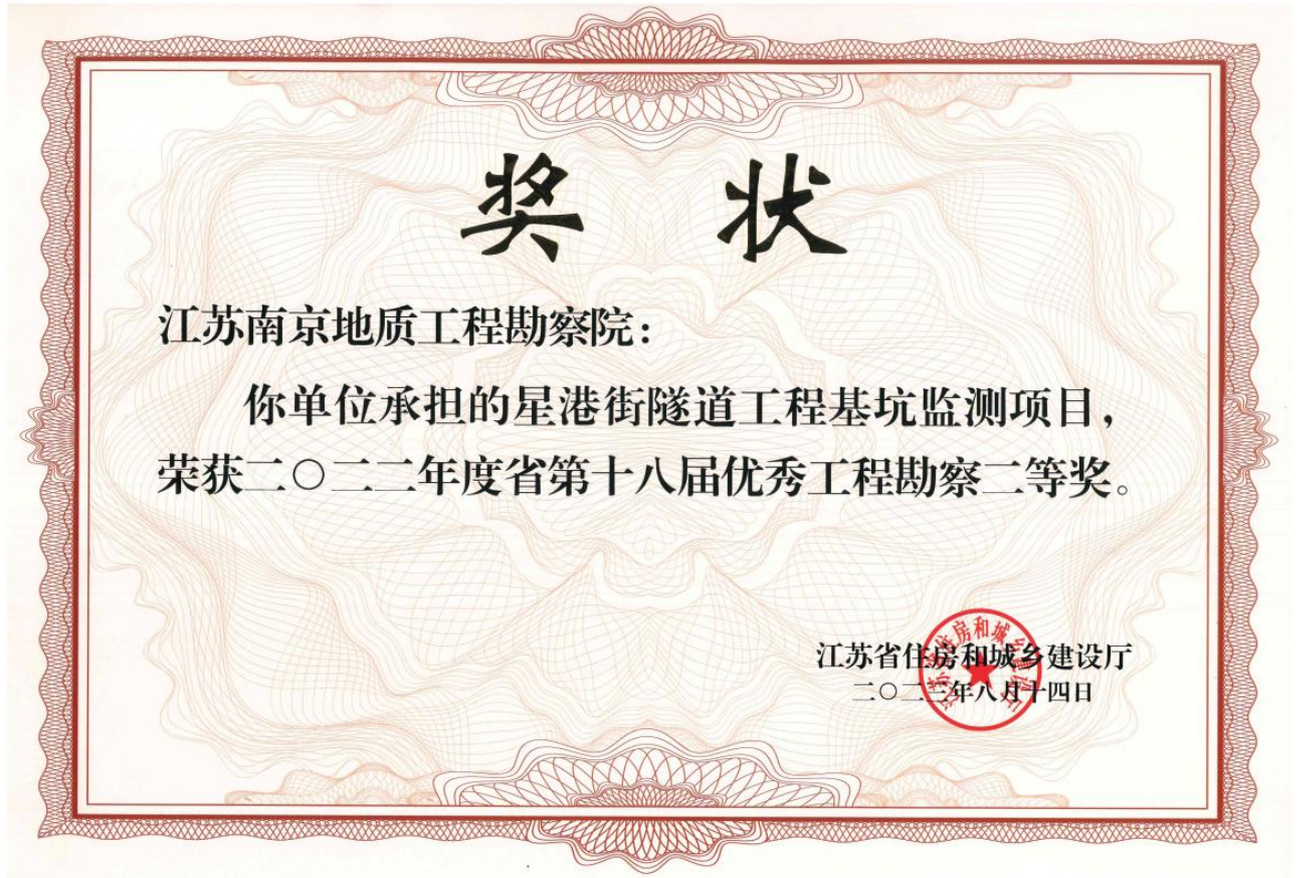


1、常州市轨道交通 2 号线一期工程 KC2101 标（青枫公园站-海棠路站）项目-（2022 年度省第十八届优秀工程勘察二等奖）



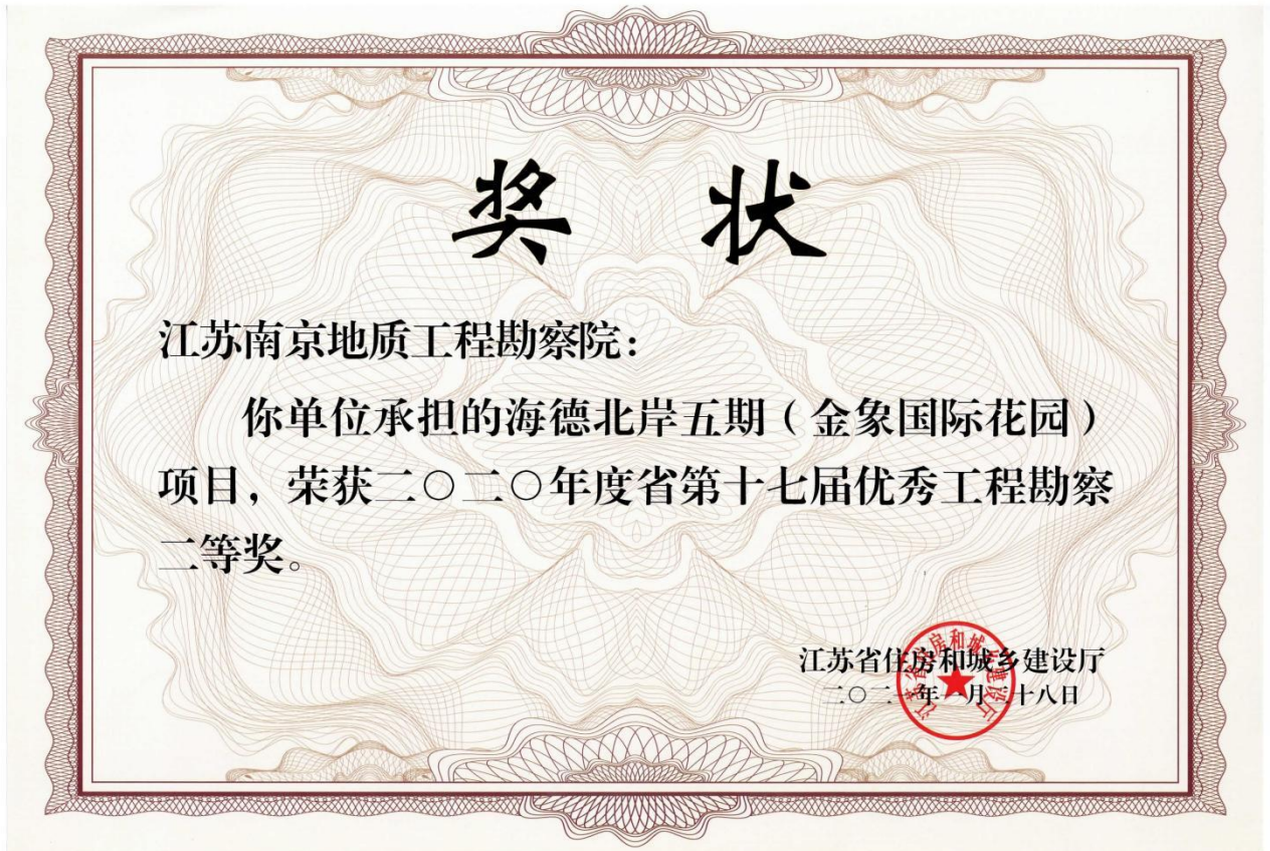


2、星港街隧道工程基坑监测项目-（2022 年度省第十八届优秀工程勘察二等奖）





3、海德北岸五期(金象花园)项目（二〇二〇年度省第十七届优秀工程勘察二等奖）



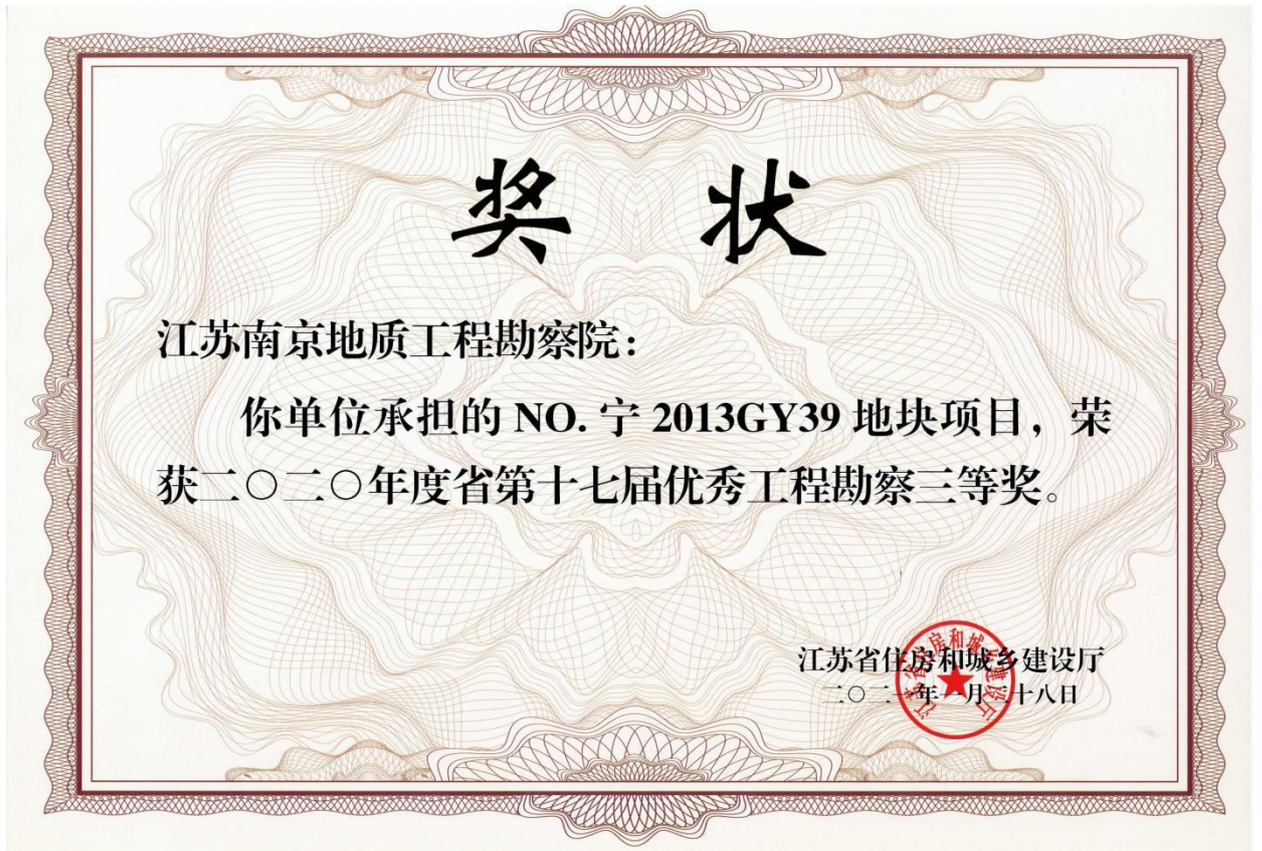


4、恒盛·金陵湾（A 地块）项目（二〇二〇年度第十七届优秀工程勘察一等奖）





5、NO. 宁 2013GY39 地块项目（二〇二〇年度省第十七届优秀工程勘察三等奖）





五、拟投入本项目主要人员情况（不评审）

拟派项目团队配置要求表（各地块可兼任）

序号	配备人数	职务	任职资格
1	1人	项目负责人	注册土木工程师（岩土）、高级职称及以上
2	1人	技术负责人	高级职称及以上
3	1人	现场负责人	中级职称及以上
4	1人	安全工程师	注册安全工程师
5	4人	测量工程师	中级职称及以上

以上人员中，项目负责人、技术负责人、现场负责人、安全工程师、测量工程师为项目主要管理人员，且为项目必配人员，投标人应提供主要管理人员简历。投标人应根据项目特点、结合企业人员，岗位情况配备一套项目其余人员（除上述主要管理人员外），其余人员应根据发包人的要求配置不得少于投标人数（经甲方书面同意的除外），费用已包含在合同价中综合考虑，不再另计。



管理团队一览表

职务	姓名	资格证书	同类工程工作经验 最少年限	联系电话
项目负责人	颜荣华	高级工程师（岩土）/ 注册土木工程师（岩土）	13 年	13813919008
技术负责人	蒋银杰	高级工程师（水工环）/ 注册土木工程师（岩土）	13 年	13770573841
现场负责人	王伶俐	高级工程师（测绘）/ 注册测绘师	19 年	13602684218
安全工程师	李志刚	高级工程师（测绘）/ 安全管理证书/注册测 绘师/注册土木工程师 （岩土）	12 年	13851891855
测量工程师	朱明	正高级工程师（岩土）	15 年	13951603224
