

标段编号： 2018-440303-84-01-719409012001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 罗湖区妇幼保健院改扩建工程-智能化工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市电信工程有限公司

日期： 2024年10月15日

目 录

一、企业信息情况表	1
1、提供营业执照	2
2、资质证书	3
3、纳税证明	4
3.1 深圳市国家税务局纳税证明(2023 年度)	4
3.2 深圳市国家税务局纳税证明(2022 年度)	5
3.3 深圳市国家税务局纳税证明(2021 年度)	6
4、全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台) (https://jzsc.mohurd.gov.cn/home) 人员信息查询截图等原件扫描件。	7
5、企业性质承诺书	13
6、股东信息截图等证明材料	14
二、企业类似工程业绩	16
1、龙川西站综合交通枢纽及配套工程勘察设计施工总承包项目弱电智能化、电扶梯等 设备购置及安装采购项目	18
验收报告	22
2、前海大厦 T1 栋(原名:前海新型国际公共服务中心)信息化系统采购及安装	23
验收报告	28
3、关山月美术馆数字博物馆系统集成服务项目合同	30
验收报告	35
4、南山公安分局派出所信息化基础设施提升改造建设项目	38
验收报告	42
5、深圳前海大厦 T1 栋信息化系统项目 信息化系统功能完善工程简易施工合同	44
验收报告	49
6、“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升(二期)项目建设合同	51
验收报告	56
7、深圳北站立体防控信息化建设项目	59
验收报告	65
8、西丽湖人才服务中心智能化建设项目	67
验收报告	72
9、深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购合同	75
验收报告	79
10、深圳技术大学园区(一期)智能化和信息化工程项目资源中心机房	81
验收报告	84
11、[2021 年汕头分公司云网视讯系统改造项目集成服务采购]合同	88
验收报告	91
12、广州空港经济区中央商务区会展中心二期项目(标段一)智能化工程施工专业 承包合同	92

验收报告	97
13、 WF 广场健康驿站智能化工程系统服务项目及证明材料	99
验收报告	100
14、 大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目	101
验收报告	106
15、 福田区金城公园智能化建设工程项目	109
验收报告	113
三、 拟派项目经理类似工程业绩	115
1、 2022 年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购	116
验收报告:	119
2、 2023 年深圳电信罗湖区分关于罗湖体育馆智能化系统升级改造项目 系统集成合同	120
验收报告	125
四、 项目管理班子配备	126
1.项目管理机构配备情况表	126
2.项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）	132
3.技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）	133
4.质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）	133
5.安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）	134
6.安全员信息表（每个项目可多个，必填项）	134
7.劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）	134
8.项目管理机构情况辅助证明材料	135
(1) 项目经理-王朝阳	135
(2) 技术负责人-蔡伟尧	150
(3) 质量负责人-周志华	161
(4) 安全负责人-沙君俊	164
(5) 安全员-朱海山	168
(6) 安全员-朱文超	172
(7) 安全员-奚俊健	176
(8) 劳资专管员-卢洁玲	180
(9) 项目副经理-余启文	183
(10) 生产经理 张小锋	186
(11) 深化设计工程师 朱军华	190
(12) 进度计划工程师 王正林	193
(13) 专业技术负责人 邱文锋	196
(14) 装修专业工程师 胡成旭	199
(15) 弱电专业工程师 王东	202
(16) 智能化专业工程师 李飞平	205
(17) 系统集成专业工程师 韩专	208

(18) 网络工程师	李建兴	211
(19) 造价工程师	贺江华	214
(20) 质量员	李胜	217
(21) 施工员	王冬松	220
(22) 材料员	谢彦苏	224
(23) 劳务员	罗媛	228
(24) 资料员	陈仲凡	232
(25) 机械员	杨克耀	236
(26) 标准员	钟作亮	240
(27) 机电工程师	孙涛	244
(28) 电气工程师	岳巍	248
(29) 测量工程师	黄耀南	251

五、 企业信用情况 254

“信用中国”

“国家企业信用信息公示系统”

“全国建筑市场监管公共服务平台”

广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。
.....

六、 认证情况 263

质量管理体系认证证书

环境管理体系认证证书

职业健康安全管理体系认证证书

信息安全管理体系认证证书

信息技术服务管理体系认证证书

七、 企业安全生产记录 268

“信用中国”

“国家企业信用信息公示系统”

“全国建筑市场监管公共服务平台”

广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网

一、企业信息情况表

企业名称	深圳市电信工程有限公司	企业曾用名 (如有)	/
统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业类型	有限责任公司(法人独资)
注册资金 (万元)	20000		
成立时间	1988 年 01 月 28 日		
法定代表人	詹晓林	联系方式	0755-22188999
主项资质	电子与智能化工程专业承包一级		
在建设主管部门信息管理系统备案总人数	66 人		
企业总资产 (万元)	(至 2023 年末)	196054.112304	
纳税年度	纳税总金额 (万元)		备注
2021 年度	1979.4954		/
2022 年度	381.452376		/
2023 年度	1956.264122		/
<p>一、近 3 年合计纳税总额：4317.211898 万元；</p> <p>二、近 3 年年均纳税额：1439.070633 万元。</p>			

注：提供营业执照、资质证书、纳税证明、全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台) (<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>) 人员信息查询截图等原件扫描件。

1、提供营业执照



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



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

2、资质证书

电子与智能化工程专业承包一级资质



建筑业企业资质证书

证书编号: D244043108

企业名称: 深圳市电信工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300192173984Y

法定代表人: 詹晓林

注册地址: 深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

有效期: 至2028年12月04日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑工程施工总承包二级
机电工程施工总承包二级
电子与智能化工程专业承包一级
电力工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年08月23日

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

3、纳税证明

3.1 深圳市国家税务局纳税证明(2023 年度)

纳税证明

深税纳证(2024)30543号

深圳市电信工程有限公司(统一社会信用代码:91440300192173984Y)在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	4,812	0
2	城市维护建设税	1,022,591.94	0
3	企业所得税	454,083.35	0
4	印花税	995,199.8	0
5	车船税	12,170.11	0
6	教育费附加	438,253.69	0
7	增值税	14,608,456.26	0
8	房产税	36,733.9	0
9	契税	9,445.86	0
10	地方教育附加	292,169.12	0
11	残疾人就业保障金	180,561.83	0
12	其他收入	1,479,017.97	0
13	车辆购置税	29,145.39	0
	合计	19,562,641.22	0
	其中,自缴税款	17,172,638.61	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年6,067,581.56元,2023年13,495,059.66元。

二、已退税费情况

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

(二)除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年1月5日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

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

文书凭证序号:522401051445546200



3.2 深圳市国家税务局纳税证明(2022 年度)

纳税证明

深税纳证(2023)93769号

深圳市电信工程有限公司(统一社会信用代码:91440300192173984Y)在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	61,552.42	0
2	企业所得税	589,159.67	0
3	印花税	632,189.95	0
4	车船税	1,421.51	0
5	教育费附加	26,379.61	0
6	增值税	878,937.79	0
7	地方教育附加	17,586.41	0
8	残疾人就业保障金	197,641.34	0
9	其他收入	1,386,144.74	0
10	车辆购置税	23,510.32	0
	合计	3,814,523.76	0
	其中,自缴税款	2,186,771.66	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2020年-6,806,314.35元,2021年1,549,556.64元,2022年9,071,281.47元。

二、已退税情况

- (一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
(二)除出口退税以外的各类退税6,806,314.35元(陆佰捌拾万陆仟叁佰壹拾肆圆叁角伍分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年1月31日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

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

文书凭证序号: 522301315513410190



3.3 深圳市国家税务局纳税证明(2021 年度)

纳税证明

深税纳证〔2022〕103324号

深圳市电信工程有限公司(统一社会信用代码:91440300192173984Y) 在2021年1月1日至2021年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	967,295.47	0
2	企业所得税	1,593,416.27	0
3	印花税	943,857.4	0
4	车船税	4,638.4	0
5	教育费附加	414,555.18	0
6	增值税	13,809,595.99	0
7	地方教育附加	276,370.11	0
8	残疾人就业保障金	194,060.14	0
9	其他收入	1,574,545.57	0
10	车辆购置税	16,619.47	0
	合计	19,794,954	0
	其中,自缴税款	17,335,423	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2020年1,513,961.59元,2021年18,280,992.41元。

二、已退税费情况

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

(二) 除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2022年1月19日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522201192039099913



4、全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台) (<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>) 人员信息查询截图等原件扫描件。



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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市



统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	何杰	430102199*****32	二级注册造价工程师	B21224400008025	土建
2	常建平	120225196*****73	一级注册造价工程师	B11044400020327	土建
3	张小琴	441522198*****81	一级注册造价工程师	B11234400023661	土建
4	汤帆	330106196*****77	一级注册造价工程师	B14224400014812	安装
5	袁江华	430225198*****13	一级注册造价工程师	B14234400023649	安装
6	陈梓翀	440507198*****10	一级注册造价工程师	B14244400030176	安装
7	肖亮	432503198*****53	一级注册造价工程师	B14244400030190	安装
8	霍宇彬	232331197*****12	二级注册建造师	粤2442010201202337	机电工程
9	曾杰	430381198*****34	二级注册建造师	粤2442011201203632	机电工程
10	罗徽	430481199*****10	二级注册建造师	粤2442018201901734	机电工程
11	何杰	430102199*****32	二级注册建造师	粤2442020202105375	建筑工程
12	何杰	430102199*****32	二级注册建造师	粤2442020202105375	市政公用工程
13	肖亮	432503198*****53	二级注册建造师	粤2442021202209356	机电工程
14	肖亮	432503198*****53	二级注册建造师	粤2442021202209356	建筑工程
15	肖亮	432503198*****53	二级注册建造师	粤2442021202209356	水利水电工程

共 90 条

<
1
2
3
4
5
6
>

前往 1 页

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业			
16	丘龙	441426198*****14	二级注册建造师	粤2442021202210161	建筑工程			
17	丘龙	441426198*****14	二级注册建造师	粤2442021202210161	市政公用工程			
18	胡芮	130229199*****26	二级注册建造师	粤2442021202217217	建筑工程			
19	杨勤辉	441426198*****37	二级注册建造师	粤2442022202309388	机电工程			
20	蔡奇发	360727199*****11	二级注册建造师	粤2442023202322459	机电工程			
21	赖新红	441622197*****11	二级注册建造师	粤2442023202326618	市政公用工程			
22	柯婷婷	445224199*****87	二级注册建造师	粤2442024202407618	建筑工程			
23	彭燕威	441522199*****30	二级注册建造师	粤2442024202407619	市政公用工程			
24	樊燕娥	429004197*****46	二级注册建造师	粤2442024202407621	市政公用工程			
25	许志强	440106198*****33	一级注册建造师	粤1112006201847207	通信与广电工程			
26	黄耀晋	440203198*****12	一级注册建造师	粤1112013201427454	通信与广电工程			
27	朱瑜	130503197*****19	一级注册建造师	粤1112017201745996	机电工程			
28	杨秀涛	370785198*****72	一级注册建造师	粤1112019202004614	通信与广电工程			
29	宁雪峰	220181198*****32	一级注册建造师	粤1222010201102363	机电工程			
30	宁雪峰	220181198*****32	一级注册建造师	粤1222010201102363	通信与广电工程			

共 90 条

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业			
31	王东	220104197*****71	一级注册建造师	粤1222010201102365	通信与广电工程			
32	孙涛	230524199*****15	一级注册建造师	粤1312020202103770	机电工程			
33	程小华	362425198*****4X	一级注册建造师	粤1332014201537546	机电工程			
34	邓世峰	440321196*****14	一级注册建造师	粤1442006200806977	通信与广电工程			
35	黄信高	440301196*****11	一级注册建造师	粤1442006200806979	通信与广电工程			
36	王振涛	441302196*****16	一级注册建造师	粤1442006200809134	通信与广电工程			
37	黄崇志	441602197*****15	一级注册建造师	粤1442006200810712	通信与广电工程			
38	刘胜强	440301196*****17	一级注册建造师	粤1442006200810713	通信与广电工程			
39	沈建刚	440301196*****11	一级注册建造师	粤1442006200810714	通信与广电工程			
40	王朝阳	142701197*****1X	一级注册建造师	粤1442006200812029	机电工程			
41	彭平	510821197*****50	一级注册建造师	粤1442006200913469	通信与广电工程			
42	朱军华	440103197*****17	一级注册建造师	粤1442006201528850	通信与广电工程			
43	李飞平	441302197*****30	一级注册建造师	粤1442006201528937	通信与广电工程			
44	汪丰	440622197*****16	一级注册建造师	粤1442007200810715	通信与广电工程			
45	张云	440921197*****50	一级注册建造师	粤1442007200810716	通信与广电工程			

共 90 条

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
46	胡成旭	440105198*****31	一级注册建造师	粤1442009201220598	通信与广电工程
47	汤永琛	520202198*****46	一级注册建造师	粤1442010201117525	通信与广电工程
48	侯建文	120101196*****37	一级注册建造师	粤1442012201528100	机电工程
49	侯建文	120101196*****37	一级注册建造师	粤1442012201528100	通信与广电工程
50	汤帆	330106196*****77	一级注册建造师	粤1442013201528849	通信与广电工程
51	谢辉	432503198*****37	一级注册建造师	粤1442014201529605	机电工程
52	曾翀羽	440233198*****14	一级注册建造师	粤1442016201636165	通信与广电工程
53	曾杰	430381198*****34	一级注册建造师	粤1442017201908279	通信与广电工程
54	周海霖	432501197*****15	一级注册建造师	粤1442018201901289	机电工程
55	周海霖	432501197*****15	一级注册建造师	粤1442018201901289	通信与广电工程
56	李逢兴	431024198*****14	一级注册建造师	粤1442018201901377	通信与广电工程
57	李瑞博	440508198*****18	一级注册建造师	粤1442018201901381	建筑工程
58	李瑞博	440508198*****18	一级注册建造师	粤1442018201901381	通信与广电工程
59	匡飞飞	430426199*****69	一级注册建造师	粤1442018201902099	机电工程
60	陈铸伦	441802198*****13	一级注册建造师	粤1442018201902207	通信与广电工程

共 90 条

< 1 2 3 4 5 6 > 前往 4 页

深圳市电信工程有限公司

广东省·深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省·深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
61	胡仙武	420984198*****16	一级注册建造师	粤1442018201905664	通信与广电工程
62	黄江华	430225198*****13	一级注册建造师	粤1442019202002306	机电工程
63	黄江华	430225198*****13	一级注册建造师	粤1442019202002306	通信与广电工程
64	陈连嘉	440301198*****15	一级注册建造师	粤1442019202002307	通信与广电工程
65	谢煥煥	445322198*****14	一级注册建造师	粤1442019202002320	建筑工程
66	谢煥煥	445322198*****14	一级注册建造师	粤1442019202002320	通信与广电工程
67	吴燕娥	429004197*****46	一级注册建造师	粤1442020202102603	建筑工程
68	何杰	430102199*****32	一级注册建造师	粤1442020202104281	机电工程
69	何杰	430102199*****32	一级注册建造师	粤1442020202104281	通信与广电工程
70	向攀	431281198*****19	一级注册建造师	粤1442020202104450	通信与广电工程
71	罗敬	430481199*****10	一级注册建造师	粤1442020202104587	通信与广电工程
72	黄劲	440981199*****78	一级注册建造师	粤1442020202104599	通信与广电工程
73	刘连勇	370911199*****5X	一级注册建造师	粤1442020202110024	机电工程
74	韩专	620102196*****58	一级注册建造师	粤1442020202111060	通信与广电工程
75	蒋崇亮	430481199*****78	一级注册建造师	粤1442020202201406	机电工程

共 90 条

< 1 2 3 4 5 6 > 前往 5 页

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
76	陈维树	500235198*****75	一级注册建造师	粤1442021202202423	机电工程
77	陈维树	500235198*****75	一级注册建造师	粤1442021202202423	通信与广电工程
78	肖亮	432503198*****53	一级注册建造师	粤1442021202202510	公路工程
79	肖亮	432503198*****53	一级注册建造师	粤1442021202202510	市政公用工程
80	肖亮	432503198*****53	一级注册建造师	粤1442021202202510	通信与广电工程
81	陈梓劲	440507198*****10	一级注册建造师	粤1442021202202524	通信与广电工程
82	陈小玲	440883198*****27	一级注册建造师	粤1442021202202551	通信与广电工程
83	林少青	440582199*****13	一级注册建造师	粤1442021202205448	通信与广电工程
84	董剑圣	422101198*****1X	一级注册建造师	粤144202202303081	通信与广电工程
85	戚立华	441824197*****19	一级注册建造师	粤1442023202403784	通信与广电工程
86	王涛	500110198*****74	一级注册建造师	粤1502020202101527	通信与广电工程
87	卓朕程	500221198*****35	一级注册建造师	粤1502020202101530	通信与广电工程
88	王谨剑	510104198*****71	一级注册建造师	粤1512020202102993	通信与广电工程
89	邱俊强	445121198*****15	一级注册建造师	粤1612017201818635	通信与广电工程
90	岳巍	513722198*****12	一级注册建造师	粤1622017201706344	机电工程

共 90 条

< 1 2 3 4 5 6 > 前往 6 页

5、企业性质承诺书

企业性质承诺书

致招标人：深圳市中海瑞和投资有限公司

我单位参加 罗湖区妇幼保健院改扩建工程-智能化工程 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为 国有企业。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市电信工程有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2024年10月15日



变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	负责人变更 (法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	程思远	詹晓林	2024年8月2日
2	高级管理人员备案 (董事、监事、经理等)		詹晓林:董事	2024年8月2日
3	高级管理人员备案 (董事、监事、经理等)	程思远:执行董事		2024年8月2日
4	高级管理人员备案 (董事、监事、经理等)	程思远:总经理	詹晓林:经理	2024年8月2日
5	高级管理人员备案 (董事、监事、经理等)	林成勋:总经理	程思远:总经理	2022年9月14日

共查询到 30 条记录 共 6 页 [首页](#) [上一页](#) [1](#) [2](#) [3](#) [...](#) [6](#) [下一页](#) [末页](#)

动产抵押登记信息

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

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

以下信息由该企业提供, 企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2023年度报告	2024年6月17日	查看
2	2022年度报告	2023年1月30日	查看
3	2021年度报告	2022年3月16日	查看
4	2020年度报告	2021年3月5日	查看
5	2019年度报告	2020年2月18日	查看
6	2018年度报告	2019年5月20日	查看
7	2017年度报告	2018年5月22日	查看
8	2016年度报告	2017年6月19日	查看
9	2016年度报告	2017年4月11日	查看
10	2015年度报告	2016年4月26日	查看
11	2014年度报告	2015年4月17日	查看
12	2013年度报告		查看

股东及出资信息

股东	认缴额 (万元)	实缴额 (万元)	认缴明细				实缴明细				
			认缴出资方式	认缴出资金额 (万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资金额 (万元)	实缴出资日期	公示日期	
广东省通信产业服务有限公司	20000.0	0.0	货币	20000.0	2018年8月31日						

共查询到 1 条记录 共 1 页 [首页](#) [上一页](#) [1](#) [下一页](#) [末页](#)

二、企业类似工程业绩

序号	合同名称	投资规模 (万元)	签署日期	竣工验收日期	最终客户名称
1	龙川西站综合交通枢纽及配套工程勘察设计施工总承包项目弱电智能化、电扶梯等设备购置及安装采购项目	4448.8	2021-10-29	2022-10-29	龙川县交通建设投资有限公司
2	前海大厦 T1 栋(原名:前海新型国际公共服务中心)信息化系统采购及安装	3207.4339 46	2021-10-19	2022-3-28	深圳市前海建设投资控股集团有限公司
3	关山月美术馆数字博物馆系统集成服务项目合同	2478.33	2020-04-07	2021-10-23	深圳市关山月美术馆
4	南山公安分局派出所信息化基础设施提升改造建设项目设备采购合同	3960.9877	2019-05-29	2022-6-1	深圳市公安局南山分局
5	深圳前海大厦 T1 栋信息化系统项目 信息化系统功能完善工程简易施工合同	239.46	2022-11-03	2022-11-20	深圳市前海建设投资控股集团有限公司
6	“智慧光明” 信息化建设项目之政务网提升 (二期) 项目建设合同	2072.0533 42	2021-06-04	2022-3-15	深圳市光明区政务服务数据管理局
7	深圳北站立体防控信息化建设项目	3238.7	2022-05-23	2023-05-04	中国移动通信集团广东有限公司深圳分公司
8	西丽湖人才服务中心智能化建设项目	1660.1647 9	2021-08-17	2021-12-28	华润 (深圳) 有限公司
9	深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购合同	1545.647	2021-10-27	2022-4-25	深圳市公安局南山分局
10	深圳技术大学园区 (一期) 智能化和 信息化工程项目资源中心机房	1551.1175	2020-12-23	2021-10-26	深圳技术大学
11	[2021 年汕头分公司云网视讯系统改造项目集成服务采购]合同	257.55883 2	2021-10-09	2021-12-22	中国电信股份有限公司汕头分公司