测量工程师	韩宇雄	中级工程师（岩土）	11 年	13312927285
测量工程师	黄俊	高级工程师（水工环）/ 注册土木工程师（岩土）	13 年	13260809953
测量工程师	杨旭	高级工程师（测绘）/ 注册测绘师	10 年	13951972871
测量工程师	肖亮	正高级工程师（水工环）	32 年	13073449581
监测组长	郑磊	中级工程师（测量工程）	13 年	13602684218
审定	薛陈军	正高级工程师（水工环）	25 年	18651291277
审核	臧光勇	正高级工程师（测绘）	22 年	13914731450
数据处理和 分析员	王振祥	正高级工程师-（水工 环）	23 年	13770682388

注：

1. 按资信要素表要求提供证明材料。
2. 投标人须按以上表格的填写情况如实到岗，未按照投标文件约定到岗的将按合同约定予以处罚。
3. 如投标时未按照最低要求配备项目人员，中标后可要求中标人相应补齐。



1、项目负责人-颜荣华

(1) 毕业证





(2) 职称证书

2020/3/2

首页 - 电子证书管理系统前台

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名： 颜荣华

性 别： 男

出生年月： 198501

身份证号： 360321198501156019

工作单位： 江苏省地质矿产局第一地质大队



评委会名称： 江苏省国土资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称： 高级工程师

系列(专业)： 国土资源工程

专业(学科)： 岩土工程

证书号： 201903100191

取得资格时间： 2019年11月30日

批复文号： 苏自然资发〔2020〕23号

江苏省地质矿产局第一地质大队



在线证书信息

证书使用单位





(3) 执业资格证书





(4) 注册执业证书





(5) 注册执业证网站截图



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
网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 

颜荣华

证件类型	居民身份证	证件号码	360321*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	江苏南京地质工程勘察院				

执业注册信息
个人工程业绩
不良行为
良好行为
黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：江苏南京地质工程勘察院 证书编号：AY163201310 注册编号：3204526-AY007

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录



(6) 社保证明



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏省地质局第一地质大队

现参保地： 江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码： 12320000466005209F

查询时间： 202311-202412

共3页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		0	342	0
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	杨明	32010619881022321X	202311 - 202412	14
2	睦敏磊	321181198908252378	202311 - 202412	14
3	赵阳	410102197001062518	202311 - 202412	14
4	徐树斌	362202198911230813	202311 - 202412	14
5	施展	321121198107211035	202311 - 202412	14
6	陈子辰	320103199704202015	202311 - 202412	14
7	蔡卫星	320112198401181239	202311 - 202412	14
8	王振祥	413027198104035116	202311 - 202412	14
9	高翔	321282199112030012	202311 - 202412	14
10	孙银娟	320102198110221226	202311 - 202412	14
11	方鑫	320114198712021219	202311 - 202412	14
12	孔劲奇	320125198811240053	202311 - 202412	14
13	蒋银杰	32028119890206053X	202311 - 202412	14
14	宦雯	321088199309037522	202311 - 202412	14
15	俞海忱	320105198908040810	202311 - 202412	14
16	韩正明	320911198207192214	202311 - 202412	14
17	吴琼	420922198910307813	202311 - 202412	14
18	王金祥	320923198506125754	202311 - 202412	14
19	石佳颖	320682199112104860	202311 - 202412	14
20	肖亮	130102197009262111	202311 - 202412	14
21	黎志豪	340104199204090512	202311 - 202412	14
22	王卉	320121198711020023	202311 - 202412	14
23	于丹丹	230811199112033226	202311 - 202412	14
24	仲其文	320721198111234637	202311 - 202412	14
25	杨旭	32092419891110411X	202311 - 202412	14
26	高大龙	210922198806160314	202311 - 202412	14
27	颜荣华	360321198501156019	202311 - 202412	14
28	李俊平	321283199001126237	202311 - 202412	14
29	毛峥嵘	320826198710053456	202311 - 202412	14
30	张利强	410102197709223014	202311 - 202412	14
31	戴郑新	321121199102181417	202311 - 202412	14
32	王军	320102198206101210	202311 - 202412	14
33	卢云龙	411481198602076031	202311 - 202412	14





关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





2、技术负责人-蒋银杰

(1) 毕业证







(2) 职称证书





(3) 执业资格证书





(4) 注册执业证书凭证





(5) 注册执业证网站截图

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

蒋银杰

证件类型	居民身份证	证件号码	320281*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	江苏南京地质工程勘察院				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：江苏南京地质工程勘察院 证书编号：AY213201788 注册编号/执业印章号：3204526-AY024
注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日



(6) 社保证明



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏省地质局第一地质大队

现参保地： 江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码： 12320000466005209F

查询时间： 202311-202412

共3页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		0	342	0
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	杨明	32010619881022321X	202311 - 202412	14
2	睦敏磊	321181198908252378	202311 - 202412	14
3	赵阳	410102197001062518	202311 - 202412	14
4	徐树斌	362202198911230813	202311 - 202412	14
5	施展	321121198107211035	202311 - 202412	14
6	陈子辰	320103199704202015	202311 - 202412	14
7	蔡卫星	320112198401181239	202311 - 202412	14
8	王振祥	413027198104035116	202311 - 202412	14
9	高翔	321282199112030012	202311 - 202412	14
10	孙银娟	320102198110221226	202311 - 202412	14
11	方鑫	320114198712021219	202311 - 202412	14
12	孔劲奇	320125198811240053	202311 - 202412	14
13	蒋银杰	32028119890206053X	202311 - 202412	14
14	宦雯	321088199309037522	202311 - 202412	14
15	俞海忱	320105198908040810	202311 - 202412	14
16	韩正明	320911198207192214	202311 - 202412	14
17	吴琼	420922198910307813	202311 - 202412	14
18	王金祥	320923198506125754	202311 - 202412	14
19	石佳颖	320682199112104860	202311 - 202412	14
20	肖亮	130102197009262111	202311 - 202412	14
21	黎志豪	340104199204090512	202311 - 202412	14
22	王卉	320121198711020023	202311 - 202412	14
23	于丹丹	230811199112033226	202311 - 202412	14
24	仲其文	320721198111234637	202311 - 202412	14
25	杨旭	32092419891110411X	202311 - 202412	14
26	高大龙	210922198806160314	202311 - 202412	14
27	颜荣华	360321198501156019	202311 - 202412	14
28	李俊午	321283199001126237	202311 - 202412	14
29	毛峥嵘	320826198710053456	202311 - 202412	14
30	张利强	410102197709223014	202311 - 202412	14
31	戴郑新	321121199102181417	202311 - 202412	14
32	王军	320102198206101210	202311 - 202412	14
33	卢云龙	411481198602076031	202311 - 202412	14





关于单位名称的说明

我单位于 1958 年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于 1983 年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自 1984 年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于 1992 年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





3、现场负责人-王伶俐

(1) 毕业证





(2) 职称证





(3) 注册测绘资格证

 持证人签名: Signature of the Bearer _____ 管理号: 11724430199421205 File No.:	姓名: 王伶俐 Full Name _____ 性别: 男 Sex _____ 出生年月: 1979年08月 Date of Birth _____ 专业类别: Professional Type _____ 批准日期: 2011年04月17日 Approval Date _____
	签发单位盖章: Issued by _____ 签发日期: 2011年 08月 16日 Issued on _____

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Surveyor.

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

approved & authorized by
 State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0002621
 No.: 0002621



4、安全工程师-李志刚

(1) 毕业证





(2) 职称证书





(3) 安全管理证书





(4) 执业资格证书-岩土

<p>中华人民共和国 专业技术人员职业资格证书 (电子证书)</p> <p>注册土木工程师 (岩土)</p> <p>Registered Engineer of Civil Engineering (Geotechnical)</p>		
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）职业资格。</p>	<p>姓名： 李志刚</p>	<p>有效期至2022年07月01日</p>
	<p>证件号码： 412724199010055872</p>	
	<p>性 别： 男</p>	
	<p>出生年月： 1990年10月</p>	
	<p>批准日期： 2021年10月24日</p>	
<p>管 理 号： 20211000832000000826</p>		
		
<p>制发日期：2022年04月01日</p>		

(6) 注册执业证网站截图

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision Public Service Platform. The header includes the logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the text '全国建筑市场监管公共服务平台'. A search bar is present with a search button. The main navigation menu includes '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', and '网站动态'. The breadcrumb trail is '首页 > 人员数据 > 人员列表 >'. The user profile for '李志刚' is displayed, including a table with the following data:

证件类型	居民身份证	证件号码	412724*****72	性别	男
注册证书所在单位名称	江苏南京地质工程勘察院				

Below the profile, there are tabs for '执业注册信息', '个人工程业绩', '个人业绩技术指标', '不良行为', '良好行为', and '黑名单记录'. The '执业注册信息' tab is active, showing the following details:

- 注册土木工程师 (岩土)
- 注册单位: 江苏南京地质工程勘察院
- 证书编号: AY223201873
- 注册编号/执业印章号: 3204526-AY026
- 注册专业: 不分专业
- 有效期: 2025年06月30日

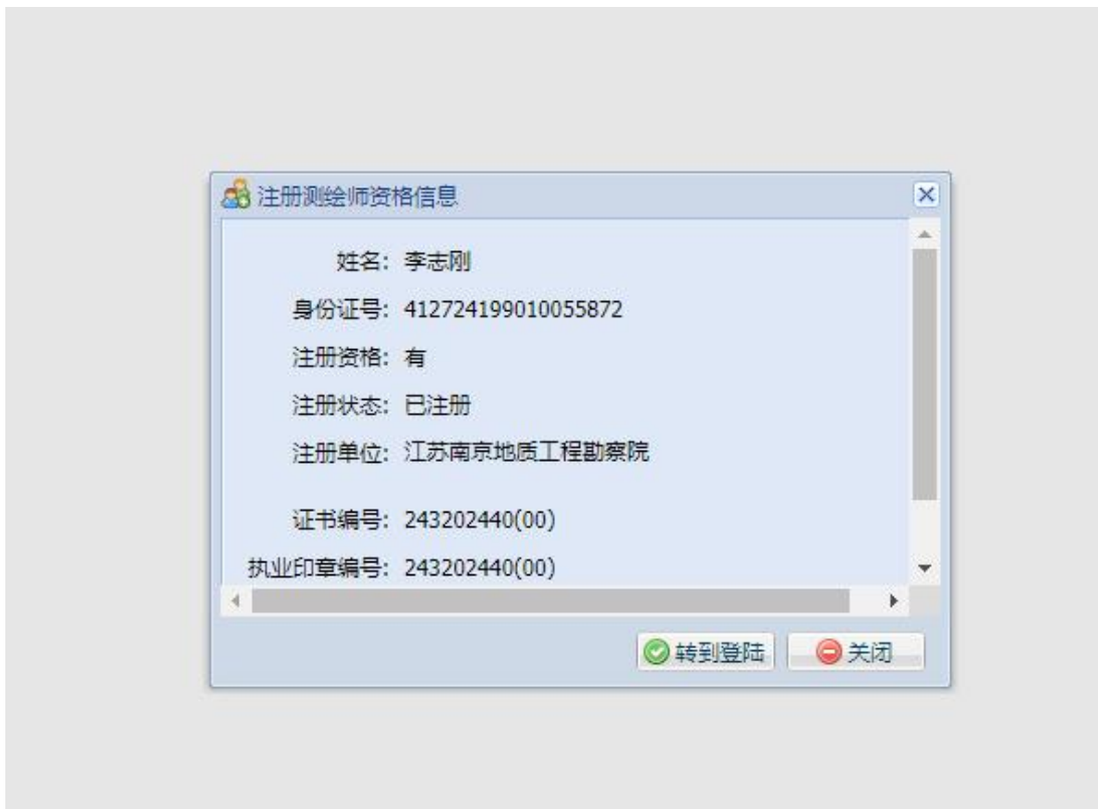


(7) 执业资格证书-测绘





(8) 注册执业证书-测绘





(9) 社保证明

共3页，第2页

34	颜世明	370724199002142074	202311	-	202412	14
35	刘杰	320121198905012750	202311	-	202412	14
36	臧光勇	320102198109011256	202311	-	202412	14
37	李振	370402198810286536	202311	-	202412	14
38	汤国毅	220104196809242610	202311	-	202412	14
39	焦芸	320481198404142226	202311	-	202412	14
40	戴正彬	320103197601250517	202311	-	202412	14
41	时国顺	320123198512104411	202311	-	202412	14
42	张方苗	320124198511120619	202311	-	202412	14
43	蔡丽冰	320684199003177676	202311	-	202412	14
44	郭玉君	412727198312210721	202311	-	202412	14
45	王伟	32098119921009247X	202311	-	202412	14
46	胥稳	320911198910042015	202311	-	202412	14
47	薛陈军	320623197607206050	202311	-	202412	14
48	周玲玲	320822198006032728	202311	-	202412	14
49	王明路	320103197405070551	202311	-	202412	14
50	朱明	321183198211121338	202311	-	202412	14
51	吉文	32092519950714361X	202311	-	202412	14
52	黄睿	350428199302091518	202311	-	202412	14
53	陈永祥	320923198301161356	202311	-	202412	14
54	郝雅萍	341002198807280428	202311	-	202412	14
55	许培	320925199512073644	202311	-	202412	14
56	经根东	320831197004133033	202311	-	202412	14
57	赵晨玮	320103198407260767	202311	-	202412	14
58	牟浩然	370686199109285511	202311	-	202412	14
59	刘帆	320122198810252010	202311	-	202412	14
60	崔志鹏	410482199104104415	202311	-	202412	14
61	祁高	412829199211021633	202311	-	202412	14
62	成宇	321283199206229010	202311	-	202412	14
63	胡永飞	32012319850919361X	202311	-	202412	14
64	王琛	320112199012240033	202311	-	202412	14
65	禹雪峰	320921198008236731	202311	-	202412	14
66	朱纬煦	320722199109260036	202311	-	202412	14
67	刘恋	420982198812260114	202311	-	202412	14
68	孙杰	321102198109175710	202311	-	202412	14
69	季照东	320925199201042859	202311	-	202412	14
70	严刚	320830197605294610	202311	-	202412	14
71	范荣茂	32092219840122635X	202311	-	202412	14
72	程荷兰	620102198001105323	202311	-	202412	14
73	刘子贤	320102199209302012	202311	-	202412	14
74	王磊	421302198803244979	202311	-	202412	14
75	常菁	640324198609101841	202311	-	202412	14
76	黄俊	320481198608170413	202311	-	202412	14
77	胡茜	320104198906041629	202311	-	202412	14
78	游家乐	320103198707010532	202311	-	202412	14
79	李伟	320105198312070613	202311	-	202412	14
80	张骏	320121197811154518	202311	-	202412	14
81	陈焕之	320121199309160014	202311	-	202412	14
82	黄江波	429004199101011095	202311	-	202412	14
83	郭简之	320102199007052027	202311	-	202412	14
84	李志刚	412724199010055872	202311	-	202412	14