12	广州空港经济区中央商务区会展中心二期项目（标段一）智能化工程施工专业承包合同	1030.0866 64	2023-05 -22	2023-8-8	广州新中轴建设有限公司
13	WF 广场健康驿站智能化工程系统服务项目	870	2022-04 -14	2022-5-19	中国电信股份有限公司罗湖分公司
14	大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目	729.96	2021-05 -12	2021-12-18	深圳市大鹏新区大鹏办事处
15	福田区金城公园智能化建设系统工程项目合同	475.01917 3	2020-03 -19	2021-9-29	深圳市福田区城市管理和综合执法局

1、龙川西站综合交通枢纽及配套工程勘察设计施工总承包项目弱电智能化、电扶梯等设备购置及安装采购项目

龙川西站综合交通枢纽及配套工程勘察设计施工总承包项目弱电智能化、电扶梯等设备购置及安装采购项目
政府采购合同（包组一）

第一部分 合同协议书（包组一）

采购方：龙川县交通建设投资有限公司（以下简称甲方）

供应方：深圳市电信工程有限公司（以下简称乙方）

根据龙川西站综合交通枢纽及配套工程勘察设计施工总承包项目弱电智能化、电扶梯等设备购置及安装采购项目采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同。

一、项目概况

1. 项目名称：龙川西站综合交通枢纽及配套工程勘察设计施工总承包项目弱电智能化、电扶梯等设备购置及安装采购项目。

2. 建设地点：龙川西站综合交通枢纽。

3. 项目建设规模及内容：主要包括指挥中心建设（含通信工程）、综合交通枢纽智能化建设、室外广场智能化和通信工程建设等，其中室外广场智能化和通信工程建设分为东广场智能化和通信工程建设及西广场智能化和通信工程建设。

二、项目建设主要内容

1. 项目建设主要内容详见本项目用户需求书

三、建设规模

1. 指挥中心建设内容

指挥中心平台建设（含通信工程）：包括智能交通软件平台及所需的云计算服务器设备、数据存储设备、网络及安全设备等建设。

智能交通软件平台包括综合交通运行监测及统计分析平台、交通应急管理平台、公众服务热线及数据中台，应用子系统包括公路养护系统、外场视频监控系统及现有交通视频接入等；

指挥中心基础设施建设，包括指挥中心音视频会议系统、机房工程等；

2. 综合交通枢纽智能化建设内容

综合交通枢纽智能化系统建设内容包括：

- 1) 信息设施系统：综合布线系统、信息网络系统、用户电话交换系统、有线电视系统、公共广播系统、无线对讲系统、时钟系统、会议系统等；
- 2) 信息化应用系统：信息导引及发布系统、客流信息采集预警系统（并入视频监控系统）等；
- 3) 智慧枢纽客运综合管理系统：包括售检票、安全检查、调度管理、车辆管理、行包管理、客运安检管理、停车管理（共用）、信息发布（共用）等；
- 4) 安全防范系统：视频安防监控系统、出入口控制系统、入侵报警系统、停车场管理系统等；
- 5) 建筑设备管理系统：智能照明系统等；
- 6) 智能化信息集成平台

3. 室外广场智能化和通信工程建设内容

室外广场智能化和通信工程建设分为东广场智能化和通信工程建设及西广场智能化和通信工程建设。

东广场智能化和通信工程建设包括广场视频监控系统、室外无线AP系统、室外公共广播系统、室外LED大屏等。

西广场智能化和通信工程建设包括广场视频监控系统、室外无线AP系统、室外公共广播系统、室外停车场管理系统等。

四、合同金额

1. 合同金额为（大写）：人民币 肆仟肆佰肆拾捌万捌仟 元（¥ 44488000.00 元）
（以上价格仅为暂估价格，最终合同金额以财政部门审定的金额先下浮 1%，再按乙方投标报价下浮率 1.90% 下浮后确定为准）。

2. 合同金额包括3%总承包管理费、论证费、施工、采购、运输、材料、人工、安装、调试、税费、相关部门验收、保修期内的维护保养、合同实施过程中不可预见费用等完成合同规定责任和义务、达到合同目的的一切费用及法定税费和企业的利润，以及乙方认为必要的其他货物、材料、工程、服务。乙方应自行增加设备正常、合法、安全运行及使用所必须但招标文件没有包含的所有设备、版权、专利等一切费用。

十七、税费

1. 在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十八、其它

1. 本合同所有附件、采购招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
3. 本工程不给予赶进度费。
4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得分包其应履行的合同项下的义务。
5. 本合同未尽事宜，经双方共同协商同意后，可订立补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

十九、合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签名盖章后生效。
2. 本合同一式八份，均具有同等法律效力，甲乙双方各执肆份。

甲方（盖章）：龙川县交通建设投资有限公司 乙方（盖章）：深圳市电信工程有限公司
法定代表人或其委托代理人（签名）： 法定代表人或其委托代理人（签名）：

签订日期：2021年10月29日

签订日期： 开户名称：深圳市电信工程有限公司
银行帐号：7442140182600072238

开户行：中信银行深圳皇岗支行

合同签订地址：龙川县老隆镇新城开发区3号区(新城客运站)

第二部分 用户需求书（包组一）

一、项目说明

1. 项目名称：龙川西站综合交通枢纽及配套工程勘察设计施工总承包项目弱电智能化、电扶梯等设备购置及安装采购项目。

2. 采购项目概况：本项目由龙川西站综合客运枢纽、站前东、西广场以及横二路北侧配套附属用房三部分组成。项目总用地面积约13.4万平方米（202亩），其中东广场约103亩、西广场约69亩、附属配套用地约30亩。项目总建筑面积约57800m²，其中综合客运枢纽约54300m²，附属配套用房约3500m²（建筑面积最终以施工蓝图为准）。建设内容包括站前集散广场（含出租车、社会车辆落客区）、社会车辆停车场、一级汽车客运站、公交车首末站及站场、出租车蓄车场、乘客集散平台、综合交通枢纽中心办公区（含智慧交通指挥中心）及配套设施（含检修车场、停车场、生活区）、游客集散中心、龙川文化展示中心、配套商业等相关服务功能。

3. 采购项目总预算（包组一）：人民币 44488000.00 元。

包组号	设备名称	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
一	弱电智能化等设备购置及安装采购项目	批	1	44488000.00	44488000.00	

4. 以上价格仅为暂估价格，最终合同金额以财政部门审定的金额先下浮 1%，再按乙方投标报价下浮率下浮后确定为准。

5. 本项目包组一：建设内容主要包括三部分：指挥中心建设（含通信工程）、综合交通枢纽智能化建设及室外广场智能化和通信工程建设等，其中室外广场智能化和通信工程建设分为东广场智能化和通信工程建设及西广场智能化和通信工程建设。

（一）指挥中心建设内容

指挥中心平台建设（含通信工程）：包括智能交通软件平台及所需的云计算服务器设备、数据存储设备、网络及安全设备等的建设。

智能交通软件平台包括综合交通运行监测及统计分析平台、交通应急管理平台、公众服务热线及数据中台，应用子系统包括公路养护系统、外场视频监控系统及现

验收报告

智能建筑 分部(系统)工程质量验收记录

GD-C5-7312 0 0 1

单位(子单位)工程名称	龙川西站综合交通枢纽及配套工程勘察设计施工总承包项目弱电智能化、电扶梯等设备购置及安装采购项目(包组一)						
施工单位	中建三局集团有限公司	项目技术负责人	冯浩	项目负责人	于大举	单位技术(质量)负责人	张琨
分包单位	深圳市电信工程有限公司	项目技术负责人	汪丰	项目负责人	汪永强	单位技术(质量)负责人	汪丰
序号	隶属的子分部(系统、子系统)工程名称	分项数	施工单位检查评定结果	监理(建设)单位验收结论			
1	时钟系统	5	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
2	综合布线系统	7	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
3	公共广播系统	5	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
4	信息导引及发布系统	7	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
5	机房	7	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
6	会议系统	5	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
7	安全技术防范系统	5	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
8	信息网络系统	5	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
9	建筑设备监控系统	8	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
10	用户电话交换系统	5	主控项目全部合格,一般项目满足规范规定要求				
汇总	本分部共计子分部(系统、子系统)数: 10						
	分项数: 60						
分部(系统)、子分部(系统、子系统)质量控制资料			资料齐全				
分部(系统)、子分部(系统、子系统)安全和功能检验			资料齐全				
分部(系统)、子分部(系统、子系统)观感质量			好				
综合验收结论及备注							
分包单位	施工单位	设计单位	监理单位	建设单位			
项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	总监理工程师签名:	项目负责人签名:			
年月日	2022年6月19日	年月日	年月日	年月日			
(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)			

GD-C5-7312

2、前海大厦 T1 栋（原名：前海新型国际公共服务中心）信息化系统采购及安装

合同编号：QHKG-2021-605

深圳前海建设工程 材料设备采购（安装）合同

立项编号：

合同双方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司（甲方）

深圳市电信工程有限公司（乙方）

工程名称：前海大厦 T1 栋（原名：前海新型国际公共服务中心）

信息化系统采购及安装

签署日期：2021 年 10 月 19 日

下列文件作为本合同的组成内容：

- 2.1 本合同协议书及附件；
- 2.2 中标通知书；
- 2.3 合同补充条款
- 2.4 合同专用条款；
- 2.5 合同通用条款；
- 2.6 招标文件及其附件函件；
- 2.7 投标文件及其附件函件；
- 2.8 合同标的的技术标准及规范；
- 2.9 其他作为本合同不可或缺的资料或文件。

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括承发包双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时，顺序在前的文件具有优先权；当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对买方有利的解释，并先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由买方和卖方协商解决，双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可另行签订补充合同。

第三条 合同标的

本合同约定的采购及安装范围为：前海大厦 T1 栋 6、18-21、23-32 层办公信息化系统采购及安装，建筑面积约 2.6 万平方米。

设备（材料）采购：智慧办公、网络系统及机房配套、会议室系统（含智慧显示屏）、视频会议系统、无纸化会议系统、楼宇安防系统、专用通信系统等系统的采购。具体详见图纸及设备清单。

安装工程：智慧办公、网络系统及机房配套、会议室系统（含智慧显示屏）、视频会议系统、无纸化会议系统、楼宇安防系统、专用通信系统等系统的安装。具体详见图纸及设备清单。

以及为完成此工作所必需进行的不可或缺的工作，包括但不限于：

- 1、卖方自行结合现情况根据承包范围图纸进行深化设计，图纸满足买方要求。
 - 2、对应系统的材料设备供应及安装，部分系统包含设备及管线供应及安装，部分系统仅包含管线供应及安装；设备安装及穿线所需要的的其他工作（如桥架盖的打开和回复、架空地板的打开和恢复等）均含在合同范围内。
 - 3、监控系统与前海视频云平台对接。
 - 4、新建系统与原平台的对接。
 - 5、承包范围内的系统调试及线缆的联通测试。
 - 6、信息化系统整体的联调联试，包括但不限于与原有楼宇智能化、消防、通风空调等系统的联调联试工作，并承担相关费用。
 - 7、信息化设计图纸内属于招标范围的所有设备供应及安装。
 - 8、为考虑后期物联网应用的可能性，卖方及终端供应商须无条件提供后期配合，并免费提供业主需要的接口、源代码及通讯协议。
 - 9、不少于 2 人的质保期内驻场维护服务，确保项目设备的正常运行。
 - 10、质保期内提供免费的系统更新及升级。如用户提出软件升级要求，承包方将予免费响应。
 - 11、提供 7*24 小时服务响应。故障等维修相应时间：一般故障 2 小时到场维修；紧急故障 2 小时到场，4 小时修复；硬件故障，承包商 4 小时恢复，否则 24 小时提供替换设备服务。
 - 12、每个季度定期对系统进行全面的巡检维护。
- 从发出中标通知书之日起直至工程保修期满，包含配合工程建设精装修服务工作及其它与有关单位的各项配合工作。

第四条 合同履约期及验收标准

- 4.1 单纯的材料设备采购合同以合同约定的卖方履行期限为交货期。
- 4.2 需要安装的材料设备采购合同，合同履约期依下列约定执行：
 - 4.2.1 材料设备供货及安装期限：144 天（日历天、包括周六、周日及法定节假日）。自合同签订之日或双方实际履行之日（以先到者为准）起至卖方履行合同供货、安装、调试等义务并经买方（竣工）验收合格之日止。
 - 4.2.2 材料（设备）计划进场时间为 2021 年 9 月 10 日（以甲方发出的书面通

知为准),暂定安装时间为2021年9月10日,完工时间为2021年11月30日,竣工验收时间为2022年1月31日。

第五条 合同价款

5.1 合同总价 (暂定价 包干价):

人民币(大写)叁仟贰佰零柒万肆仟叁佰叁拾玖元肆角陆分(¥32,074,339.46)(含增值税),其中:不含增值税合同价为人民币(大写)贰仟玖佰肆拾贰万伍仟玖佰玖拾玖元伍角(¥29,425,999.50),按9%税率计算的增值税总额为人民币(大写)贰佰陆拾肆万捌仟叁佰叁拾玖元玖角陆分(¥2,648,339.96)。

5.1.1 合同价款中:

材料(设备)费:人民币(大写)贰仟肆佰玖拾捌万捌仟捌佰陆拾肆元叁角捌分(¥24,988,864.38);

安装调试费:人民币(大写)贰佰玖拾玖万陆仟陆佰叁拾陆元零捌分(¥2,996,636.08);

暂列金额人民币(大写)贰佰万元整(¥2,000,000.00)。

5.1.2 履约评价费用含在合同价款中,为人民币(大写)肆拾伍万壹仟壹佰壹拾伍元零玖分(¥451,115.09)。

履约评价费=(合同价-暂列金额)*1.5%,结算时金额不再调整。

5.2 中标净下浮率 $F=1-(\text{中标价}-\text{不可竞争费})/(\text{招标控制价}-\text{不可竞争费})$,为:18.06%。

5.3 项目单价:详见卖方的投标报价书

5.4 结算原则:本工程按实结算,即结算价=双方核对确认的材料(设备)费、安装费+设计(工程)变更及现场签证±合同奖罚-履约评价费扣款。

增值税发票类型为 增值税专用发票 增值税发票(普通、专用均可)。

5.5 合同单价包括但不限于以下费用:材料设备生产、检测、运输、保管、安装、施工、损耗、测试、试运行、验收、保险、竣工资料交付、技术服务及培训、服务费、国家及地方规定的任何收费(包括但不限于登记费、手续费)、税金、因要符合政府有关单位规定而必须改善或替换的任何费用、装卸费(必须使用大型机械而现场又不具备)、办理相关手续、抽样检测、特种设备检测(如有)、现场

指导安装调试、设备调试费和质保期内保修等完成本合同工作所需的一切费用，除合同另有说明外，合同总价不得以任何方式变更或调整。

5.6 风险提示：

承包人不得拒绝执行为完成全部服务而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议，承包人不得提出索赔（已完成的工程量按实结算）。

第六条 合同生效及其他

6.1 本合同经双方签字盖章且卖方已向买方支付履约保证金后生效。

6.2 本合同订立地点：深圳市深港现代服务业合作区。

6.3 本合同正本一式11份，甲方执7份，乙方4份，具有同等法律效力。

甲



方：(盖章)

地

址：

电

话：

传

真：

开 户 银 行：

账 号：

法 定 代 表 人

或

其授权的代理人：

(签字)

日 期： 2021 年 10 月 17 日

乙



方：

地

址：

电

话： 0755-22188999

传

真：0755-83203222

开 户 银 行： 中信银行深圳皇岗支行

账 号：7442 1101 8260 0072 238

法 定 代 表 人

或

其授权的代理人：

(签字)

日 期： 2021 年 10 月 17 日

验收报告

工程竣工验收报告

工程名称	前海大厦T1栋（原名：前海新型国际公共服务中心）信息化系统采购及安装	工程地址	深圳市南山区学府路辅道与与听海大道交叉口往南约50米前海大厦T1栋
建设单位	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	结构类型	/
设计单位	广东南方电信规划咨询设计院有限公司	建筑面积	31462m ²
监理单位	深圳市广通工程顾问有限公司	开工日期	2021年10月20日
施工单位	深圳市电信工程有限公司	完工日期	2022年3月20日
竣工条件具备情况	项目内容	施工单位自检情况	
	完成工程设计和合同约定的情况	已完成，工程质量符合工程建设强制性标准。	
	技术档案和施工管理资料	资料齐全，符合要求。	
	主要设备、构配件等进场实验报告资料	资料齐全，符合要求。	
	工程款支付情况	按照合同约定支付	
	工程质量保修书	已完成	
<p>已完成合同约定的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，特申请办理工程竣工验收手续。</p> <p>项目经理：吴亚林</p> <p style="text-align: right;">  2022年3月28日 </p>			
<p>监理单位意见：本工已按合同设计完成各项内容，工程质量符合要求，资料齐全规范，预验收初步验收合格，我同意通过竣工验收。 2022年3月28日</p> <p>  </p>			
<p>建设单位意见：同意</p> <p>建设单位验收小组签名：  </p> <p style="text-align: right;">  2022年3月28日 </p>			

验收结论：
 同步验收合格

建设单位项目负责人：[Signature] 日期：2023.3.28

参加验收人员签字：
 [Signatures: 李亚林, 陈伟, 刘立, 吴亚林, 王亚林, 王亚林]

建设单位	施工单位	监理单位	设计单位
[Signature]	[Red Seal: 深圳市电信工程有限公司] [Signature: 吴亚林]	[Red Seal: 深圳市广通工程顾问有限公司] [Signature: 张斌]	[Red Seal: 广东方世智博勘测设计有限公司] [Signature: 王亚林]
(签章)	(签章)	(签章)	(签章)

中华人民共和国注册监理工程师
 张斌
 注册号44016384
 有效期2023.06.04
 深圳市广通工程顾问有限公司

3、关山月美术馆数字博物馆系统集成服务项目合同

深圳市电信工程有限公司
合同(字)号 SZCG-SRH-CJ-2020-00064

关山月美术馆数字博物馆系统集成服务项目合同

甲方：深圳市关山月美术馆

统一社会信用代码：12440300455754431W

法定代表人：陈湘波

地址：深圳市福田区莲花街道红荔路 6026 号

联系人及联系方式：

乙方：深圳市电信工程有限公司

统一社会信用代码：91440300192173984Y

法定代表人：林成勋

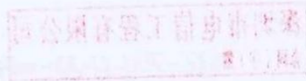
地址：深圳市罗湖区洪湖一街 10 号 12 栋

联系人及联系方式：阳凡 13502819112

根据深圳市政府采购中心【SZCG2020195197】号招标项目的投标结果，确定深圳市电信工程有限公司为中标方。依据《中华人民共和国合同法》、《深圳经济特区政府采购条例》及相关法律法规，甲乙双方协商一致，就甲方委托乙方承担关山月美术馆数字博物馆服务项目，达成以下合同条款。

第一条 项目概况

1.1 项目名称：关山月美术馆数字博物馆服务项目（以下简称本项目）



1.2 项目内容

1.2.1 建设关山月美术馆的数字美术馆基础支撑平台，包括但不限于以下模块：建设数字美术馆标准规范、统一数据库建设、统一平台数据交换规范、统一平台用户管理和授权、统一资源管理规范、统一服务管理、统一消息服务、统一运营管理、与市教育云平台对接、与市政务云平台对接、与市文化广电旅游体育局平台对接。

1.2.2 建设关山月美术馆的数字美术馆平台应用系统，包括但不限于以下模块或子系统：展览管理模块、藏品管理模块、美术馆运营监管模块、微信公众服务模块升级、网站服务模块、虚拟美术馆模块。

1.2.3 建设关山月美术馆的数字美术馆业务应用系统，包括但不限于以下模块或子系统：观众互动体验系统、艺术研究系统、文物预防性保护模块、数字艺术公众教育模块。

1.2.4 建设关山月美术馆的数字美术馆 IT 基础设施，包括但不限于以下模块或子系统：计算与存储资源建设、系统支撑软件、网络改造、信息安全防护建设。

1.2.5 关山月美术馆的综合布线改造：拆除工程、配套工程。

1.2.6 关山月美术馆的汇聚机房工程。

1.2.7 围绕“关山月美术馆数字博物馆项目”为主题撰写一本原创理论专著。

1.3 服务时间：自甲方向乙方发出施工通知书之日起 365 个自

然日内完成。

1.4 合同总价款：人民币¥24,783,300.00（大写：人民币贰仟肆佰柒拾捌万叁仟叁佰元整），包含附件报价清单中的全部内容、税费、人工费等全部费用，除本合同总价外，甲方不需向乙方支付其他任何费用。

1.5 如本项目进展过程中，甲乙双方对项目作出变更或经双方同意的增减设备、系统功能变化或软件模块等，双方将依据投标文件相同品牌、型号产品拟定价格为原则，商定具体变更后的价格，最终以甲方内部审计或提交第三方审计单位确定的价格为准。

第二条项目实施

2.1 自甲方向乙方发出施工通知之日起 15 个自然日内，乙方应完成本项目实施的准备工作，包括工作大纲的编制，提供符合资质设计院出具的勘察报告原件，甲方应协助乙方完成出具勘察报告前的工作，并将开工前所需文件资料原件提交甲方审核批准核对，并将复印件交由甲方备案存档。

2.2 自甲方向乙方发出开始施工通知之日起 1 个月内，乙方应完成《项目需求说明书》并提交甲方审核批准。

2.3 自甲方向乙方发出开始施工通知之日起 2 个月内，乙方应完成《项目详细设计方案》并提交甲方审核批准。

2.4 自甲方向乙方发出开始施工通知之日起 8 个月内，乙方应完成本项目的施工建设，并达到试运行要求。

甲方：深圳市关山月美术馆

法定代表人/委托代理人：(签名)

日期：年月日 2020.4.8



乙方：深圳市电信工程有限公司

法定代表人/委托代理人：(签名)

日期：年月日

2020.4.7



附件 1：详细报价清单

汇总报价表

序号	项目内容	分项报价 (元)	备注
(一)	数字美术馆软件支撑平台	¥1,496,000.00	
1	数字美术馆标准规范建设	¥600,000.00	
2	软件应用支撑平台	¥896,000.00	
(二)	数字美术馆应用管理平台	¥6,419,890.00	
1	展览管理模块	¥436,000.00	
2	藏品管理模块	¥2,528,500.00	
3	美术馆运营监管模块	¥1,352,890.00	
4	微信公众服务模块升级	¥234,000.00	
5	网站服务模块	¥346,500.00	
6	虚拟美术馆模块	¥1,522,000.00	
(三)	数字美术馆场景支撑系统	¥14,474,094.90	
1	观众互动体验系统	¥5,934,065.98	
2	文物预防性保护系统	¥1,900,998.00	
3	艺术研究系统	¥4,455,981.92	
4	数字艺术公众教育模块	¥2,183,049.00	
(四)	IT 基础设施建设	¥2,393,315.10	
1	计算与存储资源	¥99,000.00	
2	系统支撑软件	¥682,407.00	

3	网络改造	¥681,120.00	
4	信息安全	¥356,400.00	
5	综合布线改造	¥312,038.10	
6	汇聚间机房工程	¥262,350.00	
(五)	安装调试	¥0.00	已含
(六)	运输费用	¥0.00	已含
<p>投标总价：人民币 贰仟肆佰柒拾捌万叁仟叁佰元整（大写）</p> <p>¥24,783,300.00 元（小写）</p>			

(一)关山月美术馆数字博物馆项目软件部分报价清单

序号	货物名称	数量	单位	单价	小计	备注
(一)	数字美术馆软件支撑平台					
1	数字美术馆标准规范建设	1	项			
1.1	数字美术馆标准规范	24	人月	¥25,000.00	¥600,000.00	
2	软件应用支撑平台	1	项			
2.1	常规增、删、改的操作	0.5	人月	¥25,000.00	¥12,500.00	
2.2	动态更新接口实现	1	人月	¥25,000.00	¥25,000.00	
2.3	元数据管理	1	人月	¥25,000.00	¥25,000.00	
2.4	数据体系管理	1	人月	¥25,000.00	¥25,000.00	
2.5	藏品列表数据接口	0.2	人月	¥25,000.00	¥5,000.00	
2.6	知识点列表数据接口	0.2	人月	¥25,000.00	¥5,000.00	
2.7	展览列表数据接口	0.2	人月	¥25,000.00	¥5,000.00	
2.8	艺术品列表数据	0.2	人月	¥25,000.00	¥5,000.00	
2.9	根据艺术参数获取资源访问接口	0.2	人月	¥25,000.00	¥5,000.00	
2.10	根据藏品和艺术家获取知识点的数 据	0.2	人月	¥25,000.00	¥5,000.00	
2.11	用户基本信息查询接口	0.2	人	¥25,000.00	¥5,000.00	

验收报告

文档编号: GSY-CYBG-001

关山月美术馆数字博物馆 初步验收报告

项目名称	关山月美术馆数字博物馆
建设单位	深圳市关山月美术馆
承建单位	深圳市电信工程有限公司
监理单位	深圳天致信息工程咨询有限公司



项目名称	关山月美术馆数字博物馆		
建设单位	深圳市关山月美术馆		
承建单位	深圳市电信工程有限公司		
监理单位	深圳天致信息工程咨询有限公司		
批复文号	深发改【2019】371号	投资规模	24, 783, 300.00
开工日期	2020.05.07	竣工日期	2021.08.31
<p>工程概况：</p> <p>1. 建设关山月美术馆的数字美术馆基础支撑平台；2. 建设关山月美术馆的数字美术馆平台应用系统；3. 建设关山月美术馆的数字美术馆业务应用系统；4. 建设关山月美术馆的数字美术馆 IT 基础设施；5. 关山月美术馆的综合布线改造：（拆除工程、配套工程）；6. 关山月美术馆的汇聚机房工程；7. 围绕“关山月美术馆数字博物馆项目”为主题撰写一本原创理论专著。</p>			
<p>验收依据：</p> <p>1、《关山月美术馆数字博物馆项目招标文件》</p> <p>2、《关山月美术馆数字博物馆项目投标文件》</p> <p>3、《关山月美术馆数字博物馆项目工程合同》</p> <p>4、国家和行业有关规范、规程和标准</p>			
<p>验收方式：</p> <p>1、测试检查：由承建单位对系统进行全面测试。</p> <p>2、功能验收：由建设单位（用户）和监理单位按照合同内容对系统进行功能测试。</p> <p>3、资料检查：由建设单位（用户）和监理单位按照合同内容对承建单位提交的相关文档进行检查。</p>			

验收结论:

承建单位(盖章): 深圳市电信工程有限公司

承建方代表(签字):

日期: 2021年10月22日

监理单位(盖章): 深圳天致信息工程咨询有限公司

监理方代表(签字):

日期: 2021年10月22日

建设单位(盖章): 深圳观山月美术馆

建设方代表(签字):

日期: 2021年10月23日

4、南山公安分局派出所信息化基础设施提升改造建设项目

合同编号：_____

南山公安分局派出所信息化基础设施
提升改造建设项目

合同名称：南山公安分局派出所信息化基础设施提升改造建设项目设
备采购

甲 方：深圳市公安局南山分局

乙 方：深圳市电信工程有限公司

签约地点：广东省深圳市南山区



依据《中华人民共和国合同法》、《深圳经济特区政府采购条例》及其它相关法律、法规和规章的规定，结合政府采购招标（招标编号：NSCG2019179100）结果，在平等、自愿、公平、诚信的基础上，甲乙双方经协商，就乙方承担南山公安分局派出所信息化基础设施提升改造建设项目设备采购，达成以下合同条款：

第一条 建设内容和合同金额

（一）建设内容。

本合同的建设内容由项目招标文件规定、投标文件承诺以及双方约定的内容组成，具体包括：机房装饰装修系统，配电系统，机房微模块系统、非微模块化系统，机房布线系统，机房动力环境监控系统，消防系统，办案区智能管控系统（南头派出所）（详见附件2：分项工程量清单）：

（二）实施地点和相关人员。

本项目实施地点为：南头派出所、沙河派出所、招商派出所、蛇口派出所、粤海派出所、西丽派出所、深湾派出所、南山派出所、塘朗派出所、高新派出所。

本项目成立项目组，明确成员名单及联系方式（见附件3）。在本项目实施过程中，如一方的项目成员发生变更，应以书面形式将变更情况告之另一方；乙方若要变更项目实施人员，须得到甲方同意方可变更，未经甲方同意擅自变更视为乙方拒不履行合同义务，按乙方未达到技术方案和招标文件中所确定的技术要求追究乙方违约责任，因此给甲方造成的损失由乙方负责。

（三）合同金额。

本合同总金额为人民币叁仟玖佰陆拾万玖仟捌佰柒拾柒元整（¥39,609,877.00），此合同金额包含乙方完成项目所需的一切费用。即：设备费、软件费、税费、运输费、装卸费、安装费、人工费、保险费、安装建设辅助材料及工具费、施工费、施工复原费（如有）、土建费（如有）、调试费、培训费、计量、咨询费、售后服务费、技术服务费和项目验收合格交付甲方使用之前可能产生的一切不可预见费等。

详见附件 2：分项工程量清单

（四）合同工期。

自合同签订之日起 180 个日历日内完成本项目到货、安装调试完毕、初步验收合格且交付使用（不含试运行时间、项目终验），项目进度须满足甲方对项目的总体计划和进度要求。

乙方承诺在规定的时间内保质保量地完成各项系统开发建设、场外施工等项目安装及调试工作。

因不可抗力的原因造成的工期延误，在得到建设单位和监理单位的认可后，工期可相应顺延，双方办理同意顺延工期手续。

（五）质量要求。

项目的建设要求应当符合招标文件规定，项目的质量必须达到本项目招标文件、国家、行业、地方现行的其它相关规范和标准要求。

乙方全面负责本项目的协调管理、方案设计、设备采购、设备检测、安装调试、项目验收、开通运行、现场服务、文件资料管理、维护保修、技术

本页为签署页：

甲方（盖章）：深圳市公安局南山分局

法定代表人或授权代表签字：李中

签字日期：2019年5月29日

乙方（盖章）：深圳市电信工程有限公司

地址：深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

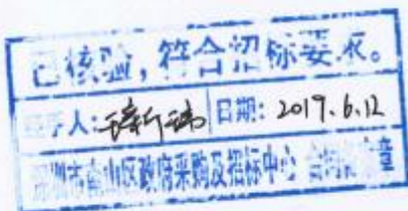
法定代表人或授权代表签字：林城劲

开户银行：中信银行深圳皇岗支行

开户名称：深圳市电信工程有限公司

账号：7442110182600072312

签字日期：2019年5月24日



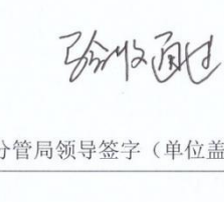
验收报告

终验报告

合同号:

版本号: ITECH-ZYBG-V3.0

项目名称	南山公安分局派出所信息化基础设施提升改造建设项目设备采购
建设单位	深圳市公安局南山分局
承建单位	深圳市电信工程有限公司
监理单位	深圳市艾泰克工程咨询监理有限公司
项目验收阶段	终验
建设项目总体内容及完成情况: 本次建设项目包括南山公安分局派出所机房工程(机房装修部分、配电系统、微模块及配套系统、机房线缆布放、机房基础设施资源管理系统、消防系统等)、办案区智能管控系统(南头派出所)、综合布线系统的建设,已基本按照合同要求安装调试完成。 2021年9月13日通过了初步验收工作,试运行期间系统运行良好并通过了项目第三方测评机构的验收测试,符合用户使用要求,达到终验标准。	
验收形式、内容、人员: 1) 验收形式: 承建单位、建设单位和监理单位人员现场验收 2) 验收内容: a) 设备清单(设备部署使用情况一览表) b) 使用单位试用意见表 c) 资料验收(资料清单) 3) 验收人员: 建设单位代表 承建单位代表 监理单位代表	
试运行验收情况: 各系统试运行正常,验收通过。	
承建单位意见: 我方承建本合同建设内容,项目通过试运行,并通过第三方测评机构的验收测试,现申请进行项目终验。 承建单位代表签字(单位盖章): 刘昱斌 日期: 2022年6月1日	

监理单位意见： 同意验收通过。 	
监理单位代表签字（单位盖章）：罗伟南	日期：2022年6月1日
建设单位意见： 通过。 	
项目负责人签字（单位盖章）：	日期：2022年6月1日
审查意见： 通过。 	
建设单位科室领导签字（单位盖章）：	日期：2022年6月1日
审查意见： 验收通过。 	
建设单位分局领导签字（单位盖章）：	日期：2022年6月1日
审查意见： 验收通过。 	
建设单位负责人签字（单位盖章）：	日期：2022年6月1日
验收结论： 验收组一致同意该工程终验通过。	

注：本表由建设单位填报，建设单位、监理单位和承建单位各存一份。

5、深圳前海大厦 T1 栋信息化系统项目 信息化系统功能完善工程简易施工合同

SZGC-SRHT-CJ-2022-00354

合同编号: QHKG-2022-

深圳前海大厦 T1 栋信息化系统项目 信息化系统功能完善工程 简易施工合同

项目名称: 前海大厦 T1 栋信息化系统项目信息化系统功能完善工程

项目地点: 前海桂湾片区二单元五街坊

建设单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

施工机构: 深圳市电信工程有限公司

合同签订日期: _____

深圳前海大厦 T1 栋信息化系统项目 信息化系统功能完善工程施工合同

建设单位（甲方）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司（以下简称“甲方”）

施工单位（乙方）：深圳市电信工程有限公司（以下简称“乙方”）

甲方委托乙方承担：前海大厦 T1 栋信息化系统项目信息化系统功能完善工程的专项施工工作，经双方协商，一致同意签订本合同。

第一条 本合同依据下列法规和文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》；
- 1.2 《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》；
- 1.3 住房和城乡建设部和国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同（示范文本）》（GH-2013-0201）；
- 1.4 国家及地方有关建设工程施工法规和规章；
- 1.5 建设工程批准文件。

第二条 工程项目概况

- 2.1 项目地点：前海桂湾片区二单元五街坊
- 2.2 项目概况：前海大厦位于前海桂湾片区二单元五街坊，是前海首批高端港式物业示范工程。占地约 1.68 万平方米，总建筑面积约 13.98 万平。目前已装修完成。
- 2.3 本次建设内容：前海大厦 T1 栋局部楼层（18-21 层、23-31 层）信息化系统功能完善。工作内容包括但不限于综合布线系统、门禁系统、专用网络、专用通信机房系统、无纸化会议系统及会议系统等系统的布线及设备拆除、移位、采购、安装、调试等工作内容。

第三条 工程内容：

- 3.1 前海大厦 T1 栋局部楼层（18-21 层、23-31 层）信息化系统功能完善。工作内容包括但不限于综合布线系统、门禁系统、专用网络、专用通信机房系统、无纸化会议系统及会议系统等系统的布线及设备拆除、移位、采购、安装、调试等工作内容。
- 3.2 人员保证与变更
 - 3.2.1 乙方应按甲方要求安排技术人员参加本工程的施工管理工作。
 - 3.2.2 若项目部组成人员不能胜任工作、渎职或从事其他违法活动，甲方有权以书面形

式提出更换要求，乙方应在甲方提出更换通知的7天内，派出具有同等资历的人员替换，并征得甲方认可，且不得因此要求费用补偿。

- 3.2.3 乙方的工作进度未达到乙方投标书中承诺的进度计划时，甲方有权提出要求增加乙方人员，乙方应立即安排，其费用被认为已包含在合同价格之中，甲方不予另行支付。
- 3.3 图纸：乙方自行结合现场情况根据承包范围设计全套施工图、竣工图等，图纸满足甲方要求。

第四条 承包方式及要求

- 4.1 承包方式：合同范围内总价包干。
- 4.2 乙方必须使用本单位的施工队伍进行施工，不得以任何形式转包给其他单位，如发现现有转包、违约分包给其他单位或承包人临时拼凑的工程队伍进行施工的情况，甲方有权终止施工合同，由此造成的经济损失，由乙方全部承担。
- 4.3 乙方投标中确定的项目经理及主要技术、管理负责人，在施工过程中不经甲方同意不得更换。但对不称职的施工管理人员甲方有权要求乙方随时更换。
- 4.4 乙方进场施工后，甲方如发现乙方提供材料及施工质量达不到要求标准时，有权终止合同，由此造成的损失及责任由乙方承担。

第五条 质量标准及验收

- 5.1 本工程质量标准为：合格。本工程必须按照国家、省、市有关规程、规范施工。

第六条 施工工期

- 6.1 暂定计划开工日期：2022年10月1日。
- 6.2 具体开工日期以发包人发出的书面施工开工指令为准。
- 6.3 本工期已充分考虑到节假日施工，承包人应充分考虑节假日带来的工期影响及风险，并在投标中响应工期要求。
- 6.4 合同工期总日历日数45日（包括法定节假日）。乙方应严格按照约定的工期完成全部施工任务，通过竣工验收。

第七条 合同价款及付款方式：

7.1 合同价款

本工程合同为总价合同，合同价款（含税）为人民币（大写）贰佰叁拾玖万肆仟陆佰元

整（¥2,394,600.00元），其中暂列金为¥120,000.00元。

增值税发票类型为增值税发票（普通、专用均可）。

本合同最终结算价以政府或前海管理局指定的审核机构或发包人认可的审核单位审定结果为准。

7.2 合同价应视为包括施工图和招标文件中的所有内容，以及为完成上述内容所必须的附属工程、临时工程、材料、劳务及所需的全部费用，还应考虑各种技术措施费、高空作业增加费，垂直运输费、抢工费、安全措施费、不利天气对工期的影响、机械设备的停滞等风险费用、利润、管理费、工程保险及规费和税金等一切可能发生的费用。如工程量清单出现了漏报或少报项目的费用由乙方自行承担。

7.3 付款方式

7.3.1 合同工作内容完成 50%，支付至合同价款（不含暂列金）的 30%

7.3.2 合同工作内容全部完成且甲方验收合格后，支付至合同价款（不含暂列金）的 90%；

7.3.3 完成履约评价且提交合格的竣工及结算资料。本合同结算经政府或前海管理局指定的审核机构或发包人认可的审核单位审定后支付至结算审定价的 97%。

7.3.4 结算审定价的 3%作为工程质量保证金暂时扣留。保修期内无质量缺陷或对出现的质量问题进行了及时维修，保修期满经验收后一次性退还质量保证金。

7.4 本合同待验收合格后作一次履约评价，工程竣工验收合格后进行履约评价。履约评价（不涉及费用）。

7.5 履约评价等级分为优秀、良好、中等、合格和不合格五类，评价满分为 100 分。

（一）优秀：履约评价得分大于等于 90 分时，评价等级为优秀；

（二）良好：履约评价得分大于等于 80 分，小于 90 分时，评价等级为良好；

（三）中等：履约评价得分大于等于 70 分，小于 80 分时，评价等级为中等；

（四）合格：履约评价得分大于等于 60 分，小于 70 分时，评价等级为合格；

（五）不合格：履约评价得分小于 60 分时，评价等级为不合格。

第八条 工程变更：

8.1 工程变更情形包括：甲方对尺寸规格、材质的修改。

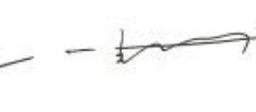
8.2 变更工程价款的确定：

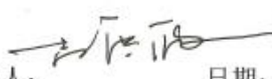
8.2.1 合同中有适用或类似于变更工程的项目单价按合同单价确定变更工程价款；

8.2.2 合同中没有适用或类似于变更工程的项目单价，则按照深圳市相关计量计价文件计算出该项目的综合单价。

验收报告

工程竣工验收报告

工程名称	前海大厦 T1 栋信息化系统项目信息化系统功能完善工程	工程地址	前海桂湾片区二单元五街坊
建设单位	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	结构类型	/
设计单位	广东南方电信规划咨询设计院有限公司	建筑面积	31462 m ²
监理单位	深圳市广通工程顾问有限公司	开工日期	2022年11月4日
施工单位	深圳市电信工程有限公司	完工日期	2022年11月20日
竣工条件具备情况	项目内容	施工单位自检情况	
	完成工程设计和合同约定的情况	已完成, 工程质量符合工程建设强制性标准。	
	技术档案和施工管理资料	资料齐全, 符合要求。	
	主要设备、构配件等进场实验报告资料	资料齐全, 符合要求。	
	工程款支付情况	按照合同约定支付	
	工程质量保修书	已完成	
<p>已完成合同的约定的各项内容, 工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准, 特申请办理工程竣工验收手续。</p> <p>项目经理:  </p> <p style="text-align: right;">2022年11月20日</p>			
<p>监理单位意见: </p> <p>总监理工程师:  </p> <p style="text-align: right;">2022年11月20日</p>			
<p>建设单位意见: </p> <p>建设单位验收小组签名:   </p> <p style="text-align: right;">2022年11月20日</p>			