关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





5、测量工程师-朱明

(1) 毕业证





(2) 职称证书

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：朱 明

性 别：男

出生年月：1982-11-12

身份证号：321183198211121338

工作单位：江苏省地质矿产局第一地质大队



评委会名称：江苏省自然资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：自然资源工程

专业(学科)：地质勘查·岩土工程

证书号：233200000311120067

取得资格时间：2023-12-08

文件号：苏自然资发〔2023〕330号



在线证书信息





(3) 社保证明

共3页, 第2页

34	颜世明	370724199002142074	202311	-	202412	14
35	刘杰	320121198905012750	202311	-	202412	14
36	臧光勇	320102198109011256	202311	-	202412	14
37	李振	370402198810286536	202311	-	202412	14
38	汤国毅	220104196809242610	202311	-	202412	14
39	焦芸	320481198404142226	202311	-	202412	14
40	戴正彬	320103197601250517	202311	-	202412	14
41	时国顺	320123198512104411	202311	-	202412	14
42	张方苗	320124198511120619	202311	-	202412	14
43	蔡丽冰	320684199003177676	202311	-	202412	14
44	郭玉君	412727198312210721	202311	-	202412	14
45	王伟	32098119921009247X	202311	-	202412	14
46	胥稳	320911198910042015	202311	-	202412	14
47	薛陈军	320623197607206050	202311	-	202412	14
48	周玲玲	320822198006032728	202311	-	202412	14
49	王明路	320103197405070551	202311	-	202412	14
50	朱明	321183198211121338	202311	-	202412	14
51	吉文	32092519950714361X	202311	-	202412	14
52	黄睿	350428199302091518	202311	-	202412	14
53	陈永祥	320923198301161356	202311	-	202412	14
54	郝雅萍	341002198807280428	202311	-	202412	14
55	许培	320925199512073644	202311	-	202412	14
56	经根东	320831197004133033	202311	-	202412	14
57	赵晨玮	320103198407260767	202311	-	202412	14
58	牟浩然	370686199109285511	202311	-	202412	14
59	刘帆	320122198810252010	202311	-	202412	14
60	崔志鹏	410482199104104415	202311	-	202412	14
61	祁高	412829199211021633	202311	-	202412	14
62	成宇	321283199206229010	202311	-	202412	14
63	胡永飞	32012319850919361X	202311	-	202412	14
64	王琛	320112199012240033	202311	-	202412	14
65	禹雪峰	320921198008236731	202311	-	202412	14
66	朱纬煦	320722199109260036	202311	-	202412	14
67	刘恋	420982198812260114	202311	-	202412	14
68	孙杰	321102198109175710	202311	-	202412	14
69	季照东	320925199201042859	202311	-	202412	14
70	严刚	320830197605294610	202311	-	202412	14
71	范荣茂	32092219840122635X	202311	-	202412	14
72	程荷兰	620102198001105323	202311	-	202412	14
73	刘子贤	320102199209302012	202311	-	202412	14
74	王磊	421302198803244979	202311	-	202412	14
75	常菁	640324198609101841	202311	-	202412	14
76	黄俊	320481198608170413	202311	-	202412	14
77	胡茜	320104198906041629	202311	-	202412	14
78	游家乐	320103198707010532	202311	-	202412	14
79	李伟	320105198312070613	202311	-	202412	14
80	张骏	320121197811154518	202311	-	202412	14
81	陈焕之	320121199309160014	202311	-	202412	14
82	黄江波	429004199101011095	202311	-	202412	14
83	郭简之	320102199007052027	202311	-	202412	14
84	李志刚	412724199010055872	202311	-	202412	14





关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





6、测量工程师-韩宇雄

(1) 毕业证





(2) 职称证书





(3) 社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韩宇雄 社保电脑号：639185739 身份证号码：42900419890601159X 页码：1
 参保单位名称：江苏南京地质工程勘察院深圳分院 单位编号：20281783 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	20281783	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	02	20281783	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	03	20281783	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	04	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	05	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	06	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	07	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	08	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	09	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	10	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	2.0
2024	11	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	2.0
2024	12	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	2.0
合计			11340.0	5760.0			3885.0	1554.0			388.56		322.0		376.0		144.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3e1d6e76f86 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
20281783

单位名称
江苏南京地质工程勘察院深圳分院





7、测量工程师-黄俊

(1) 毕业证





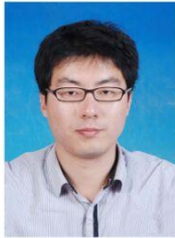
(2) 职称证书

2020/3/2

首页 - 电子证书管理系统前台

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：黄俊	
性 别：男	
出生年月：198608	
身份证号：320481198608170413	
工作单位：江苏省地质矿产局第一地质大队	
评委会名称：江苏省国土资源工程高级专业技术资格评审委员会	
资格名称：高级工程师	 <small>在线证书信息</small>
系列(专业)：国土资源工程	
专业(学科)：水工环	
证书号：201903100117	
取得资格时间：2019年11月30日	
批复文号：苏自然资发〔2020〕23号	
江苏省地质矿产局第一地质大队	
证书使用单位	
	



(3) 注册执业证书





(4) 注册执业证网站截图

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

黄俊					
证件类型	居民身份证	证件号码	320481*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	江苏南京地质工程勘察院				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师 (岩土)		
注册单位: 江苏南京地质工程勘察院	证书编号: AY243202069	注册编号/执业印章号: 3204526-AY030
注册专业: 不分专业	有效期: 2027年06月30日	

(5) 社保证明

共3页，第2页

34	颜世明	370724199002142074	202311	-	202412	14
35	刘杰	320121198905012750	202311	-	202412	14
36	臧光勇	320102198109011256	202311	-	202412	14
37	李振	370402198810286536	202311	-	202412	14
38	汤国毅	220104196809242610	202311	-	202412	14
39	焦芸	320481198404142226	202311	-	202412	14
40	戴正彬	320103197601250517	202311	-	202412	14
41	时国顺	320123198512104411	202311	-	202412	14
42	张方苗	320124198511120619	202311	-	202412	14
43	蔡丽冰	320684199003177676	202311	-	202412	14
44	郭玉君	412727198312210721	202311	-	202412	14
45	王伟	32098119921009247X	202311	-	202412	14
46	胥稳	320911198910042015	202311	-	202412	14
47	薛陈军	320623197607206050	202311	-	202412	14
48	周玲玲	320822198006032728	202311	-	202412	14
49	王明路	320103197405070551	202311	-	202412	14
50	朱明	321183198211121338	202311	-	202412	14
51	吉文	32092519950714361X	202311	-	202412	14
52	黄睿	350428199302091518	202311	-	202412	14
53	陈永祥	320923198301161356	202311	-	202412	14
54	郝雅萍	341002198807280428	202311	-	202412	14
55	许培	320925199512073644	202311	-	202412	14
56	经根东	320831197004133033	202311	-	202412	14
57	赵晨玮	320103198407260767	202311	-	202412	14
58	牟浩然	370686199109285511	202311	-	202412	14
59	刘帆	320122198810252010	202311	-	202412	14
60	崔志鹏	410482199104104415	202311	-	202412	14
61	祁高	412829199211021633	202311	-	202412	14
62	成宇	321283199206229010	202311	-	202412	14
63	胡永飞	32012319850919361X	202311	-	202412	14
64	王琛	320112199012240033	202311	-	202412	14
65	禹雪峰	320921198008236731	202311	-	202412	14
66	朱维煦	320722199109260036	202311	-	202412	14
67	刘恋	420982198812260114	202311	-	202412	14
68	孙杰	321102198109175710	202311	-	202412	14
69	季照东	320925199201042859	202311	-	202412	14
70	严刚	320830197605294610	202311	-	202412	14
71	范荣茂	32092219840122635X	202311	-	202412	14
72	程荷兰	620102198001105323	202311	-	202412	14
73	刘子贤	320102199209302012	202311	-	202412	14
74	王磊	421302198803244979	202311	-	202412	14
75	常菁	640324198609101841	202311	-	202412	14
76	黄俊	320481198608170413	202311	-	202412	14
77	胡西	320104198906041629	202311	-	202412	14
78	游家乐	320103198707010532	202311	-	202412	14
79	李伟	320105198312070613	202311	-	202412	14
80	张骏	320121197811154518	202311	-	202412	14
81	陈焕之	320121199309160014	202311	-	202412	14
82	黄江波	429004199101011095	202311	-	202412	14
83	郭简之	320102199007052027	202311	-	202412	14
84	李志刚	412724199010055872	202311	-	202412	14