验收结论： <div style="text-align: right;">  建设单位项目负责人： </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> 日期： 2022.11.20 </div>			
参加验收人员签字： <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  刘立 </div> <div style="text-align: center;"> 周海霞  刘立 </div> <div style="text-align: center;">  张燕 </div> <div style="text-align: center;">  江本林 </div> </div>			
建设单位	施工单位	监理单位	设计单位
 (签章)	 (签章)	  (签章)	 (签章)

根据甲方与乙方签订的《“智慧光明”信息化建设项目总承包框架协议》（以下简称“框架协议”），甲、乙双方同意框架协议范围内子项目《政务网提升（二期）项目》（以下简称“本项目”）的建设，由甲方委托乙方承建，甲、乙双方在此委托丙方负责本项目的供货和具体实施。

在光明区“数字政府”暨“智慧光明”改革建设工作领导小组的领导下，甲方作为本项目的建设单位，乙方作为本项目的总承包单位，丙方作为本项目的实施单位，三方根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规，本着平等自愿的原则，经过充分协商一致，签订本《“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升（二期）项目建设合同》（以下简称“本合同”），按照本合同约定履行相应的责任和义务。

【专用条款】

第一条 合同当事人

甲方：【深圳市光明区政务服务数据管理局】

法定地址：【深圳市光明区光明街道牛山路与德雅路交汇处公共服务平台一楼行政服务大厅】

法定代表人：【王妍】

统一社会信用代码：【11440300MB2D05923C】

乙方：【华海智汇技术有限公司】

法定地址：【天津经济技术开发区第二大街62号泰达MSD-B2区5-6层】

法定代表人：【钱建林】

统一社会信用代码：【91120116681858255X】

丙方：【深圳市电信工程有限公司】

法定地址：【深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋】

法定代表人：【林成勋】

统一社会信用代码：【91440300192173984Y】

第二条 建设内容

2.1 建设内容

本合同的交付内容由主项目招标文件规定、乙方投标文件承诺、框架协议以及本合同约定的内容组成。丙方完全了解并同意按主项目招标文件的规定、乙方投标文件承诺、框架协议以及本合同相关的约定履行相应的责任和义务。

2.1.1 经区发改部门审核，本项目整体采购内容具体包括：

（一）政务网接入层传输网络扩容工程

包括敷设光缆 260923m、塑料管道铺设 9376m、拆除混凝土路面 651.6 m²、拆除大理石路面 300 m²、开破沥青路面 648.4 m²、恢复混凝土路面 651.6 m²、敷设大理石路面 300 m²、恢复沥青路面 648.4 m²、布放尾纤 558 根、光纤连接 6360 芯、光纤测试 6360 链路、光缆接续 57 个、光缆中继段测试 168 中继段、号码标志牌安装 4297 块。

（二）政务网设备购置及系统集成

1. 政务网接入层网络设备，包括光收发器 151 个、网络机柜 74 个、光纤配线架 9 架、法兰盘 61 盘、12 芯光纤盒 122 个、24 芯光纤盒 5 个、48 口混合以太网板卡 1 块、48 口千兆以太网板卡 1 块、万兆 10km 光模块 4 个、千兆 40km 光模块 10 个、千兆 10km 光模块 143 个及硬件集成 1 项。

2. 政务公共网骨干万兆环网集群改造，包括 48 口万兆以太网板卡 2 块、48 口混合以太网板卡 8 块、万兆 40km 光模块 12 个、万兆 10km 光模块 10 个、单模尾纤 88 根、集群线缆 128 根及硬件集成 1 项。

3. 政务办公网汇聚环网建设，包括汇聚万兆交换机 16 台、万兆 40km 光模块 24 个、万兆 10km 光模块 12 个、单模尾纤 76 根、堆叠电缆 16 根及硬件集成 1 项。

4. 政务网可靠性提升改造，包括接入万兆交换机 12 台、万兆 10km 光模块 24 块、汇聚万兆交换机 5 台、接入万兆交换机 6 台、单片微型计算机 1 台、SMC 平台 1 台、解码器 1 台、万兆 40km 光模块 20 个、万兆 10km 光模块 21 个、千兆 40km 光模块 40 个、千兆 10km 光模块 20 个、单模尾纤 400 根、光收发器 20 个及硬件集成 1 项。

2.1.2 安装调试：本项目中所有的软件系统和硬件设备等实施内容。

2.1.3 维护培训：本项目中所有的软件系统和硬件设备等实施内容。

2.2 实施地点和相关人员

2.2.1 本项目实施地点为：深圳市光明区。

2.2.2 本项目成立由甲、乙、丙三方指派的代表组成的项目组，明确成员名单及联系方式（见附件二）。在本项目实施过程中，如任何一方的项目成员发生变更，应以书面形式将变更情况告知另两方；丙方若要变更项目实施人员，须得到甲方和乙方书面同意，未经甲乙双方均书面同意、擅自变更造成的损失由丙方负责全额赔偿。

第三条 合同金额

本合同总金额为人民币【20720533.42】元（大写：人民币【贰仟零柒拾贰万零伍佰叁拾叁元肆角贰分】），价格明细详见下表及附件【一】。

品名	金额 (人民币元)	备注
政务网设备购置及系统集成	5054771.78	适用税率见合同附件一、采购清单
政务网接入层传输网络扩容工程	13120472.38	适用税率见合同附件一、采购清单
管道租赁	2545289.26	适用税率见合同附件一、采购清单
合同总价	小写：人民币【20720533.42】元 大写：人民币【贰仟零柒拾贰万零伍佰叁拾叁元肆角贰分】	

此金额包括所有所需缴付的国家及地方一切税项以及所有与本合同相关的费用，合同的最终结算金额以甲方向乙方和丙方出具的第三方决算审核报告为准，如最终审核金额小于本项目已付款项，丙方应在收到本项目审核报告后【30】个自然日内将甲方多付的款项退回给甲方，甲方配合丙方开具增值税红字发票的

签字页，此页无正文

《“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升（二期）项目建设合同》之签字页

甲方（盖章）：深圳市光明区政务服务数据管理局

法定代表人或授权代表签字：

签字日期：2021年6月4日



乙方（盖章）：华海智汇技术有限公司

法定代表人或授权代表签字：

签字日期：2021年6月4日



丙方（盖章）：深圳市电信工程有限公司

法定代表人或授权代表签字：

签字日期：2021年6月4日



验收报告

表 A-23 终验报告

项目名称	“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升（二期）项目
建设单位	深圳市光明区政务服务数据管理局
监理单位	广州市汇源通信建设监理有限公司
设计单位	广州杰赛科技股份有限公司
总承包单位	华海智汇技术有限公司
实施单位	深圳市电信工程有限公司
项目验收阶段	项目终验
<p>建设项目总体内容及完成情况：</p> <p>一、建设项目总体内容</p> <p>（一）政务网接入层传输网络扩容工程</p> <p>包括敷设光缆 260923m、塑料管道铺设 9376m、拆除混凝土路面 651.6 m²、拆除大理石路面 300 m²、开破沥青路面 648.4 m²、恢复混凝土路面 651.6 m²、敷设大理石路面 300 m²、恢复沥青路面 648.4 m²、布放尾纤 558 根、光纤连接 6360 芯、光纤测试 6360 链路、光缆接续 57 个、光缆中继段测试 168 中继段、号码标志牌安装 4297 块。</p> <p>（二）政务网设备购置及系统集成</p> <p>1. 政务网接入层网络设备，包括光收发器 151 个、网络机柜 74 个、光纤配线架 9 架、法兰盘 61 盘、12 芯光纤盒 122 个、24 芯光纤盒 5 个、48 口混合以太网板卡 1 块、48 口千兆以太网板卡 1 块、万兆 10km 光模块 4 个、千兆 40km 光模块 10 个、千兆 10km 光模块 143 个及硬件集成 1 项。</p> <p>2. 政务公共网骨干万兆环网集群改造，包括 48 口万兆以太网板卡 2 块、48 口混合以太网板卡 8 块、万兆 40km 光模块 12 个、万兆 10km 光模块 10 个、单模尾纤 88 根、集群线缆 128 根及硬件集成 1 项。</p> <p>3. 政务办公网汇聚环网建设，包括汇聚万兆交换机 16 台、万兆 40km 光模块 24 个、万兆 10km 光模块 12 个、单模尾纤 76 根、堆叠电缆 16 根及硬件集成 1 项。</p> <p>4. 政务网可靠性提升改造，包括接入万兆交换机 12 台、万兆 10km 光模块 24 块、汇聚万兆交换机 5 台、接入万兆交换机 6 台、单片微型计算机 1 台、SMC 平台 1 台、解码器 1 台、万兆 40km 光模块 20 个、万兆 10km 光模块 21 个、千兆 40km 光模块 40 个、千兆 10km 光模块 20 个、单模尾纤 400 根、光收发器 20 个及硬件集成 1 项。</p> <p>二、完成情况</p> <p>（一）政务网接入层传输网络扩容工程</p> <p>包括敷设光缆 265662m、塑料管道铺设 9454m、拆除混凝土路面 661.6 m²、拆除大理石路面 308.8 m²、开破沥青路面 648.4 m²、恢复混凝土路面 661.6 m²、敷设大理石路面 308.8 m²、恢复沥青路面 648.4 m²、打洞（孔）2 个、铺设草皮 0.4 m²、布放尾纤 558 根、光</p>	

纤连接 6288 芯、光纤测试 6284 链路、光缆接续 57 个、光缆中继段测试 164 中继段、号码标志牌安装 4237 块。

(二) 政务网设备购置及系统集成

1. 政务网接入层网络设备, 包括光收发器 151 个、网络机柜 68 个、光纤配线架 6 架、法兰盘 61 盘、12 芯光纤盒 110 个、24 芯光纤盒 5 个、48 芯光纤盒 6 个、72 芯光纤盒 9 个、48 口混合以太网板卡 1 块、48 口千兆以太网板卡 1 块、万兆 10km 光模块 4 个、千兆 40km 光模块 10 个、千兆 10km 光模块 143 个及硬件集成 1 项。

2. 政务公共网骨干万兆环网集群改造, 包括 48 口万兆以太网板卡 2 块、48 口混合以太网板卡 8 块、万兆 40km 光模块 12 个、万兆 10km 光模块 10 个、单模尾纤 88 根、集群线缆 128 根及硬件集成 1 项。

3. 政务办公网汇聚环网建设, 包括汇聚万兆交换机 16 台、万兆 40km 光模块 24 个、万兆 10km 光模块 12 个、单模尾纤 76 根、堆叠电缆 16 根及硬件集成 1 项。

4. 政务网可靠性提升改造, 包括接入万兆交换机 12 台、万兆 10km 光模块 24 块、汇聚万兆交换机 5 台、接入万兆交换机 6 台、单片微型计算机 (MCU) 1 台、SMC 平台 1 台、解码器 1 台、万兆 40km 光模块 20 个、万兆 10km 光模块 21 个、千兆 40km 光模块 40 个、千兆 10km 光模块 20 个、单模尾纤 400 根、光收发器 20 个及硬件集成 1 项。

三、变更内容

4 个接入点核减、15 段光缆路由变更、13 个机房设备变更。

验收形式、内容、人员:

1) 验收形式: 项目建设单位、总承包单位、实施单位、设计单位和监理单位人员现场验收

2) 验收内容:

a) 用户使用情况 (附件一: 用户使用意见表)

b) 资料验收 (附件二: 资料清单)

验收结论:

项目验收档案资料齐全, 项目已完成建设内容, 项目通过了初步验收, 项目试运行正常稳定, 项目符合竣工验收要求, 与会人员一致同意通过项目终验。

验收人员: 项目建设单位代表: 黄健

总承包单位代表: 杨磊

实施单位代表: 江平

设计单位代表: 杨昌州

监理单位代表: 周高平

初步验收及试运行情况:

“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升(二期)项目于2021年10月25日通过初步验收,自2021年10月26日至2021年12月25日进行试运行,在过去2个月的试运行,试运行正常稳定,满足合同的要求。

实施单位审查意见:

已完成建设内容,符合验收要求。

实施单位(章)

项目经理: 132

日期: 2022.3.15

总承包单位审查意见:

符合合同的要求,同意竣工验收

总承包单位(章)

项目经理: 刘建民

日期: 2022.3.15

设计单位审查意见:

同意验收

设计单位(章)

项目经理: 林清

日期: 2022.3.15

监理单位审查意见:

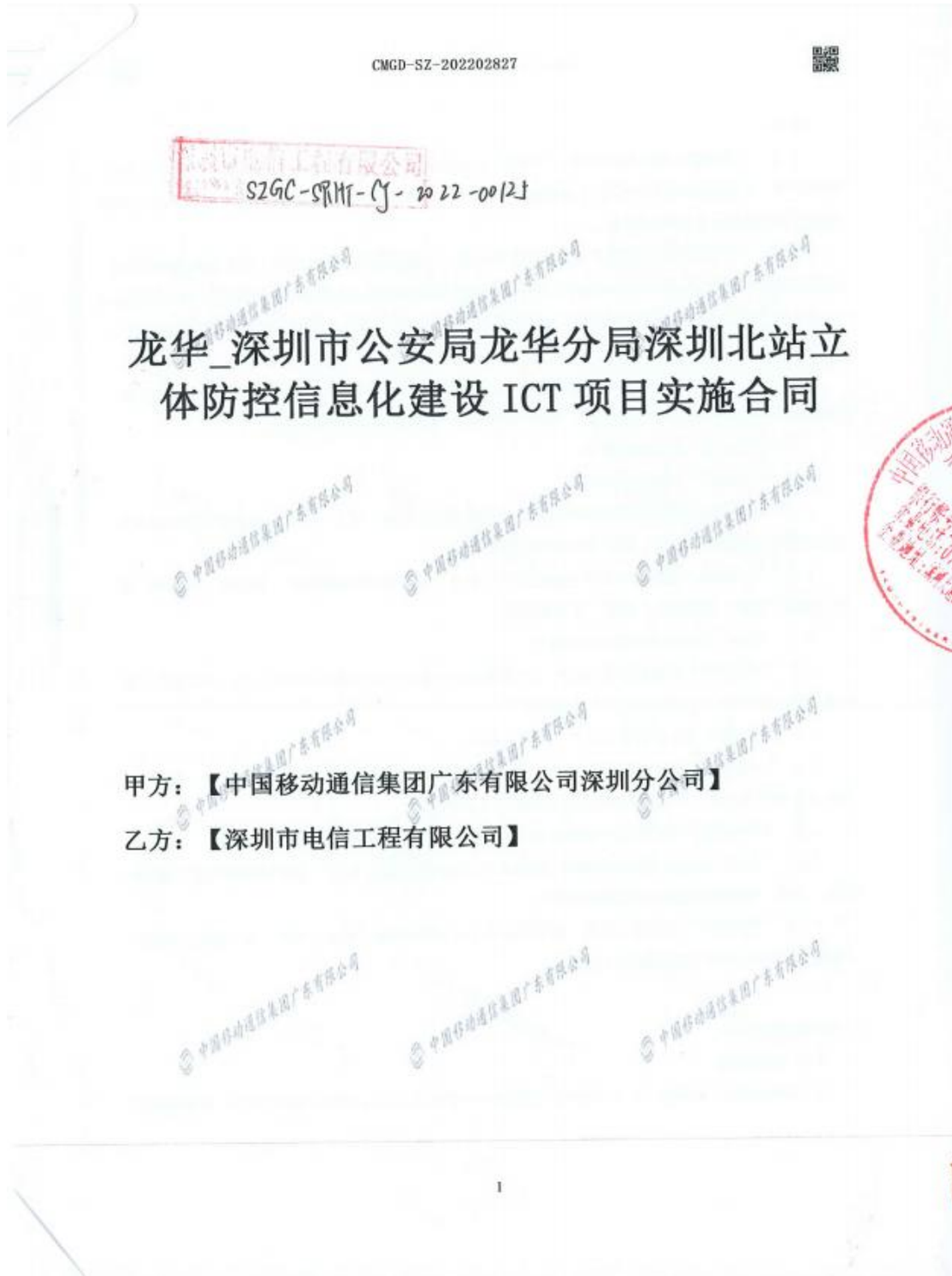
同意竣工验收。

监理单位(章)

总监理工程师: 张怡悦

日期: 2022.3.15

7、深圳北站立体防控信息化建设项目





鉴于：

甲方：一家依据中华人民共和国（“中国”）法律成立并在中国广东省合法注册、经营及有效存续的公司，具有签署本合同的合法主体资格，且在签署本合同时无任何法律障碍和重大事件影响甲方继续正常存续和履行本合同的能力；

乙方：一家依据中国法律成立并在中国合法注册、经营及有效存续的公司，具有签署本合同的合法主体资格，且在签署本合同时无任何法律障碍和重大事件影响乙方继续正常存续和履行本合同的能力；

本合同各方当事人本着平等互惠、协商一致的原则，授权各自的代表按照下述条款签署本合同。

1、定义

1.1 “最终客户”指与中国移动通信集团广东有限公司深圳分公司及其各区分公司签订业务合同，直接使用本合同技术服务内容的客户，本合同最终客户为深圳市公安局龙华分局。

1.2 “合同一方”指乙方或甲方。

1.3 “合同各方”指乙方和甲方。

1.4 “技术文件”指合同附件中规定的所有技术参数、图纸、设计、手册、其他专有信息以及其他与合同设备的计算、运行、维护和检验相关的文件。

1.5 “技术服务”指按本合同项目规定的服务，如：系统的技术培训、系统设计、督导、测试、调通、检验、系统运行、维护、支持和其他。

1.6 “现场”指本合同所指系统的场所。

1.7 “紧急处理”指出现紧急情况时乙方派遣专家赴最终用户现场给予技术支持。在最终用户或甲方的合理要求下，乙方应当进行“紧急处理”。

1.8 “时间进度表”指发货进度和工程实施进度。

1.9 “远端服务”指乙方在现场以外的其它地点对本合同项目设备出现的故障、问题以及用户相关技术要求通过电话、传真及其它有效方式提供的支持服务。

1.10 “甲方验收”指最终客户验收合格后，甲方对乙方服务的验收和考评。

1.12 “文件”是指乙方在本合同项下提供的项目部署、调试、运行、服务及培训所需要的图纸、程序、手册、安装调试数据及其它技术资料。

1.13 “书面形式”指合同、协议、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)等可以有形地表现所载内容的形式。

2、合同标的及价格

2.1 合同标的

甲方同意接受乙方提供，乙方同意向甲方提供——深圳市公安局龙华分局深圳北站立体防控信息



化建设 ICT 项目服务。乙方提供的服务内容详见合同附件一《服务内容说明》。本合同标的并非仅指上述附件中描述的技术服务，而是指能保证本合同项目系统正常运行所需的全部技术服务

2.2 合同金额

2.2.1 合同金额：合同含税上限金额为：人民币 32387000.00 元（大写叁仟贰佰叁拾捌万柒仟元整），不含税价格为：人民币 29295062.01 元。其中：