关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





8、测量工程师-杨旭

(1) 毕业证





(2) 职称证书

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：杨旭

性 别：男

出生年月：1989-11-10

身份证号：32092419891110411X

工作单位：江苏省地质矿产局第一地质大队



评委会名称：江苏省自然资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列(专业)：自然资源工程

专业(学科)：测绘地理信息

证书号：223200000311220202

取得资格时间：2022-12-02

文件号：苏自然资发〔2022〕421号

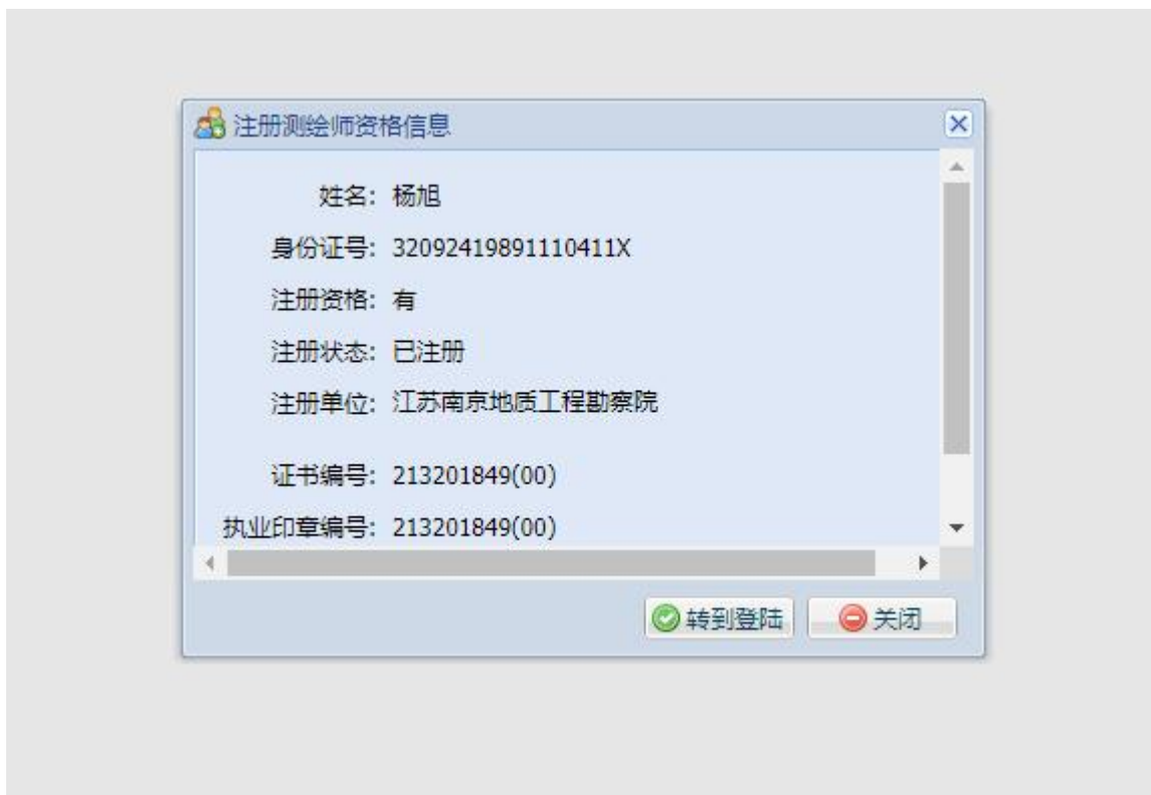


在线证书信息





(3) 注册执业证书





(4) 社保证明



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202311-202412

共3页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		0	342	0
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	杨明	32010619881022321X	202311 - 202412	14
2	睦敏磊	321181198908252378	202311 - 202412	14
3	赵阳	410102197001062518	202311 - 202412	14
4	徐树斌	362202198911230813	202311 - 202412	14
5	施展	321121198107211035	202311 - 202412	14
6	陈子辰	320103199704202015	202311 - 202412	14
7	蔡卫星	320112198401181239	202311 - 202412	14
8	王振祥	413027198104035116	202311 - 202412	14
9	高翔	321282199112030012	202311 - 202412	14
10	孙银娟	320102198110221226	202311 - 202412	14
11	方鑫	320114198712021219	202311 - 202412	14
12	孔劲奇	320125198811240053	202311 - 202412	14
13	蒋银杰	32028119890206053X	202311 - 202412	14
14	宦雯	321088199309037522	202311 - 202412	14
15	俞海忱	320105198908040810	202311 - 202412	14
16	韩正明	320911198207192214	202311 - 202412	14
17	吴琼	420922198910307813	202311 - 202412	14
18	王金祥	320923198506125754	202311 - 202412	14
19	石佳颖	320682199112104860	202311 - 202412	14
20	肖亮	130102197009262111	202311 - 202412	14
21	黎志豪	340104199204090512	202311 - 202412	14
22	王卉	320121198711020023	202311 - 202412	14
23	于丹丹	230811199112033226	202311 - 202412	14
24	仲其文	320721198111234637	202311 - 202412	14
25	杨旭	32092419891110411X	202311 - 202412	14
26	高天龙	210922198806160314	202311 - 202412	14
27	颜荣华	360321198501156019	202311 - 202412	14
28	李俊午	321283199001126237	202311 - 202412	14
29	毛峥嵘	320826198710053456	202311 - 202412	14
30	张利强	410102197709223014	202311 - 202412	14
31	戴郑新	321121199102181417	202311 - 202412	14
32	王军	320102198206101210	202311 - 202412	14
33	卢云龙	411481198602076031	202311 - 202412	14





关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





9、测量工程师-肖亮

(1) 毕业证





(2) 职称证书





(3) 社保证明



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏省地质局第一地质大队

现参保地： 江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码： 12320000466005209F

查询时间： 202311-202412

共3页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		0	342	0
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	杨明	32010619881022321X	202311 - 202412	14
2	睦敏磊	321181198908252378	202311 - 202412	14
3	赵阳	410102197001062518	202311 - 202412	14
4	徐树斌	362202198911230813	202311 - 202412	14
5	施展	321121198107211035	202311 - 202412	14
6	陈子辰	320103199704202015	202311 - 202412	14
7	蔡卫星	320112198401181239	202311 - 202412	14
8	王振祥	413027198104035116	202311 - 202412	14
9	高翔	321282199112030012	202311 - 202412	14
10	孙银娟	320102198110221226	202311 - 202412	14
11	方鑫	320114198712021219	202311 - 202412	14
12	孔劲奇	320125198811240053	202311 - 202412	14
13	蒋银杰	32028119890206053X	202311 - 202412	14
14	宦雯	321088199309037522	202311 - 202412	14
15	俞海忱	320105198908040810	202311 - 202412	14
16	韩正明	320911198207192214	202311 - 202412	14
17	吴琼	420922198910307813	202311 - 202412	14
18	王金祥	320923198506125754	202311 - 202412	14
19	石佳颖	320682199112104860	202311 - 202412	14
20	肖亮	130102197009262111	202311 - 202412	14
21	黎志豪	340104199204090512	202311 - 202412	14
22	王卉	320121198711020023	202311 - 202412	14
23	于丹丹	230811199112033226	202311 - 202412	14
24	仲其文	320721198111234637	202311 - 202412	14
25	杨旭	32092419891110411X	202311 - 202412	14
26	高大龙	210922198806160314	202311 - 202412	14
27	颜荣华	360321198501156019	202311 - 202412	14
28	李俊午	321283199001126237	202311 - 202412	14
29	毛峰嵘	320826198710053456	202311 - 202412	14
30	张利强	410102197709223014	202311 - 202412	14
31	戴郑新	321121199102181417	202311 - 202412	14
32	王军	320102198206101210	202311 - 202412	14
33	卢云龙	411481198602076031	202311 - 202412	14





关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





10、监测组长-郑磊

(1) 毕业证





(2) 职称证书

	系 列 工 程 Series _____
	专 业 测量工程 Profession _____
	评审委员会 Evaluation Committee
	中铁科研院工程技术职 务评审委员会
	评审通过日期 Date of Approval 201506
	
姓 名 郑磊 Name _____	证书编号 kyyc0012 Certificate No: _____
性 别 男 Sex _____	
出生年月 Date of Birth 1990年11月	
技术资格 Technical Qualification 工程师	
工作单位 中铁西北科学研究院有限公司	
	中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

姓名 郑磊 性别 男 Name _____ Sex _____	职业(工种)及等级 测量工 Occupation & Skill Level _____
出生日期 1990年11月26日 Birth Date _____ Year _____ Month _____ Day _____	理论知识考试成绩 72.0 Result of Theoretical Knowledge Test _____
文化程度 大专 Educational Level _____	操作技能考核成绩 64.0 Result of Operational Skill Test _____
发证日期 2011年06月16日 Date of Issue _____	评定成绩 合格 Result of Test _____
证书编号 1154003013400204 Certificate No. _____	
身份证号 420527199011263014 ID Card No. _____	职业技能鉴定(指导)中心(印) Seal of Occupational Skill Testing Authority 2011年06月16日 Year _____ Month _____ Day _____



(3) 社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑磊 社保电脑号：635379302 身份证号码：420527199011263014 页码：1
 参保单位名称：江苏南京地质工程勘察院深圳分院 单位编号：20281783 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	20281783	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	20281783	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	20281783	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	20281783	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	20281783	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	20281783	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	20281783	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	08	20281783	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	09	20281783	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	10	20281783	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	20281783	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	20281783	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
合计			6381.06	3459.6			1165.56	388.56			388.56		205.31	226.56	56.64		



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（ 3391e3e1d6ebe454 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 20281783 单位名称 江苏南京地质工程勘察院深圳分院





11、审定-薛陈军

(1) 毕业证





(2) 职称证书

2020/3/2

首页 - 电子证书管理系统前台

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：薛陈军	
性 别：男	
出生年月：197607	
身份证号：320623197607206050	
工作单位：江苏省地质矿产局第一地质大队	
评委会名称：江苏省国土资源工程高级专业技术资格评审委员会	

资格名称：正高级工程师	 <small>在线证书信息</small>
系列（专业）：国土资源工程	
专业（学科）：水工环	
证书号：201903100013	

取得资格时间：2019年11月30日
批复文号：苏自然资发〔2020〕23号

江苏省地质矿产局第一地质大队

证书使用单位


江苏省人力资源和社会保障厅
签发单位电子印章
职称专用章



(3) 社保证明

共3页, 第2页

34	颜世明	370724199002142074	202311	-	202412	14
35	刘杰	320121198905012750	202311	-	202412	14
36	臧光勇	320102198109011256	202311	-	202412	14
37	李振	370402198810286536	202311	-	202412	14
38	汤国毅	220104196809242610	202311	-	202412	14
39	焦芸	320481198404142226	202311	-	202412	14
40	戴正彬	320103197601250517	202311	-	202412	14
41	时国顺	320123198512104411	202311	-	202412	14
42	张方苗	320124198511120619	202311	-	202412	14
43	蔡丽冰	320684199003177676	202311	-	202412	14
44	郭玉君	412727198312210721	202311	-	202412	14
45	王伟	32098119921009247X	202311	-	202412	14
46	胥稳	320911198910042015	202311	-	202412	14
47	薛陈军	320623197607206050	202311	-	202412	14
48	周玲玲	320822198006032728	202311	-	202412	14
49	王明路	320103197405070551	202311	-	202412	14
50	朱明	321183198211121338	202311	-	202412	14
51	吉文	32092519950714361X	202311	-	202412	14
52	黄睿	350428199302091518	202311	-	202412	14
53	陈永祥	320923198301161356	202311	-	202412	14
54	郝雅萍	341002198807280428	202311	-	202412	14
55	许培	320925199512073644	202311	-	202412	14
56	经根东	320831197004133033	202311	-	202412	14
57	赵晨玮	320103198407260767	202311	-	202412	14
58	牟浩然	370686199109285511	202311	-	202412	14
59	刘帆	320122198810252010	202311	-	202412	14
60	崔志鹏	410482199104104415	202311	-	202412	14
61	祁高	412829199211021633	202311	-	202412	14
62	成宇	321283199206229010	202311	-	202412	14
63	胡永飞	32012319850919361X	202311	-	202412	14
64	王琛	320112199012240033	202311	-	202412	14
65	禹雪峰	320921198008236731	202311	-	202412	14
66	朱纬煦	320722199109260036	202311	-	202412	14
67	刘恋	420982198812260114	202311	-	202412	14
68	孙杰	321102198109175710	202311	-	202412	14
69	季照东	320925199201042859	202311	-	202412	14
70	严刚	320830197605294610	202311	-	202412	14
71	范荣茂	32092219840122635X	202311	-	202412	14
72	程荷兰	620102198001105323	202311	-	202412	14
73	刘子贤	320102199209302012	202311	-	202412	14
74	王磊	421302198803244979	202311	-	202412	14
75	常菁	640324198609101841	202311	-	202412	14
76	黄俊	320481198608170413	202311	-	202412	14
77	胡茜	320104198906041629	202311	-	202412	14
78	游家乐	320103198707010532	202311	-	202412	14
79	李伟	320105198312070613	202311	-	202412	14
80	张骏	320121197811154518	202311	-	202412	14
81	陈焕之	320121199309160014	202311	-	202412	14
82	黄江波	429004199101011095	202311	-	202412	14
83	郭简之	320102199007052027	202311	-	202412	14
84	李志刚	412724199010055872	202311	-	202412	14