- (1) 设备受托代销：含税人民币 17773656.54 元，不含税 15728899.59 元，税率 13%；
- (2) 安装服务：含税人民币 7609431.27 元，不含税 6981129.61 元，税率 9%；
- (3) 工程建设费：含税人民币 863912.19 元，不含税 792579.99 元，税率 9%；
- (4) 集成服务：含税人民币 3400650.00 元，不含税 3208160.37 元，税率 6%；
- (5) 运营运维服务费：含税人民币 1120000.00 元，不含税 1056603.77 元，税率 6%；
- (6) 维保费：含税人民币 1619350.00 元，不含税 1527688.68 元，税率 6%；

本项目服务费采用包干制，包括乙方服务成本、法定税费和企业的利润。除双方协商一致，乙方不得以任何理由要求增加费用。

2.2.2 在合同履行过程中，如遇国家税率政策变更，对于合同未履行完毕的部分，在原标的不含税（单）价不变的基础上，按照新税率重新计算标的含税（单）价/合同总价，并且继续履行，后续不再另行签订补充协议。

2.2.3 除非另有明确规定，合同价格应被认为已包括了但不限于人工费、竣工未交付前的产品保护费、乙方合理的管理费、税金、利润等一切费用。本合同价格固定不变，在合同期间一切材料、人工价格和税金等的变化对合同价格均不构成影响。

2.2.4 乙方的所有供货及服务必须使完成后的系统完全满足甄选需求的要求，具体要求详见《附件一：服务内容说明》。

2.2.6 乙方应向甲方提供足够的系统设计、试验、调试、运行、维修及其他所需的所有技术文件（以下统称技术文件）。

2.2.7 乙方向甲方提供以下服务：根据现场情况的调试、测试验收、培训、质保期服务等

2.2.9 乙方应承担依照合同规定而履行其合同义务所产生的全部费用。

2.2.10 本项目所有可交付成果必须满足合同、甄选文件所规定的技术指标要求。如果设计、合同、甄选文件未提及适用的标准，则应符合中华人民共和国国家标准。这些标准必须是国家有关机构发布的最新版本的标准。

2.4.12 除非合同中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

2.4.13 乙方在签约前应认真踏勘施工现场，熟悉施工现场的一切情况，进场后不得以不熟悉现场情



务系统运转正常。

20、合同组成

组成合同的各个文件应该是一个整体，彼此相互解释，互为说明。本合同组成文件及优先解释顺序如下：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议、变更、洽商等文件内容；
- (2) 本合同正文及其附件；
- (3) 中选通知书及其附件；
- (4) 本项目甄选文件中的技术要求和投标报价规定；
- (5) 投标/甄选应答文件；
- (6) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (7) 中选产品技术性能指标的详细描述；

其他文件。

21、合同附件

- 附件一：服务内容说明
- 附件二：保密协议
- 附件三：黑名单管理规定
- 附件四：中国移动通用网络与信息安全责任条款
- 附件五：安全生产责任制协议书
- 附件六：项目考核表
- 附件七：受托代销协议

(下无正文)

【签字页】

甲方：中国移动通信集团广东有限公司深圳分公司 乙方：深圳市电信工程有限公司

公司(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)

2022.5.23

2022.5.23

中国移动通信集团广东有限公司



附件一：服务内容说明

一、货物清单

序号	设备名称	单位	数量	备注
一、视频监控系统				
1、前端采集设备				
1	高清摄像机(球机)	台	58	
2	高清摄像机(枪机)	台	75	
3	智能卡口	台	37	
4	人脸抓拍枪机	台	139	
5	人脸抓拍球机	台	2	
6	制高点摄像机	台	9	
2、前端配套工程				
7	新建 POE 交换机(24 口)	台	3	
8	新建 POE 交换机(16 口)	台	9	
9	新建 POE 交换机(8 口)	台	6	
10	立杆 4m	个	29	
11	电缆工程	项	1	
12	光缆工程	项	1	
3、后端硬件设备				
1	视频存储系统	套	5	
2	中心管理服务器	套	1	
3	多维数据服务器	套	1	
4	数据库服务器	套	1	
5	存储管理服务器	套	1	
6	流媒体服务器	台	2	
7	视频运维服务器	套	1	
8	综合管控节点	套	3	
9	视图解析节点	套	6	
10	视图特征库节点	套	3	
4、AI 智能视频分析				

验收报告

深圳市公安局龙华分局深圳北站立 体防控信息化建设 ICT 项目

验 收 报 告

业主单位：中国移动通信集团广东有限公司

承建单位：深圳市电信工程有限公司

日期： 年 月 日

智能视频分析部分、联勤指挥中心（包含可视化系统建设软件部分）、集群对讲系统、多维度立体防控详细验收资料后续整理在终验资料。

五、验收结论

根据合同需求，由有限公司承建的深圳北站立体防控信息化建设 ICT 项目，经过现场检查测试及实际使用效果确认是否验收合格，(√) 是 () 否。

(以下无正文)

甲方：公司名称 (盖章)

验收代表签字：

日期：2023.3.1



(以下无正文)

乙方：公司名称 (盖章)

验收代表签字：

日期：2023.3.1



8、西丽湖人才服务中心智能化建设项目

SZ-GC-SPH7-01-2021-00226

合同编号 CRLCJ-NS14-XLH01-FB-211002

【西丽湖人才服务中心智能化建设项目】

施工合同

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

专业工程承包人（乙方）：深圳市电信工程有限公司

2021年【8】月



第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

地址：

法定代表人：孔小凯

联系人：

联系电话：

电子邮箱：

传真：

专业工程承包人（乙方）：深圳市电信工程有限公司

地址：深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

法定代表人：林成勋

联系人：胡成旭

联系电话：0755-22188036

电子邮箱：70382888@qq.com

传真：0755-22188138

鉴于：

1. 专业工程承包人已明确知悉：2020年12月28日，委托人【深圳市南山区桃源街道办事处】（以下简称“委托人”）与发包人签署《代建合同》，委托发包人实施代建，并且专业工程承包人已认真查阅、理解委托人招标文件的全部内容，并对委托人授予发包人的权利无任何异议。

2. 专业工程承包人愿意按照本协议的条件承揽本项目的施工。

3. 发包人在本工程中虽是委托人的代建单位，但委托人、发包人、专业工程承包人三方确认：由发包人独自承担本合同中发包方的一切责任，专业工程承包人无权要求委托人及【南山】区政府承担任何责任。

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方经友好协商，特订立本合同，以资共同遵守。

一、工程概况

工程名称：西丽湖人才服务中心智能化建设项目

工程地点：深圳市南山区智园崇文园区 1、2、3 栋 3 层

工程内容：西丽湖人才服务中心项目位于南山区智园崇文园区 1、2、3 栋 3 层，建设面积约 5234 平方米。西丽湖人才服务中心智能化建设项目主要建设内容包括：服务大厅管理系统、会议培训系统、展示展览系统、便民服务系统、计算机网络与网络信息安全系统、公共安全防范系统、运营管理系统建设等。本项目概算总投资 1920 万元。

建筑面积：5234平方米

工程立项批准文号：深南发改批（2020）269 号

资金来源：政府投资 100%

二、工程承包范围

包括但不限于西丽湖人才服务中心智能化建设项目 1、2、3 栋 3 层智能化工程入侵报警系统、安防视频监控系統、计算机网络系统、信息安全及人才服务大厅管理系统（人才服务平台软件、一对三政务服务终端、政务自助服务终端等）、展览展示系统、会议培训智能系统、触控查询系统、迎宾接待讲解机器人、智能储物柜、运维管理系统以及配套运维监控室等，以及发包人交与承包人的其他工作。所有的细目详见合同图纸、技术要求、工程量清单及合同其他文件。发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input checked="" type="checkbox"/>
地基与基础工程	□桩基类别：____ □桩径：____数量：____	通风空调工程	□空调面积：____平方米 □设计冷负荷：____冷吨

三、合同工期

计划开工日期：2021年7月28日（以监理人签发的开工令日期或开工报告中的开工日期为准）

计划竣工日期：2021年8月28日

合同工期总日历天数：31

四、工程质量标准

工程质量达到合格标准：工程质量应符合国家、广东省、深圳市现行有关法律、法规、规范和技术标准，符合设计文件、招标文件、合同文件所约定的技术要求和工程质量标准。当合同约定的质量要求与相关法律、法规、规范和技术标准矛盾时，以较高要求为准。满足《华润置地工程高品质标准 V2.0 及局部修订》要求。

五、合同价款及支付方式

本合同暂定合同总价（含税）为：人民币（大写）壹仟陆佰陆拾万壹仟陆佰肆拾柒元玖角零分（¥ 16,601,647.90 元）。

其中：

(1)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____/_____（¥_____/_____元）；

(2)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____/_____（¥_____/_____元）；

(3)暂列金额：

人民币（大写）捌拾万捌仟捌佰贰拾伍元壹分（¥ 808825.01 元）。

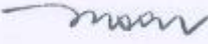
本合同采用固定单价的合同形式。除本合同另有约定外，合同项目单价一经发包人和专业工程承包人签订合同确定后不作调整。

合同价款包含的风险范围为：完成该项目的合同内容，包人工、材料、机械，包质量、包工期、包环境保护、包职业健康、管理费、利润、税金等一切施工所需之费用、安全文明施工措施费、增值税及附加税、所得税等一切税费均由专业工程承包人自行承担，且已包含于合同价款之内。

本合同项下款项的支付主体为：

委托人支付，款项的申请、审批和支付流程按本合同补充条款的约定执行。

(本页为签字页, 无正文)

发 包 人: (公章)
住 所:
法定代表人: 
委托代理人:
电 话:
传 真:
开 户 银 行:
账 号:
邮 政 编 码:



承 包 人: (公章)
住 所:
法定代表人: 
委托代理人:
电 话:
传 真:
开 户 银 行:
账 号: 2218.11
邮 政 编 码:



验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称: 西丽湖人才服务中心智能化建设项目

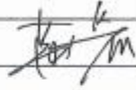
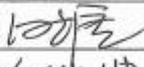
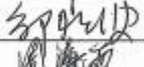
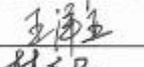
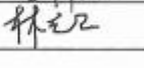
验收日期: 2021年12月28日

建设单位（盖章）:



四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

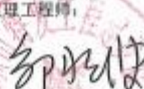
序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1		华润（深圳）有限公司			
2		华润（深圳）有限公司			
3		深圳市特发工程建设监理有限公司			
4		深圳市特发工程建设监理有限公司	总监		
5		深圳市电信工程有限公司			
6		深圳市电信工程有限公司			
7		广东南方电信规划咨询设计院有限公司			
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-EI-914/6

本工程施工单位能够认真按照设计文件、国家建筑工程验收规范及企业标准组织施工，已达到设计和验收规范要求。监理单位能够按照管理规范和设计要求以及规范要求严格控制施工质量，服务质量满足合同要求。经竣工验收组和监督组对本工程进行建筑装饰装修工程实体检测和竣工验收核查，认为本工程许可证齐全，招投标程序及验收程序齐全并且合法、设计和施工及监理等报告符合规定，工程质量所含分部工程验收合格、结构安全和功能符合设计要求。验收组一致认为本工程质量合格。

本次验收不合格部分

<p>建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年月日</p>	<p>监理单位： (公章) 总监理工程师：  年月日</p>	<p>施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年月日</p>	<p>设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年月日</p>	<p>勘察单位： (公章) 单位(项目)负责人： 年月日</p>
---	---	---	---	---



9、深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购合同

合同编号：

深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购合同

合同名称：深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目
设备采购合同

甲 方：深圳市公安局南山分局

乙 方：深圳市电信工程有限公司

签约地点：广东省深圳市南山区

依据《中华人民共和国民法典》、《深圳经济特区政府采购条例》及其它相关法律、法规和规章的规定，结合政府采购招标（招标编号：NSCG2021198461）结果，在平等、自愿、公平、诚信的基础上，甲乙双方经协商，就乙方承担实施深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购（下称“本项目”），达成以下合同条款：

第一条 建设内容和合同金额

（一） 建设内容。

深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购涉及分局和各派出所升级改造建设，分别包括：分局合成作战中心显示系统、分局会议室扩音系统、各所合成作战室等建设内容。深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购（详见附件 2：分项工程量清单），本项目具体需求和货物技术要求须符合招标文件规定，如乙方的投标文件、本合同约定的项目建设设备、服务标准比招标文件要求更高，则以更高标准的为准。

（二） 实施地点和相关人员。

本项目实施地点为：深圳市公安局南山分局及各派出所。

本项目成立项目组，明确成员名单（见附件 3）。在本项目实施过程中，如一方的项目成员发生变更，应以书面形式将变更情况告之另一方；乙方若要变更项目实施人员，须得到甲方书面同意方可变更，并且变更后的项目成员应当具备不低于原项目成员的资质和经验。未经甲方同意擅自变更视为乙方拒不履行合同义务，按乙方未达到技术方案和招标文件中所确定的技术要求追究乙方违约责任，因此给甲方造成的损失

由乙方负责。

(三) 合同金额。

本合同中标价为人民币（大写）**壹仟伍佰肆拾伍万陆仟肆佰柒拾元整（¥15456470.00 元）**，此合同金额包含乙方完成项目所需的一切费用，即：设备费、软件费、税费、运输费、装卸费、安装费、人工费、保险费、安装建设辅助材料及工具费、施工费、施工复原费（如有）、土建费（如有）、调试费、培训费、计量、咨询费、售后服务费、技术服务费和项目验收合格交付甲方使用之前可能产生的一切不可预见费等。

用，即：设备费、软件费、税费、运输费、装卸费、安装费、人工费、保险费、安装建设辅助材料及工具费、施工费、施工复原费（如有）、土建费（如有）、调试费、培训费、计量、咨询费、售后服务费、技术服务费和项目验收合格交付甲方使用之前可能产生的一切不可预见费等。

详见附件 1：分项系统汇总表；附件 2：分项工程量清单。

上述约定的合同中标价的支付按本合同约定分阶段支付，鉴于甲方使用的是财政资金，款项涉及财务审批，本合同相关支付条款约定的款项支付时间仅指甲方申请付款时间。甲方付款前，乙方应先向甲方提供对应等额合法有效的应税发票及财政支付所需的付款申请文件，乙方不提供或迟延提供的，甲方的付款期限相应延后。

(四) 合同工期。

合同签订之日起 180 日历天内完成本项目到货、安装完毕、初步验收合格且交付使用（不含试运行时间、项目终验），项目进度满足采购人对项目的总体计划和进度要求。

乙方在规定的时间内保质保量地完成对本标书的各项系统开发建设、场外施工等项目安装及调试工作。

因不可抗力的原因造成的工期延误，在得到甲方、建设单位和监理

本页为签署页：

甲方（盖章）：深圳市公安局南山分局

法定代表人或授权代表：

签字日期：2021年10月27日



乙方（盖章）：深圳市电信工程有限公司

地址：深圳市罗湖区洪湖(一)街10号大院12栋

法定代表人或授权代表：

开户银行：中信银行深圳皇岗支行

开户名称：深圳市电信工程有限公司

账号：7442110182600072312

签字日期： 年 月 日



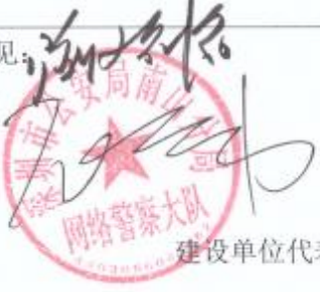
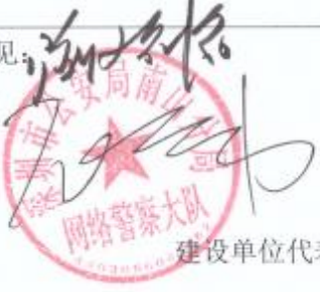
验收报告

信息系统工程建设·初步验收报告

初步验收报告

项目名称	深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购		
建设单位	深圳市公安局南山分局		
初步验收日期	2022年4月25日		
一、基本信息			
项目名称	深圳市公安局南山分局两级合成作战建设项目设备采购		
项目编号	NSCG2021198461	投资规模	15456470.00
建设单位	深圳市公安局南山分局		
用户单位	深圳市公安局南山分局、深圳市高新区派出所、深圳市招商派出所、深圳市西丽派出所、深圳市粤海派出所、深圳市塘朗派出所、深圳市南山派出所、深圳市桃源派出所、深圳市蛇口派出所、深圳湾派出所、深圳市南头派出所、深圳市沙河派出所		
承建单位	承建单位共 1 家；承建合同 4 份。 深圳市电信工程有限公司		
监理单位	深圳市中联信信息技术有限公司		
开工日期	2021年11月10日	初验日期	2022年4月25日
项目验收程序、内容、组织形式： 由承建单位提交初步验收申请表后，经监理单位审核工程资料齐全，并由建设单位和监理单位进行检查或出具整改意见书，经承建单位整改及监理单位确认后，建设单位按规定组织成立验收小组并制定初步验收方案，于2022年4月25日对该工程建设内容、工程质量和工程资料进行现场验收。 验收参加人员：_____ 汪奉 吴刚 _____ 王如东			
二、合同的建设内容			

第 1 页，共 2 页

<p>根据合同要求，本项目建设内容包括：分局合成作战中心显示系统、分局会议室扩音系统、各所合成作战室设备等建设内容。</p>
<p>三、合同的建设内容完成情况</p>
<p>已经按照招标文件要求及合同内容全部完成，系统运行良好，符合用户使用要求。</p>
<p>四、验收意见</p>
<p>承建单位意见：</p> <p>已按照合同要求完成建设内容，资料齐全、自测合格、运行稳定，符合用户单位使用要求。</p> <p>承建单位代表签字（单位盖章）： <i>汪军</i></p> <p>日期：2022年4月25日</p>
<p>监理单位意见：</p> <p><i>验收通过</i></p> <p>监理单位代表签字（单位盖章）： <i>曹心碧</i></p> <p>日期：2022年4月25日</p>
<p>建设单位意见： <i>胡志松</i></p> <p>建设单位代表签字（单位盖章）：</p> <p>日期：2022年4月25日</p>

10、深圳技术大学园区（一期）智能化和信息化工程项目资源中心机房

SZCU-SH17-0-22-0000
10/66

编号：SZCG2020198071



深圳技术大学
货物采购国内贸易合同

甲 方：深圳技术大学
乙 方：深圳市电信工程有限公司
签订时间：二〇二〇年十二月
签订地点：深圳市坪山区

甲方：深圳技术大学

法定代表人：阮双琛

地址：广东省深圳市坪山区兰田路 3002 号

联系人：李商旭

联系方式：18002504135

邮政编码：518118

乙方：深圳市电信工程有限公司

法定代表人：林成勋

地址：深圳市罗湖区洪湖一街 10 号大院 12 栋

联系人：戴苏苏

联系方式：18902483955

邮政编码：518020

根据《中华人民共和国合同法》及采购编号为 SZCG2020198071 的结果，甲方向乙方购买下述第一条所列的货物。经双方协商一致，签订本合同。

第一条 货物名称及规格型号、数量、价格等

序号	货物名称	型号规格	厂家/产地	数量	单位	单价(元)	总价(元)
一	深圳技术大学园区（一期）智能化和信息化工程项目资源中心机房	集成部署	深圳市电信工程有限公司/中国	1	套	15,511,175.00	15,511,175.00
总金额（人民币）		壹仟伍佰伍拾壹万壹仟壹佰柒拾伍元零角零分 (¥15,511,175.00)					

（配置清单及技术参数详见附件，所需货物包含但不限于清单所列内容）

本合同约定的货物单价已包含购买货物及售后服务所发生的全部费用，包括



【本页是深圳技术与深圳市电信工程有限公司签订的《货物采购国内贸易合同》的签署页】

甲方（盖章）：深圳技术大学

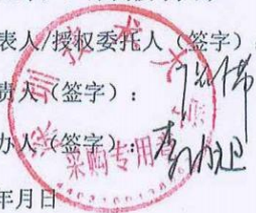
法定代表人/授权委托人（签字）：

项目负责人（签字）：

项目承办人（签字）：

日期：年月日

张静



乙方（盖章）：深圳市电信工程有限公司

法定代表人/授权委托人（签字）：

项目负责人（签字）：

项目承办人（签字）：

日期：年月日

林成劲



验收报告

深圳技术大学采购仪器设备验收表 (含单台套人民币二十万元及以上的)