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





12、审核-臧光勇

(1) 毕业证





(2) 职称证书





(3) 社保证明

共3页，第2页

34	颜世明	370724199002142074	202311	-	202412	14
35	刘杰	320121198905012750	202311	-	202412	14
36	臧光勇	320102198109011256	202311	-	202412	14
37	李振	370402198810286536	202311	-	202412	14
38	汤国毅	220104196809242610	202311	-	202412	14
39	焦芸	320481198404142226	202311	-	202412	14
40	戴正彬	320103197601250517	202311	-	202412	14
41	时国顺	320123198512104411	202311	-	202412	14
42	张方苗	320124198511120619	202311	-	202412	14
43	蔡丽冰	320684199003177676	202311	-	202412	14
44	郭玉君	412727198312210721	202311	-	202412	14
45	王伟	32098119921009247X	202311	-	202412	14
46	胥稳	320911198910042015	202311	-	202412	14
47	薛陈军	320623197607206050	202311	-	202412	14
48	周玲玲	320822198006032728	202311	-	202412	14
49	王明路	320103197405070551	202311	-	202412	14
50	朱明	321183198211121338	202311	-	202412	14
51	吉文	32092519950714361X	202311	-	202412	14
52	黄睿	350428199302091518	202311	-	202412	14
53	陈永祥	320923198301161356	202311	-	202412	14
54	郝雅萍	341002198807280428	202311	-	202412	14
55	许培	320925199512073644	202311	-	202412	14
56	经根东	320831197004133033	202311	-	202412	14
57	赵晨玮	320103198407260767	202311	-	202412	14
58	牟浩然	370686199109285511	202311	-	202412	14
59	刘帆	320122198810252010	202311	-	202412	14
60	崔志鹏	410482199104104415	202311	-	202412	14
61	祁高	412829199211021633	202311	-	202412	14
62	成宇	321283199206229010	202311	-	202412	14
63	胡永飞	32012319850919361X	202311	-	202412	14
64	王琛	320112199012240033	202311	-	202412	14
65	禹雪峰	320921198008236731	202311	-	202412	14
66	朱纬煦	320722199109260036	202311	-	202412	14
67	刘恋	420982198812260114	202311	-	202412	14
68	孙杰	321102198109175710	202311	-	202412	14
69	季照东	320925199201042859	202311	-	202412	14
70	严刚	320830197605294610	202311	-	202412	14
71	范荣茂	32092219840122635X	202311	-	202412	14
72	程荷兰	620102198001105323	202311	-	202412	14
73	刘子贤	320102199209302012	202311	-	202412	14
74	王磊	421302198803244979	202311	-	202412	14
75	常菁	640324198609101841	202311	-	202412	14
76	黄俊	320481198608170413	202311	-	202412	14
77	胡茜	320104198906041629	202311	-	202412	14
78	游家乐	320103198707010532	202311	-	202412	14
79	李伟	320105198312070613	202311	-	202412	14
80	张骏	320121197811154518	202311	-	202412	14
81	陈焕之	320121199309160014	202311	-	202412	14
82	黄江波	429004199101011095	202311	-	202412	14
83	郭简之	320102199007052027	202311	-	202412	14
84	李志刚	412724199010055872	202311	-	202412	14





关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。





13、数据处理和分析员-王振祥

(1) 毕业证





(2) 职称证书

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓名：王振祥

性别：男

出生年月：1981-04-03

身份证号：413027198104035116

工作单位：江苏省地质矿产局第一地质大队



评委会名称：江苏省自然资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：自然资源工程

专业(学科)：地质勘查·水工环地质

证书号：223200000311120029

取得资格时间：2022-12-02

文件号：苏自然资发〔2022〕421号



在线证书信息



盖单位电子印章

(3) 社保证明



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏省地质局第一地质大队

现参保地： 江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码： 12320000466005209F

查询时间： 202311-202412

共3页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		0	342	0
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	杨明	32010619881022321X	202311 - 202412	14
2	眭敏磊	321181198908252378	202311 - 202412	14
3	赵阳	410102197001062518	202311 - 202412	14
4	徐树斌	362202198911230813	202311 - 202412	14
5	施展	321121198107211035	202311 - 202412	14
6	陈子辰	320103199704202015	202311 - 202412	14
7	蔡卫星	320112198401181239	202311 - 202412	14
8	王振祥	413027198104035116	202311 - 202412	14
9	高翔	321282199112030012	202311 - 202412	14
10	孙银娟	320102198110221226	202311 - 202412	14
11	方鑫	320114198712021219	202311 - 202412	14
12	孔劲奇	320125198811240053	202311 - 202412	14
13	蒋银杰	32028119890206053X	202311 - 202412	14
14	宦雯	321088199309037522	202311 - 202412	14
15	俞海忱	320105198908040810	202311 - 202412	14
16	韩正明	320911198207192214	202311 - 202412	14
17	吴琼	420922198910307813	202311 - 202412	14
18	王金祥	320923198506125754	202311 - 202412	14
19	石佳颖	320682199112104860	202311 - 202412	14
20	肖亮	130102197009262111	202311 - 202412	14
21	黎志豪	340104199204090512	202311 - 202412	14
22	王卉	320121198711020023	202311 - 202412	14
23	于丹丹	230811199112033226	202311 - 202412	14
24	仲其文	320721198111234637	202311 - 202412	14
25	杨旭	32092419891110411X	202311 - 202412	14
26	高大龙	210922198806160314	202311 - 202412	14
27	颜荣华	360321198501156019	202311 - 202412	14
28	李俊午	321283199001126237	202311 - 202412	14
29	毛峥嵘	320826198710053456	202311 - 202412	14
30	张利强	410102197709223014	202311 - 202412	14
31	戴郑新	321121199102181417	202311 - 202412	14
32	王军	320102198206101210	202311 - 202412	14
33	卢云龙	411481198602076031	202311 - 202412	14





关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



六、其他（不评审）

控股及管理关系情况申报表

致：深圳市宝实置业有限公司

我方参加宝安新桥东重点城市更新项目 04-07、04-08、08-03、08-04、08-06 地块基坑及主体监测的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，现就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	江苏南京地质工程勘察院	
法定代表人/单位负责人	姓名	严刚
	身份证号	320830197605294610
控股股东/投资人名称及出资比例	江苏省地质隧道与地下工程科技有限公司 100%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	/	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	/
	被管理关系单位名称	/
备注		

注：1. 控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

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

3. 本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4. 如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5. 如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

投标人： 江苏南京地质工程勘察院 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人： 严刚 （签字或盖私章）

2025 年 01 月 21 日



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

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

江苏南京地质工程勘察院 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91320000134751117N

注册号:

法定代表人: 严刚

登记机关: 江苏省市场监督管理局

成立日期: 1989年12月02日

发送报告 信息分享 信息打印

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

营业执照信息

统一社会信用代码: 91320000134751117N

注册号:

类型: 全民所有制

出资额: 1098.800000万人民币

登记机关: 江苏省市场监督管理局

住所: 南京市雨花台区油坊桥贾东村105号

企业名称: 江苏南京地质工程勘察院

法定代表人: 严刚

成立日期: 1989年12月02日

核准日期: 2024年07月18日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 许可项目: 建设工程勘察; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程监理; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 测绘服务; 检验检测服务; 国土空间规划编制; 文件、资料等其他印刷品印刷 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以审批结果为准) 一般项目: 基础地质勘查; 地质勘查技术服务; 地质灾害治理服务; 生态修复及生态保护服务; 土壤环境污染防治服务; 公路水运工程试验检测服务; 水土流失防治服务; 土地整治服务; 工程管理服务; 软件开发; 网络与信息安全软件开发; 打字复印; 会议及展览服务 (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)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 1989年12月02日

营业期限至:

主管部门 (出资人) 信息

序号	主管部门名称	主管部门类型	证照/证件类型	证照/证件编号	公示日期
1	江苏省地质隧道与地下工程科技有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91320000083180675C	

共查询到1条记录共1页

首页 上一页 1 下一页 末页

“多证合一” 信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照