填表时间： 年 月 日

合同名称	深圳技术大学园区（一期）智能化和信息化工程 项目资源中心机房			合同 金额	币种 人民币	15,511,175.00	
厂家	深圳市电信工程有限公司			出厂日期	2020年12月2日		
合同编号	SZCG2020 198071	使用单位	信息中心	合同签订日期	2020年12月2日		
外贸合同编号	-	保管人员	李商旭	到校日期	2021年1月15日		
经费来源	-			放置地点	11栋一楼资源中心机房		
仪器设备 配件清单	序号	仪器设备 名称	型号	规格	数量	单价	总金额
	1	地面基础 装饰	多乐士	找平处理；地面防潮防尘 处理。	1	68500	68500
	2	硫酸钙架 空冲孔防 静电活动 地板	沈飞	尺寸为600*600的无边硫 酸钙防静电地板	1	166000	166000
	3	刷环氧树 脂自流平 防静电地 板漆	多乐士	封闭底漆一道，环氧砂浆 二道，环氧修补层二道， 环氧面漆二道。	1	76300	76300
	4	地砖	金亚特	尺寸为800*800的防静电 瓷砖	1	48735	48735
	5	天花基础 装修	立邦	天棚面找平处理；天花及 梁、墙沿上部防尘防潮处 理。	1	47900	47900
	6	铝扣板吊 顶	友邦	尺寸为600*600的微孔吸 音铝扣板吊顶	1	110000	110000
	7	墙面、柱 面防潮防 尘处理	立邦	基层处理，修补腻子，刮 腻子，刷涂料。	1	41000	41000
	8	墙面、柱 面油漆	立邦	抹灰面刷过氯乙烯漆五 遍；墙、柱抹灰面满刮腻 子二遍；刷乳胶漆三遍。	1	58680	58680
	9	门窗	美心	甲级防火门，尺寸根据现 场情况定制	1	18000	18000
	10	铝合金走 线架 1	国产	50mm*600mm	1	58700	58700
	11	铝合金走 线架 2	国产	50mm*200mm	1	3000	3000
12	铝合金走 线架 3	国产	50mm*400mm	1	2350	2350	

	120	传感器 (氢气监测传感器)	定制	RS485-YS8159B	1	200	200
	121	传感器 (烟雾监测传感器)	定制	DC9V-16V; 红外光电传感器	2	200	400
	122	传感电缆 (室内漏水监测)	速力思	S80-A3-AFNS03-A01	1	480	480
	123	蓄电池监控系统	速力思	S80-A3-CBAH01-B01	3	35000	105000
	124	操作台	定制	定制	1	5300	5300
	125	智能监控 配套辅材	定制	含 PVC 管、波纹金属软管、配线架、理线架, 接头, 信号线, 裸压端子, 普通端子, 装置联接件, 设备电源线等	1	10000	10000
验收小组 人员	序号	代表身份	姓名	工作单位	职务(职称)	联系电话	本人签名
	1	专家组组长	傅向华	大连理工大学	教授	13632821675	傅向华
	2	专家	张振宇	浪潮电子	高级工程师	18253153065	张振宇
	3	专家	程辉	北明软件	高级工程师	13265363576	张振宇
	4	经费负责人	张席	信息中心	主任	13509608720	张席
	5	采购经办人	李商旭	信息中心	实验师	1800504135	李商旭
	6	验收经办人	李商旭	信息中心	实验师	1800504135	李商旭
	7	使用单位	蔡润波	信息中心	高级工程师	13560145752	蔡润波
验收过程 记录	验收内容		验收结论				
	到货验收		包装完好 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 外观全新 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 到货数量与合同一致 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 文件资料明细: <input checked="" type="checkbox"/> 合格证 <input type="checkbox"/> 出厂检测报告 <input type="checkbox"/> 合格标记 <input type="checkbox"/> 安全质量许可证及标志 <input type="checkbox"/> 质量保证书 <input type="checkbox"/> 产品说明书 <input checked="" type="checkbox"/> 使用说明书 <input type="checkbox"/> 保修卡 <input checked="" type="checkbox"/> 维修手册 <input type="checkbox"/> 其他 其他: 验收经办人(签名): 李商旭 程辉 2021年6月26日				

	意见 (手写)	签名
验收专家意见	符合验收标准, 同意验收。	傅向华
	符合验收标准, 同意验收。	程辉
	符合验收标准, 同意验收	张振宇
	符合验收标准, 同意验收	蔡润波
	符合验收标准, 同意验收	张
单位确认	 <p>采购单位负责人签名: 张希 2021年10月26日 (单位盖章)</p>  <p>使用单位负责人签名: 张希 2021年10月26日 (单位盖章)</p>	

注: 1、凡含单价人民币二十万元 (含二十万元) 以上仪器设备采购合同填此表。

2、单价在二十万 (含) 到一百万 (不含) 的设备, 验收由不少于 3 人的验收小组进行验收, 其中技术专家不少于 2 人 (采购单位外的专家不少于 1 人); 单价一百万元以上 (含一百万元) 的设备, 由不少于 5 人的验收小组进行验收, 其中技术专家不少于 3 人 (采购单位外的专家不少于 2 人)。

3、验收需准备资料: ①采购合同或协议书及招标文件中作为验收依据的相关资料; ②货运公司到货清单 (用户签字); ③安装调试测试报告 (用户签字); ④验收测试记录 (用户签字);

4、此表需双面打印。

11、[2021年汕头分公司云网视讯系统改造项目集成服务采购]合同

SZGC-SRHT-CJ-2021-0026P



规范文本版本号: ZGDX2020070 合同编号: GDSTD21024378GY00

[2021年汕头分公司云网视讯系统改造项目集成服务采购]合同

合同签订地: [汕头市]

甲方(委托人): 中国电信[股份有限公司汕头分]公司
地址: [汕头市海滨路 49 号粤东信息大厦]
法定代表人/负责人: [李柳楠]

乙方(受托人): [深圳市电信工程有限公司]
地址: [深圳市罗湖区洪湖一街 10 号大院 12 栋]
法定代表人/负责人: [林成勋]
作为合同另一方。

甲乙双方就系统集成项目的有关事宜, 经友好协商, 签订本合同。

第一条 定义

除非另有约定, 本合同项下的相关词语、术语均以本条下列释义、表述为准。

1.1 “本项目”: [2021年汕头分公司云网视讯系统改造项目集成服务采购]。

1.2 “系统”: [合同设备经系统集成后形成按相关技术规范作整体协调运行的设备集合体]。

1.3 “系统集成”: 根据甲方需求, 乙方综合应用集成设计, 安装调试, 应用开发等相关技术手段, 将与本合同项目有关的各种软、硬件设备, 组合成具备实用价值、具有良好性能并满足甲方实际需要的系统的全过程。

系统集成的具体内容主要包括: [2021年汕头分公司云网视讯系统改造项目集成服务]。

1.4 “全网”: [2021年汕头分公司云网视讯系统]。

1.5 “初步验收”或“初验”: 乙方对系统调试完成后, 由甲方对系统进行的再测试和验证。若系统的测试结果满足合同及附件的所有要求, 则双方签署初验证书, 设备进入试运行期。

1.6 “试运行”: 初步验收后与最终验收之间的一段时间内的系统运行, 用来测试系统性能指标是否满足合同及附件的所有要求。

1.7 “最终验收”或“终验”: 系统经过试运行后, 双方共同对系统进行最终验收测试。如果系统满足合同及附件的所有要求, 则双方签署终验证书。

1.8 “系统软件”: 乙方合法地用于开发应用程序的第三方软件及/或乙方自有软件。乙方承诺为该系统软件的著作权人或者已从系统软件著作权人处取得系统软件的许可使用权, 并有权许可甲方使用, 且该授权长期合法有效并能够满足本项目需要。系统软件的著作权人, 在本合同中指: [深圳市电信工程有限公司]。

1.9 “应用软件”: 乙方根据本合同商务和技术要求为甲方工程项目开发、研制的软件, 包括技术文件及技术资料等。该应用软件的所有权和全部知识产权归甲方所有。

2021.10.9

中国电
汕合



- 1.10 “一方”：甲方或乙方。
- 1.11 “双方”：甲方和乙方。
- 1.12 “中国”：中华人民共和国，为本合同之目的不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区。

第二条 合同标的及项目进度计划

2.1 合同标的：[甲方同意委托乙方进行 2021 年汕头分公司云网视讯系统改造项目集成服务采购项目，乙方同意接受甲方委托完成 2021 年汕头分公司云网视讯系统改造项目集成服务采购项目]。

2.2 乙方应于合同签订之日起 3 个月内完成完成本项目系统集成，项目进度计划表见附件[三]。

2.3 本项目具体进度如下：

- 2.3.1 本合同生效之日起[15]日内完成本项目设计、实施方案的制定。
- 2.3.2 本合同生效之日起[70]日内完成本项目设备安装、调试。
- 2.3.3 本合同生效之日起[85]日内通过本项目全部初步验收工作。
- 2.3.4 本合同生效之日起[90]日内通过本项目全部最终验收工作。

2.4 因甲方原因造成乙方不能按期完成工作的，经甲方书面确认后，乙方工作期可以顺延，顺延的日期与甲方造成乙方不能正常工作的日期相等。

第三条 价款

3.1 本合同总价(含税价)：大写人民币[贰佰伍拾柒万伍仟伍佰捌拾捌元叁角贰分]，¥[2575588.32]元；其中价款为大写人民币[贰佰叁拾伍万捌仟叁佰捌拾捌元伍角伍分]，¥[2358388.55]元，增值税款为大写人民币[贰拾壹万柒仟壹佰玖拾玖元柒角柒分]，¥[217199.77]元。其中：设备部分价款为大写人民币[壹佰零捌万壹仟叁佰柒拾柒元玖角玖分]，¥[1081377.99]元，增值税款(13%)为大写人民币[壹拾肆万零伍佰柒拾玖元壹角肆分]，¥[140579.14]元，价税合计为大写人民币[壹佰贰拾贰万壹仟玖佰伍拾柒元壹角叁分]，¥[1221957.13]元；集成服务部分价款为大写人民币[伍拾肆万捌仟伍佰伍拾元伍角陆分]，¥[548550.56]元，增值税款(6%)为大写人民币[叁万贰仟玖佰壹拾叁元零叁分]，¥[32913.03]元，价税合计为大写人民币[伍拾捌万壹仟肆佰陆拾叁元伍角玖分]，¥[581463.59]元。其中含安全生产费：¥[3454.32]元(不含税)；应用软件部分价款为大写人民币[柒拾贰万捌仟肆佰陆拾元整]，¥[728460.00]元，增值税款(6%)为大写人民币[肆万叁仟柒佰零柒元陆角整]，¥[43707.60]元，价税合计为大写人民币[柒拾柒万贰仟壹佰陆拾柒元陆角整]，¥[772167.60]元。

3.2 上述合同总价包括：

- (1) 由乙方根据本合同提供系统集成的费用。
- (2) 甲方获得系统软件许可使用的费用。
- (3) 根据本合同甲方获得应用软件的费用。
- (4) 乙方为履行本合同义务应缴付各项税费。
- (5) 由乙方根据本合同向甲方提供培训的费用。



甲方: 中国电信[股份有限公司汕头分]公司
法定代表人/负责人
或授权代表:



[2021]年[10]月[9]日

乙方: [深圳市电信工程有限]公司
法定代表人/负责人
或授权代表:



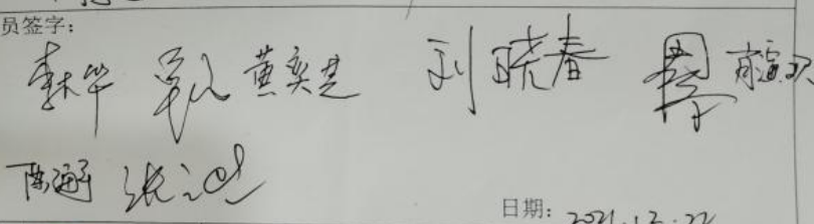
[2021]年[10]月[9]日

GDSTD2102437BGY00

验收报告

工程验收证书

验收日期: 2021年12月22日

工程名称	2021年汕头分公司云网视讯系统改造项目			
单项工程名称	2021年汕头分公司云网视讯系统改造项目			
工程地点	信息大厦、大南、濠江分公司会议室			
施工日期	2021年10月20日开工		2021年12月7日完工	
验收检查项目	验收检查结果记录			优良工程指标(参见“评定指引”)
	检查品种或指标项数量	合格品种或指标项数量	合格率	
原材料	-			
施工工艺	关键指标			
	非关键指标			
性能指标	主要性能指标			
	非主要性能指标			
竣工资料	-			内容齐全、详实准确、清楚规范,无重大缺陷
验收意见及工程验收质量评定:				
同意通过验收,施工质量评定合格				
验收人员签字:				
				
建设单位盖章:		监理单位盖章:		日期: 2021.12.22
				

填写说明: 1、关键工艺指标”及“主要性能指标”的判定应以国家、企业相关验收规范为准,若规范中没有明确说明的,可参照《工程项目验收质量评定指引》第十七条。

2、对原材料的合格率是指使用原材料品种的合格比率;对施工工艺、性能指标的合格率是指本工程各项指标类别合格数的比率。

3、由建设单位评定工程验收质量等级为优良、合格、不合格三级。

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：广州新中轴建设有限公司

承包人（乙方）：深圳市电信工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就广州空港经济区中央商务区会展中心二期项目（标段一）智能化工程施工专业承包（以下简称本工程）协商一致，订立本合同。

1、工程概况

1.1 工程名称：广州空港经济区中央商务区会展中心二期项目（标段一）智能化工程施工专业承包。

1.2 工程地点：项目选址位于空港经济区 S41 机场高速出入口交叉口东侧，迎宾大道以南，方华路以西。

1.3 建设规模：广州空港经济区中央商务区会展中心二期项目总建筑面积约 57527 平方米，地上 3 层，地上建筑面积 46034 平方米，地下 1 层，地下建筑面积 11492 平方米。项目包含：1#馆地上建筑 3 层，高 22.26 米，跨度 68.50 米，计容建筑面积 17203 平方米；2#馆地上建筑 3 层，高 22.26 米，跨度 68.50 米，计容建筑面积 17203 平方米；东登录厅地上建筑 2 层，高 13.25 米，计容建筑面积 2756 平方米。

2、承包范围、方式

2.1 承包范围：

广州空港经济区中央商务区会展中心二期项目（标段一）智能化工程施工，主要内容包括但不限于：光纤到户系统、综合布线系统、信息网络系统、无线对讲系统、视频安防监控系统、出入口控制系统、电子巡查系统、入侵报警系统、建筑设备监控系统（BAS 不含中央空调控制系统）、智能照明控制系统、能源计量系统、电力监控系统、智能化中间件集成平台、电梯多方通话系统、机房工程、智能化系统配电、防雷及接地工程、以及深化设计工作等。

具体以施工图纸及工程量清单内容为准。发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整。

2.2 承包方式：

(1) 本合同按照招标图纸范围内的承包内容固定总价包干方式。由承包人按照本合同约定范围和图纸内容进行工程施工，包括但不限于包工期、包材料、包质量、包安全生产、包文明施工、包承包范围内相关报批手续及缴费、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包施工管理和现场整体组织的实施工作、包竣工验收备案和档案移交及相关资料整理等。

(2) 除专用条款 25.3 约定以外，不因施工期间人工、材料及机械价格、施工条件、深化设计的变化等而调整，招标文件及本合同另有约定的除外。工程结算价最终以结算终审部门审定为准。

(3) 专业工程管理和配合服务的工作：

本项目主体工程总承包单位为中国建筑第八工程局有限公司，承包人作为专业承包人纳入总承包单位的管理，服从总承包单位的协调管理，配合总承包单位做好质量、进度、安全、文明施工、验收等方面的工作。在总承包单位的总体协调管理下，做好与其他各专业单位的交叉施工与协调管理工作，按各专业工种界面做到有序施工。承包人进场后需参照附件的内容与发包人、总承包单位签订《统筹管理协议》，接受总承包单位的统筹协调管理。

3、合同工期

施工总工期：80个日历天（自开工令发出之日起计）。

开工日期具体以发包人或其委托的监理单位发出的开工令为准。

4、质量标准、目标及技术条件要求

(1) 质量标准：满足设计文件要求、符合招标文件所要求的设计规范、标准和国家、地方行业有关标准及投标文件承诺。符合《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）、《建设工程质量管理条例》及国家现行各专业工程施工质量验收规范等，并达到合格（或以上）标准。（如有新规范标准按新的执行）

(2) 质量目标：一次竣工验收合格。

(3) 技术条件要求：满足本合同附件《技术条件（工程建设标准）》要求。

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全管理目标：杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。

(2) 环境管理目标：严格执行《广州市建设工程现场文明施工管理办法》（穗建质[2008]937号）、《广州市建设工程文明施工管理规定》（广州市人民

政府令第 62 号)、《广州市城乡建设委员会关于印发广州市加强建筑工地环保管理工作方案的通知》(穗建质[2014]754 号)、《广州市住房和城乡建设委员会关于进一步完善广州市建设工程施工围蔽管理要求的通知》(穗建质(2015)1347 号)、《广州市住房和城乡建设局等 9 部门关于印发广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集(V2.0 版)的通知》(穗建质(2020)1 号)、《广州市提升建设工程安全文明施工管理水平的工作指引》(穗建质[2017]815 号)、《广州市住房和城乡建设局等 8 部门关于印发广州市建设工程扬尘防治“6 个 100%”管理标准图集(V2.0 版)的通知》等相关现行文件要求。

6、合同价款

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币,除非发包人、承包人双方另有约定。

6.2 本合同价款含税暂定为¥10,300,866.64(大写:壹仟零叁拾万零捌佰陆拾陆元陆角肆分),其中不含税金额为¥9,450,336.37,税率 9%,税金为¥850,530.27。

6.3 合同价款的支付与结算

(1) 本合同费用由项目业主广州城投空港会展投资发展有限公司支付,后续支付由项目业主、发包人、承包人签订三方补充协议后,由承包人向发包人提交合同请款资料(包括但不限于相关支付依据及相应增值税发票;发票抬头为项目业主单位,发包人持发票复印件做辅助帐及核算等),发包人于 15 个工作日内完成审核并向项目业主申报支付,项目业主收到发包人申报资料后审定并直接支付给承包人。

(2) 合同价款的结算

本合同工程竣工验收合格后 90 日历天内,承包人根据合同专用条款的结算规定,向发包人提交本合同的结算书及完整的结算资料。发包人收到承包人结算书及结算资料并审核确认后,由发包人按其管理制度组织工程结算终审,结算以有权终审部门审定为准。

6.4 总承包服务费

总承包单位负责对整个项目进行总管理、总协调、总进度控制,向承包人提供在工地的一切照管、配合,同时提供测量基准点、场地交接、施工临时便道、现有脚手架、统筹申报奖项及竣工文件汇总等工作,承包人应无条件服从总承包单位的总协调管理。总承包服务费为承包人合同范围内专业工程价格(不含暂列金)的 2.5%,该项费用已纳入承包人合同清单内,并且承包人收到相应的总承

(本页无正文, 为合同签署页)

发包人(甲方): 广州新中轴建设有限公司(盖章)
法定代表人: 
或其授权代表:



电话: 020-28079086

地址: 广州市越秀区流花路117号流花展馆15号馆6楼

承包人(乙方): 深圳市电信工程有限公司(盖章)
法定代表人:
或其授权代表:

电话: 0755-22188352

地址: 广东省深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

开户银行: 中信银行深圳皇岗支行

户名: 深圳市电信工程有限公司

账号: 7442 1101 8260 0072 312



合同签订时间: 2023年5月22日

合同签订地点: 中国广州市

验收报告

初步验收报告

项目名称	广州空港经济区中央商务区会展中心二期项目（标段一）智能化工程施工专业承包		
建设单位	广州新中轴建设有限公司		
初步验收日期	年 月 日		
一、基本信息			
项目名称	广州空港经济区中央商务区会展中心二期项目（标段一）智能化工程施工专业承包		
合同编号	XZZ-KGHZII-A-007	投资规模	10,300,866.64 元
建设单位	广州新中轴建设有限公司		
承建单位	深圳市电信工程有限公司		
监理单位	广州建筑工程监理有限公司		
开工日期	2023.05.19	完工日期	
项目验收程序、内容、组织形式： 由承建单位提交验收申请表后，经监理审核项目资料基本齐全，并由建设、监理、承建单位进行验收或出具整改意见书，经承建单位整改及监理验收后，建设单位按规定组织成立验收小组并制定验收方案，于____年____月____日对该工程进行建设质量、有关项目资料进行现场验收。 验收参加人员： <u>广州新中轴建设有限公司、深圳市电信工程有限公司、广州建筑工程监理有限公司</u>			
二、合同的建设内容			
主要内容包括但不限于：光纤到户系统、综合布线系统、信息网络系			

统、无线对讲系统、视频安防监控系统、出入口控制系统、电子巡查系统、入侵报警系统、建筑设备监控系统（BAS 不含中央空调控制系统）、智能照明控制系统、能源计量系统、电力监控系统、智能化中间件集成平台、电梯多方通话系统、机房工程智能化系统配电、防雷及接地工程、以及深化设计工作等。

三、合同的建设内容完成情况

乙方单位于 年 月 日完成各系统建设，目前系统运行良好，满足使用需求。

四、验收意见

承建单位意见：

满足验收条件，申请验收

承建单位代表签字：

日期： 年 月 日

监理单位意见：

同意验收

监理单位代表签字：

日期： 年 月 日

建设单位意见：

同意验收

建设单位代表签字：

日期： 年 月 日

13、WF 广场健康驿站智能化工程系统服务项目及证明材料

关于 WF 广场健康驿站智能化工程系统服务项目扩容部分委托实施的通知

深圳市电信工程有限公司：

根据 WF 广场健康驿站智能化工程系统服务项目的工作安排，为确保整个项目工作有计划、有条不紊地推进，尽快完成项目的交付和验收。现将 WF 广场健康驿站智能化工程系统服务项目委托实施的安排通知如下：

1、确定你公司为项目承接单位，由你公司负责 WF 广场健康驿站智能化工程系统服务项目整体的建设工作，要求甲方要求的时间内完成建设并提交验收。

2、项目整体金额预计为 949.04 万元，其中主要设备部分 405.29 万元，集成部分 543.75 万元。

3、项目包含的设备和材料由你公司购买，具体设备、材料的品牌、型号、规格按照我司提供的设备材料清单为准。

中国电信股份有限公司深圳分公司
业务专用章
2022 年 7 月

验收报告



罗湖分公司 ICT 项目转包验收报告

ICT 项目验收报告

项目编号:

项目名称	关于中建八局深圳城市建设有限公司罗湖区健康驿站智能化系统建设项目				
项目地址	深圳市罗湖区五方健康驿站				
建设单位	中国电信股份有限公司深圳罗湖区分公司				
施工单位	深圳市电信工程有限公司				
开工时间	2022年4月14日	竣工时间	2022年5月13日	实际工期	一个月
视频监控系统、智能广播系统、医疗求助系统、可视对讲系统、电控门系统等智能化工程建设；公安用房的视频监控系统、智能广播系统、门禁系统、医疗求助系统等智能化工程建设及相关设备安装。					
服务清单					
视频监控系统、智能广播系统、医疗求助系统、可视对讲系统、电控门系统等智能化工程建设；公安用房的视频监控系统、智能广播系统、门禁系统、医疗求助系统等智能化工程建设及相关设备。					
参验人 员签名:					
备注:					
验收结论	<input checked="" type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格	验收时间	2022年5月19日	
施工单位盖章			建设单位盖章		
					
年月日			年月日		

注：须提供竣工资料，包括设计方案、线路图 须提前一天以邮件+电话通知验收
※验收报告单位需加盖公章，且验收单位名称与公章均要一致

14、大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目

SZ-GA-S247-Y-221-0012}

合同编号：

大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息 化项目合同

甲方（采购人）：深圳市大鹏新区大鹏办事处
乙方（供应商）：深圳市电信工程有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》《深圳经济特区政府采购条例》《中华人民共和国民法典》之规定，本合同当事人在平等、自愿基础上，经协商一致，同意按下述条款签署本合同。

第一条 合同标的

货物名称、品牌、型号、单位、数量、单价、合同价，详见“附录1-设备报价清单表”。

第二条 合同价款

本合同项下总价款为人民币 7,299,600 元，（大写：柒佰贰拾玖万玖仟陆佰元整），分项价款详见“附录1-设备报价清单表”。本合同价款已包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用，系固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。

第三条 交货时间、地点和交货状态

- 3.1 交货时间：合同签订之日起 150（日历日）内，设备交货期包括设备到货、安装、调试等阶段内容。如碰到国家法定节假日或春节等特殊假期，设计变更导致工程量增加等则工期应相应顺延。
- 3.2 交货地点：深圳市大鹏新区大鹏办事处。

第四条 质量标准和要求

- 4.1 乙方所提供的货物质量标准按照国家标准或者行业标准或者企业标准明确。没有国家标准、行业标准或企业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。

- 4.2 乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），并完全符合甲方要求的质量、规格和性能的要求。如货物安装或配置了软件的，乙方保证相关软件均为正版软件。
- 4.3 乙方保证交货时一并提供货物的质量合格凭证或文件。
- 4.4 乙方所提供的全部货物均应按照标准保护措施进行包装，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈、防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损抵运指定交货地点。

第五条 权利保证

- 5.1 乙方保证甲方在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，乙方应承担全部责任。
- 5.2 乙方应保证其提供的货物不存在任何未曾向甲方透漏的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。

第六条 质量保障

- 6.1 乙方应保证其提供的货物是全新的，未使用过的，并且完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期限内应具有很满意的性能。在货物最终交付验收后的质量保证期限内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而产生的故障承担责任。
- 6.2 在质量保证期限内，如果货物的质量或规格与合同不符，或者证实货物存在缺陷的，包括潜在的缺陷或者使用不符合要求的材料等，甲方可根据本合同追究乙方相应违约责任。

第七条 交货和验收

- 7.1 设备验收：货物运抵安装现场后，甲方将与乙方共同开箱验收，验收结果应以甲方的验收报告为最终验收结果。验收时若发现短缺、破损，甲方有权要求乙方立即补发和负责更换。货物经过双方检验认可后，签署设备验收报告，乙方向甲方提供1年的免费保修服务，产品保修期自设备验收合格之日起算，由乙方提供产品保修文件。
- 7.2 初步验收：设备安装、调试需达到本文件规定的指标可申请项目初步验收。根据验收规范验收测试合格后，双方签署初步验收文件，项目进入试运行阶段，周期为1个月。验收规范(包括项目、指标、方式和测试等)应由乙方提前15天提交给甲方，甲方可根据合同及甲方的有关规定进行修改和补充，经双方确认后形成验收文件作为验收依据。

- 7.3 项目终验：在试运行期结束后，所有性能指标达到招标文件中技术要求章节相关要求时，申请项目终验。在全部达到要求时，双方签署最终验收文件。

第八条 保修及其他服务

- 8.1 乙方应按照国家有关法律法规规章等规定和“三包”规定和招标文件的要求及乙方在投标文件的相关承诺提供保修及其他服务。
- 8.2 在质保期内，乙方负责保修除消耗品以外的所有设备。在质保期内，如果发生故障，乙方调查故障原因并修复直至满足最终验收指标和性能的要求，或者更换整个或部分有缺陷的材料。乙方为甲方在终验合格之日起提供1年的免费运维服务，运维期间乙方向甲方提供设备运行保障服务、设备巡检服务、技术咨询和培训、特殊事件现场保障等。同时，乙方为甲方在终验合格之日起提供三个月的驻场服务，驻场人数1人，驻场服务期间每天驻场不少于4小时。质保期满后，乙方应按其在深圳地区同类产品的优惠价格提供保修服务。
- 8.3 在质保期内，乙方提供7×24小时电话技术支持和现场快速服务响应。提供24小时响应的抢修专用电话及传真，根据故障等级，提供电话即时响应，并提供多种4小时快速响应服务。如果系统发生紧急故障，乙方工程师在4小时内到达现场。

第九条 货款支付

- 9.1 本合同以人民币付款。
- 9.2 付款条件：
- (1) 合同签订后10日内，甲方向乙方支付合同总价50%的款项。支付金额为人民币3,649,800元（大写：叁佰陆拾肆万玖仟捌佰元整）。
- (2) 项目初步验收完毕后，甲方向乙方支付合同总价45%的款项。支付金额为人民币3,284,820元（大写：叁佰贰拾捌万肆仟捌佰贰拾元整）。
- (3) 项目终验结束一年后，甲方向乙方支付合同总价5%的款项。金额为人民币3,649.80元（大写：叁拾陆万肆仟玖佰捌拾元整）

第十条 违约责任

- 10.1 甲方无正当理由拒收货物、拒付货物款的，由甲方向乙方支付合同总价10%的违约金。
- 10.2 甲方未按合同约定的期限向乙方支付货款的，每逾期1天甲方向乙方支付欠款总额1%的滞纳金，但累计滞纳金总额不超过欠款总额的10%。

- 10.3 乙方逾期交付货物的，每逾期1天，乙方向甲方支付逾期交货部分货款总额1%的滞纳金。如乙方逾期交货达10天，甲方有权解除合同，同时乙方应向甲方支付合同总价10%的违约金。
- 10.4 乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同约定的，甲方有权拒收。甲方拒收的，乙方应向甲方支付货款总额10%的违约金。
- 10.5 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修或更换，货物仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，乙方应退回全部货款并赔偿甲方因此遭受的损失。
- 10.6 乙方未履行本合同项下的其他义务或违反其在投标文件中的相关承诺的，应按合同总价款的10%向甲方承担违约责任。
- 10.7 乙方在承担上述一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同约定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。
- 10.8 不可抗力：发生诸如自然灾害、战争、地震突发事件等人力不可抗拒的情况时，乙方应积极采取措施，减少损失，并及时报告受害情况，甲乙双方承担各自的损失。由于其中一方迟延履行合同义务后发生不可抗力的，不能免除责任。由于不可抗力，造成本合同不能正常履行，则由合同双方协商决定是否继续履行合同。

第十一条 合同的变更、解除或终止

- 11.1 在合同履行中，甲方需追加与合同标的项目的货物、工程或者服务的，应按照《深圳经济特区政府采购条例》第四十条、第四十八条规定办理相关手续。
- 11.2 除《中华人民共和国政府采购法》第49条、第50条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第十二条 争议的解决

- 12.1 因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。
- 12.2 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十三条 合同生效及其他



甲方（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

胡伟

签字日期： 年 月 日

乙方（盖章）：

地址：

法定代表人或授权代表签字：

开户银行：

开户名称：

账号：

签字日期： 22 年 5 月 12 日



验收报告

文档编号: DPFZXCYBG-01

大鹏新区管理服务指挥中心 大鹏分中心信息化项目

初步验收报告

项目名称	大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目
建设单位	深圳市大鹏新区大鹏办事处
承建单位	深圳市电信工程有限公司
监理单位	深圳天致信息工程咨询有限公司

第 1 页, 共 3 页

项目名称	大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目		
建设单位	深圳市大鹏新区大鹏办事处		
承建单位	深圳市电信工程有限公司		
监理单位	深圳天致信息工程咨询有限公司		
批复文号	深鹏发财[2020]349号	投资规模	729.96万元
开工日期	2021.4.26	初验时间	2021.12.28
<p>工程概况：</p> <p>根据大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目合同的规定及要求，承建单位已基本完成建设合同要求的各项工作。所有设备均已到货、安装调试完毕，并交付给用户单位使用。项目的具体建设内容包括：大屏显示系统、分布式三级联动系统、智能交互系统、智能化集中控制系统、音频扩声系统、视频会议系统、设备间实施、指挥中心配套设施、装修实施等。</p>			
<p>验收依据：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、《大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目招标文件》 2、《大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目投标文件》 3、《大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目合同》 4、《大鹏新区管理服务指挥中心大鹏分中心信息化项目实施方案》 			
<p>验收方式：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、测试检查：由承建单位对设备进行全面测试。 2、设备验收：由建设单位（用户）和监理单位按照项目设备清单对设备进行设备开箱和加电测试。 3、资料检查：由建设单位（用户）和监理单位按照合同内容对承建单位提交的相关文档进行检查。 			

区办



市电

工程



2021.12.28

工程



31100000

验收结论:

同意项目通过初步验收。

承建单位(盖章): 深圳市电信工程有限公司

承建方代表(签字):



日期: 2021 年 12 月 28 日

监理单位(盖章): 深圳天致信息工程咨询有限公司

监理方代表(签字):



日期: 2021 年 12 月 28 日

建设单位(盖章): 深圳市大鹏新区大鹏办事处

建设方代表(签字):

陈伟峰



日期: 2021 年 12 月 28 日

15、福田区金城公园智能化建设工程项目

合同登记编号：

深圳市福田区金城公园智能化建设工程
项目合同

项目名称：福田区金城公园智能化建设工程
委托方（甲方）：深圳市福田区城市管理和综合执法局
受托方（乙方）：深圳市电信工程有限公司
签订地点：广东省·深圳市
签订时间：2020年2月

1

深圳市电信工程有限公司
合同(字)第 S20C-FH1-CJ-2020-00150

深圳市福田区城市管理和综合执法局

深圳市电信工程有限公司

福田区金城公园智能化建设工程合同

甲、乙双方根据 2020 年 1 月 9 日 福田区金城公园智能化建设工程 (招标项目编号: 44030420190184001) 招标结果和有关招标文件的要求, 依照《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 经双方协商一致, 订立以下合同:

第一条. 定义

1、信息化系统、系统、项目、本项目等词除另有指明外, 均指福田区金城公园智能化建设工程项目 (招标项目编号: 44030420190184001)。

2、商业秘密

商业秘密是指甲、乙双方各自所拥有的, 不为公众所知的管理信息、方式方法、顾客名单、商业数据、产品信息、销售渠道、技术诀窍、源代码、计算机文档和技术资料等, 或由甲乙双方在履行本合同过程中明确指明为商业秘密的、法律所认可的任何信息。

3、工作日

工作日是指国家所规定的节假日之外的所有工作日, 未指明为工作日的日期指自然顺延的日期。

4、规格

“规格”是指在技术或其它开发任务上所设定的关于硬

4、乙方应保证货物是全新、完整、未使用过的原装合格正品（包括零部件），并完全符合甲方要求的质量、规格和性能的要求。如货物安装或配置了软件的，乙方应保证相关软件均为正版软件。

5、乙方应保证提供给甲方的合同货物应通过货物制造厂商的出厂检验，交货时一并提供货物的质量合格凭证或文件，并提供各系统控制软件著作权证书，作为货物验收的有效证明文件。

第七条. 价格与付款方式

1、合同总价

根据 福田区金城公园智能化建设工程项目(招标项目编号: 44030420190184001) 招标结果, 依照《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规, 本次项目中标总价为 人民币肆佰柒拾伍万零壹佰玖拾壹元柒角叁分 (¥4,750,191.73)。除双方确认变更增减工程量从而增减工程款外, 不因市场因素等而调整(最终合同价格以实际结算为准)。

2、付款方式:

2.1 合同签订后, 【10】日内乙方须将合同价的10%, 即人民币肆拾柒万伍仟零壹拾玖元壹角柒分(¥475,019.17), 存入甲方账号, 账号名称: 深圳市福田区城市管理和综合执法局; 账号: 4000023309200042188 (工行福田

(此页无正文)

甲方： 深圳市福田区城市管理和综合执法局 (盖章)

法定代表人/委托代理人： (签名)



2020年3月19日

乙方： 深圳市中信工程有限公司 (盖章)

法定代表人/委托代理人： (签名)



开户银行： 中信银行深圳皇岗支行

账户： 7442 1101 8260 0072 312

2020年3月19日

验收报告

终验报告

项目名称	福田区金城公园智能化建设工程
建设单位	深圳市福田区城市管理和综合执法局
承建单位	深圳市电信工程有限公司
设计单位	上海邮电设计咨询研究院有限公司
监理单位	深圳市都信建设监理有限公司
项目验收阶段	终验
项目建设内容： 1、视频监控系统： 1) 6套 AR 全景摄像机； 2) 5 个点位 5 台人流量监测摄像机和 10 台人脸识别摄像机； 3) 56 个点位 124 台摄像机，其中智能红外枪机 68 台，智能红外球机 56 台； 4) 61 台视频安全接入终端 2、后端支撑硬件：智能化综合管理平台、能分析一体机、视频安全加密服务器、视频对接网关、视频存储。具备视频联动、人脸、人流分析集成紧急报警、环境监测、公共广播、应急管理 etc 软件模块。 3、有独立视频分析平台，暂时为局域网（后期并入福田视频汇聚平台-政务网） 4、WIFI 全覆盖：室外定向无线 AP 18 台，室外全向无线 AP 6 台，以及配套防火墙、控制器。 5、公共广播系统：草地音箱 51 台，立柱音箱 7 台、移动音箱 4 台、调音台以及后端配套网络传输器、公共广播主机、配套软件。 6、紧急报警系统：紧急求助终端 16 台，后端服务器及网络设备。 7、机房：新装修机房一套含消防、UPS、空调、配电。	

验收形式、验收内容和验收人员

验收形式：验收小组成员现场验收。

验收内容：硬件上架数量、安装质量、软件功能的实现等情况。

建设单位代表：孙德清 陈维良 柯叶

承建单位代表：郑磊 刘连勇 孙江 曹智军

监理单位代表：柯叶

设计单位代表：刘海波

终验意见：

2021年9月29日在项目现场（福田水质净化厂）对福田区金城公园智能化建设工程进行终验。

承建单位介绍项目建设情况，与监理单位及建设单位核查合同内硬件安装数量与质量，软件平台功能演示，审阅相关终验文档。

验收小组经质询和讨论形成意见如下：

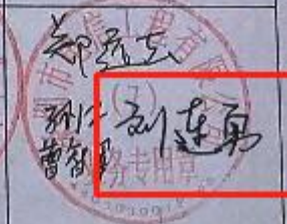
- 1、项目验收文档规范、完整、符合验收要求；
- 2、项目完成合同规定的建设要求，设备型号符合合同条件；
- 3、项目通过了初验和第三方检测，完成了整改，经过3个月试运行，稳定可靠，用户反应良好；

综上所述，项目已按合同约定完成建设内容，验收小组一致同意通过最终验收。

验收组员（签字）

柯叶 孙江 柯叶
曹智军 刘海波
孙德清 陈维良

2021年9月29日

建设单位（签章）	监理单位（签章）	设计单位（签章）	承建单位（签章）
 孙德清 陈维良 柯叶	 柯叶	 刘海波	 郑磊 孙江 曹智军 刘连勇

三、拟派项目经理类似工程业绩

建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量	项目经理
中国电信股份有限公司深圳分公司	2022年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购	133.801747万元	开工：2022年12月15日 竣工：2022年12月21日	已完	合格	王朝阳
中国电信股份有限公司深圳分公司	2023年深圳电信罗湖区分关于罗湖体育馆智能化系统升级改造项目系统集成合同	170.793626万元	开工：2023年6月17日 竣工：2023年6月27日	已完	合格	王朝阳

1、2022 年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购

SZ-GC-SH-F-CJ-2022-00948



合同编号：

GDGSZ2220980CGY00

[2022 年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购] 系统集成合同

合同签订地：[深圳市]

甲方（委托人）：中国电信[股份有限公司深圳分]公司
地址：[深圳市福田区益田路信息枢纽大厦]
法定代表人/负责人：[李胜飞]
中国电信[股份有限公司深圳分]公司同时代表其下属的子公司、分公司共同作为合同一方，

乙方（受托人）：[深圳市电信工程有限公司]
地址：[深圳市罗湖区洪湖一街 10 号邮电大院 12 栋]
法定代表人/负责人：[程思远]
作为合同另一方。

甲乙双方就系统集成项目的有关事宜，经友好协商，签订本合同。

第一条 定义

除非另有约定，本合同项下的相关词语、术语均以本条下列释义、表述为准。

1.1 “本项目”：[2022 年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购]。

1.2 “系统”：[/]。

1.3 “系统集成”：根据甲方需求，乙方综合应用集成设计，安装调试，应用开发等相关技术手段，将与本合同项目有关的各种软、硬件设备，组合成具备实用价值，具有良好性能并满足甲方实际需要的系统的全过程。

系统集成的具体内容主要包括：[为业主方提供机房搬迁配套光缆工程，包括视频存储、光传输、交换传输、各类服务器等；新建信息化系统集成部署、安装、调试，包括情报指挥中心设施、执法办案场所管理平台等系统集成部署等]。

1.4 “全网”：[/]。

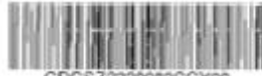
1.5 “初步验收”或“初验”：乙方对系统调试完成后，由甲方对系统进行的再测试和验证。若系统的测试结果满足合同及附件的所有要求，则双方签署初验证书，设备进入试运行期。

1.6 “试运行”：初步验收后与最终验收之间的一段时间内的系统运行，用来测验系统性能指标是否满足合同及附件的所有要求。

1.7 “最终验收”或“终验”：系统经过试运行后，双方共同对系统进行最终验收测试。如果系统满足合同及附件的所有要求，则双方签署终验证书。

1.8 “系统软件”：乙方合法地用于开发应用程序的第三方软件及/或乙方自有软件。乙方承诺为该系统软件的著作权人或者已从系统软件著作权人处取得系

合同编号：



GDGSZ2220980CGY00

统软件的许可使用权，并有权许可甲方使用，且该授权长期合法有效并能够满足本项目需要。系统软件的著作权人，在本合同中指：[]。

1.9 “应用软件”：乙方根据本合同商务和技术要求为甲方工程项目开发、研制的软件，包括技术文件及技术资料等。该应用软件的所有权和全部知识产权归甲方所有。

1.10 “一方”：甲方或乙方。

1.11 “双方”：甲方和乙方。

1.12 “中国”：中华人民共和国，为本合同之目的不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区。

第二条合同标的及项目进度计划

2.1 合同标的：[2022年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购]。

2.2 乙方[20]个日历日内完成，如有特殊情况，则由建设单位与承包人在工程实施前确定具体工程工期。本项目合同有效期为自合同签订之日起一年。

2.3 本项目具体进度如下：

2.3.1 本合同生效之日起[]日内完成本项目设计、实施方案的制定。

2.3.2 本合同生效之日起[]日内完成本项目设备安装、调试。

2.3.3 本合同生效之日起[]日内通过本项目全部初步验收工作。

2.3.4 本合同生效之日起[20]日内通过本项目全部最终验收工作。

2.4 因甲方原因造成乙方不能按期完成工作的，经甲方书面确认后，乙方工作期可以顺延，顺延的日期与甲方造成乙方不能正常工作的日期相等。

第三条价款

3.1 本合同总价（含税价）：大写人民币[壹佰叁拾叁万捌仟零壹拾柒圆肆角柒分]，¥[1338017.47]；其中价款为：大写人民币[壹佰贰拾贰万柒仟伍佰叁拾捌圆玖角陆分]，¥[1227538.96]，增值税款为：大写人民币[壹拾壹万零肆佰柒拾捌圆伍角壹分]，¥[110478.51]。

3.2 上述合同总价包括：

- (1) 由乙方根据本合同提供系统集成的费用。
- (2) 甲方获得系统软件许可使用的费用。
- (3) 根据本合同甲方获得应用软件的费用。
- (4) 乙方为履行本合同义务应当缴付各项税费。
- (5) 由乙方根据本合同向甲方提供培训的费用。
- (6) 甲方就乙方履行本合同所应当支付的其他全部费用。

除另有约定外，甲方无需就本合同项下委托事项向乙方支付上述费用之外的任何其他费用及税费。因国家税收政策导致增值税率变化的，本合同价款（不含税价）不变，增值税税款及合同总价（含税价）相应变更。

第四条支付

4.1 合同总价的所有支付由甲方以[银行转账]（银行转账、电汇、支票等）

合同编号:



GDGSZ2220880CGY00

签章页

甲方: 中国电信[股份有限公司深圳分]公司
法定代表人/负责人
或授权代表: 陈制

乙方: [深圳市电信工程有限公司]
法定代表人/负责人
或授权代表: 叶志平

签署日期: 2022年12月15日

验收报告:

终 验 报 告

项目名称	大鹏派出所机房信息化升级改造	实施地点	深圳市大鹏新区
甲方	中国电信股份有限公司 深圳坪山大鹏分公司	乙方	深圳市电信工程有限公司

项目情况:

大鹏派出所机房搬迁项目主要内容包括指挥大屏安装、指挥调度中心配套系统施工、智能化设备及配套系统安装、传输管道施工、光缆成端续接敷设、机柜配线设备搬迁安装等内容。

甲方:

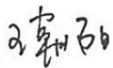
本项目施工进度已完成 100%，终验通过。

甲方: 中国电信股份有限公司
深圳坪山大鹏分公司

项目负责人: 

(盖章)
2022 年 12 月 21 日

乙方:

项目负责人: 

乙方: 深圳市电信工程有限公司

(盖章)
年 月 日

2、2023 年深圳电信罗湖区分关于罗湖体育馆智能化系统升级改造项目 系统集成合同

SZ-CT-SH7-2023-0042



合同编号: GDGSZ2308887CGY00

2023 年深圳电信罗湖区分关于罗湖体育馆智能化系统升级改造项目 系统集成合同

合同签订地: [深圳市]

甲方(委托人): 中国电信[股份有限公司深圳分]公司
地址: [深圳市福田区益田路 48 号信息枢纽大厦]
法定代表人/负责人: [胡志良]

乙方(受托人): [深圳市电信工程有限公司]
地址: [深圳市罗湖区洪湖一街邮电大院 12 栋]
法定代表人/负责人: [程思远]

甲乙双方就系统集成项目的有关事宜, 经友好协商, 签订本合同,

第一条 定义

除非另有约定, 本合同项下的相关词语、术语均以本条下列释义、表述为准。

1.1 “本项目”: 2023 年深圳电信罗湖区体育馆智能化系统升级改造集成服务采购项目。

1.2 “系统”: /。

1.3 “系统集成”: 根据甲方需求, 乙方综合应用集成设计, 安装调试, 应用开发等相关技术手段, 将与本合同项目有关的各种软、硬件设备, 组合成具备实用价值、具有良好性能并满足甲方实际需要的系统的全过程。

系统集成的具体内容主要包括: 负责罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设。

1.4 “全网”: 。

1.5 “初步验收”或“初验”: 乙方对系统调试完成后, 由甲方对系统进行的再测试和验证。若系统的测试结果满足合同及附件的所有要求, 则双方签署初验证书, 设备进入试运行期。

1.6 “试运行”: 初步验收后与最终验收之间的一段时间内的系统运行, 用来测验系统性能指标是否满足合同及附件的所有要求。

1.7 “最终验收”或“终验”: 系统经过试运行后, 双方共同对系统进行最终验收测试。如果系统满足合同及附件的所有要求, 则双方签署终验证书。

1.8 “系统软件”: 乙方合法地用于开发应用程序的第三方软件及/或乙方自有软件。乙方承诺为该系统软件的著作权人或者已从系统软件著作权人处取得系统软件的许可使用权, 并有权许可甲方使用, 且该授权长期合法有效并能够满足本项目需要。系统软件的著作权人, 在本合同中指: 。

1.9 “应用软件”: 乙方根据本合同商务和技术要求为甲方工程项目开发、研制的软件, 包括技术文件及技术资料等。该应用软件的所有权和全部知识产权

合同编号：



GDGSZ2306887CGY00

归甲方所有。

1.10 “一方”：甲方或乙方。

1.11 “双方”：甲方和乙方。

1.12 “中国”：中华人民共和国，为本合同之目的不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区。

第二条合同标的及项目进度计划

2.1 合同标的：甲方委托乙方在合同签订之日起 20 个日历日内，完成罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设（具体需求详见附件二）。乙方负责完成智能化系统的设计开发、移交、培训及相关其他服务工作，并保证该智能化系统满足本合同及附件提出的所有要求。

2.1.1 工程地点：深圳市罗湖区经二路 48 号罗湖体育馆。

2.2 乙方应当于合同签订之日起 20 个日历日内完成项目整体交付，项目验收后提供两年的免费运维服务。

2.3 本项目具体进度如下：

具体进度双方另行约定。

2.4 因甲方原因造成乙方不能按期完成工作的，经甲方书面确认后，乙方工作期可以顺延，顺延的日期与甲方造成乙方不能正常工作的日期相等。

第三条价款

3.1 本合同总价（含税价）：大写人民币[壹佰柒拾万零柒仟玖佰叁拾陆元贰角陆分]，¥[1707936.26]；其中价款为 大写人民币[壹佰伍拾陆万陆仟玖佰壹拾肆元整]，¥[1566914.00]，增值税款为 大写人民币[壹拾肆万壹仟零贰拾贰元贰角陆分]，¥[141022.26]。

3.2 上述合同总价包括：

- (1) 由乙方根据本合同提供系统集成的费用。
- (2) 甲方获得系统软件许可使用的费用。
- (3) 根据本合同甲方获得应用软件的费用。
- (4) 乙方为履行本合同义务应当缴付各项税费。
- (5) 由乙方根据本合同向甲方提供培训的费用。
- (6) 甲方就乙方履行本合同所应当支付的其他全部费用。

除另有约定外，甲方无需就本合同项下委托事项向乙方支付上述费用之外的任何其他费用及税费。因国家税收政策导致增值税率变化的，本合同价款（不含税价）不变，增值税税款及合同总价（含税价）相应变更。

第四条支付

4.1 合同总价的所有支付由甲方以银行转账的方式付至乙方。甲乙双方银行账户信息和纳税人信息：

甲方信息如下：

开户行：[中国工商银行深圳市分行罗湖支行]

合同编号：



联系人：[许宝嘉]
电 话：[18002588805]
传 真：[/]
邮 编：[518000]
电子邮箱：[/]

乙方：[深圳市电信工程有限公司]

地 址：[深圳市罗湖区洪湖一街邮电大院12栋]
联系人：[林炳金]
电 话：[18938689833]
传 真：[/]
邮 编：[518000]
电子邮箱：[/]

上述任何信息发生变更的，变更方应当及时以书面形式通知另一方，未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应当承担相应的责任。

16.6未得到甲方的书面许可，乙方均不得以广告或在公共场合使用或摹仿对方的商业名称、商标、图案、服务标志、符号、代码、型号或缩写，乙方均不得声称对甲方的商业名称、商标、图案、服务标志、符号、代码、型号或缩写拥有所有权。

16.7本合同各条标题仅为提示之用，应当以条文内容确定各方的权利义务。

16.8如果本合同的任何条款在任何时候变成不合法、无效或不可强制执行而不从根本上影响本合同的效力时，本合同的其他条款不受影响。

16.9本合同的任何内容不应当被视为或解释为双方之间具有合资、合伙、代理、劳动关系。

16.10 未经甲方书面同意，乙方不得向第三方转让全部或部分权利，也不得以包括但不限于保理、质押等形式进行处分本合同项下的权利。

16.11双方同意，下述文件是本合同不可分割的组成部分，并与本合同文件一起阅读和解释：

- (1) 本合同正文；
- (2) 合同附件；
- (3) 中标/中选/成交通知书；
- (4) 投标文件/参选文件/应答文件；
- (5) 其他明确双方权利义务的合同性文件。

上述各文件彼此相互解释、相互补充，如在上述文件之间出现含糊或冲突之处，就同一事项的解释，应以本条上述排列次序在先的文件所表述的意思为准；当同一顺序的多份文件之间发生内容冲突时，应以文件形成时间较后的为准。对于同一类合同文件，以其最新版本为准。

16.12 本合同附件为：

附件一 分项报价表

合同编号:

GDGSZ2308887CGY00



- 附件二技术规范书
- 附件三廉洁承诺书
- 附件四廉政共建责任书
- 附件五网络与信息安全承诺书
- 附件六供应商承诺书
- 附件七安全生产管理责任书

补充附页

经友好协商,对本合同条款补充、修改如下,本补充附页为合同正文的一部分,与合同正文冲突时,以本补充附页为准: [无]

甲方: 中国电信[股份有限公司] 
法定代表人/负责人
或授权代表: 魏俊

2023年06月14日

乙方: 深圳市电信工程有限公司 
法定代表人/负责人
或授权代表: 刘立华

签署日期: 2023年6月14日

合同编号：



附件二技术规范书

1. 服务内容

1. 本项目建设范围：负责罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设。

2. 本项目计划工期：自合同签订之日起 20 个日历日完成项目整体交付，项目验收后提供两年的免费运维服务。

服务清单如下：

序号	工作内容	具体要求	数量	单位
一、信息网络系统（wifi 及光网络）				
1	信息网络系统-wifi	用于罗湖区体育馆全区 WiFi 服务，合计 91 个点位的工程机布线	91	项
2	信息网络系统-全光网	用于罗湖区体育馆全区的光网络布线工程	1	项
3	网络调测	包含全部 WiFi 网络调测（91 台 AP+路由、防火墙、控制器）	100	项
4	光网络调测	用于全光网络调测	1	项
二、综合布线系统（罗湖区体育馆全区域医疗专网、政务内外网、罗湖区体育馆全区域光缆敷设及综合布线、监控布线）				
1	全区专网布线	用于罗湖区体育馆全区专网、外网及光缆敷设的系统工程	8300	米
2	监控点安装调试	含 366 路视频汇聚服务、网络接入服务、监控支架等安装调试	366	点
3	专网调测	用于专网调测	1	项

2. 维护保障要求

乙方需为本项目配备维护服务团队，在服务期内提供维护保障服务，具体内容包括：

1. 技术支持：在合同约定的服务期限，我公司技术人员进行技术咨询与指导，进行跟踪开发，发现问题及时解决。

验收报告



罗湖分公司 ICT 项目终验报告

ICT 项目终验报告

项目编号:

项目名称	2023 年深圳电信罗湖区体育馆智能化系统升级改造集成服务采购项目				
项目地址	深圳市罗湖区体育馆				
建设单位	中国电信股份有限公司深圳罗湖区分公司				
施工单位	深圳市电信工程有限公司	项目负责人	王朝阳		
开工时间	2023.6.17	竣工时间	2023.6.27	实际工期	10天
项目介绍: 负责罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设。					
服务清单					
1、自合同签订之日起 20 个日历日内完成罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设全部工作。					
2、项目负责人根据项目需求编制项目实施方案。					
3、为保证项目交付后正常运行, 需配备相关的专业技术人员进行售后维护。					
参验人员签名:	陈坤河 林功全 王朝品				
备注:					
竣工结论	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>		竣工时间	2023 年 6 月 27 日	
施工单位盖章			建设单位盖章		
					
年 月 日			年 月 日		

注: ※提交竣工资料, 包括设计方案、线路图 ※提前一天以邮件+电话通知验收
 ※竣工报告单位需加盖公章, 且竣工单位名称与公章均要一致

四、项目管理班子配备

1.项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担 在建工 程 情 况	
			证书名称	级 别	证号	专业	原服 务单 位	项 目 数	项 目 名 称
项目 经理	王朝 阳	工程 师	建造师/ 安全生产 考核合格 证/职称 证	一 级 / B 级/ 中 级	粤 14420062008120 29/粤中 职证字第 0602002600321号 / 粤 建 安 B(2012)0000584	机电工程/ 工业电气 自动化	深 圳 市 电 信 工 程 有 限 公 司	/	/
技术 负责 人	蔡伟 尧	高级 工程 师	职称证	高 级	闽 Z108-58044	建筑工程	深 圳 市 电 信 工 程 有 限 公 司	/	/
质量 负责 人	周志 华	/	施工现 场专业 人员职 业培训 合格证	/	04423107000130 00006	/	深 圳 市 电 信 工 程 有 限 公 司	/	/

安全负责人	沙君俊	助理工程师	安全生产考核合格证	C	粤建安 C3(2016)0015890	/	深圳市电信工程有限公司	/	/
安全员	朱海山	工程师	安全生产考核合格证	C	粤建安 C3(2014)0011925	/	深圳市电信工程有限公司	/	/
安全员	朱文超	助理通信工程师	安全生产考核合格证	C	粤建安 C3(2014)0011917	/	深圳市电信工程有限公司	/	/
安全员	奚俊健	助理工程师	安全生产考核合格证	C	粤建安 C3(2017)0004901	/	深圳市电信工程有限公司	/	/
劳资专管员	卢洁玲	/	施工现场专业人员职业培训合格证	/	04423113000130 00007	/	深圳市电信工程有限公司	/	/
项目副经理	余启文	高级工程师	职称证	高级	2200101149503	信息通信网络工程	深圳市电信工	/	/

							程有限公司		
生产经理	张小锋	中级工程师	职称证	中级	粤中职证字第1703003001266号	通信技术	深圳市电信工程有限公司	/	/
深化设计工程师	朱军华	高级工程师	职称证	高级	07191120095	传输与接入	深圳市电信工程有限公司	/	/
进度计划工程师	王正林	高级工程师	职称证	高级	2300101186846	信息通信网络工程	深圳市电信工程有限公司	/	/
专业技术负责人	邱文锋	高级工程师	职称证	高级	2300101186941	信息通信网络工程	深圳市电信工程有限公司	/	/
装修专业工程师	胡成旭	高级工程师	职称证	高级	2200101149477	信息通信网络工程	深圳市电信工程有限公司	/	/

弱电专业工程师	王东	高级工程师	职称证	高级	2021006A627	通信工程	深圳市电信工程有限公司	/	/
智能化专业工程师	李飞平	高级工程师	职称证	高级	0800101107660	电子技术	深圳市电信工程有限公司	/	/
系统集成专业工程师	韩专	高级工程师	计算机技术与软件专业技术资格	高级	620102196803075358	信息系统项目管理师	深圳市电信工程有限公司	/	/
网络工程师	李建兴	高级工程师	职称证	高级	2200101149521	信息通信网络工程	深圳市电信工程有限公司	/	/
造价工程师	贺江华	造价工程师	造价工程师注册证书	一级	建[造]14234400023649	安装工程	深圳市电信工程有限公司	/	/
质量员	李胜	/	施工现场专业人员职业培训	/	0442310800013000015	/	深圳市电信工	/	/

			合格证				程有 限公 司		
施工 员	王冬 松	助理 工程 师	施工现 场专 业人 员职 业培 训合 格证	/	04423103000130 00012	/	深 圳 市 电 信 工 程 有 限 公 司	/	/
材料 员	谢彦 苏	助理 工程 师	施工现 场专 业人 员职 业培 训合 格证	/	04423111000130 00018	/	深 圳 市 电 信 工 程 有 限 公 司	/	/
劳务 员	罗媛	助理 工程 师	施工现 场专 业人 员职 业培 训合 格证	/	04423113000130 00009	/	深 圳 市 电 信 工 程 有 限 公 司	/	/
资料 员	陈仲 凡	助理 工程 师	施工现 场专 业人 员职 业培 训合 格证	/	04423114000130 00016	/	深 圳 市 电 信 工 程 有 限 公 司	/	/
机械 员	杨克 耀	助理 工程 师	施工现 场专 业人 员职 业培 训合 格证	/	04423112000130 00011	/	深 圳 市 电 信 工 程 有 限 公 司	/	/

标准员	钟作亮	中级工程师	施工现场专业人员职业培训合格证	/	044231150001300004	/	深圳市电信工程有限公司	/	/
机电工程师	孙涛	工程师	职称证	中级	鲁210231033301142	机电工程	深圳市电信工程有限公司	/	/
电气工程师	岳巍	工程师	职称证	中级	工20161774	机电安装	深圳市电信工程有限公司	/	/
测量工程师	黄耀南	通信工程师	职称证	中级	0719130696	有线传输	深圳市电信工程有限公司	/	/

2.项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	王朝阳	性别	男	年龄	52岁
职务	项目经理	职称	中级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	14270119720 512631X	手机号码	18998937767
参加工作时间	1994年	从事项目经理（建造师） 年限		16年	
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1442006200812029				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
中国电信股份有限公司深圳分公司	2022年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购	133.8017 47万元	开工：2022年 12月15日 竣工：2022年 12月21日	已完	合格
中国电信股份有限公司深圳分公司	2023年深圳电信罗湖区分关于罗湖体育馆智能化系统升级改造项目系统集成合同	170.7936 26万元	开工：2023年6 月17日 竣工：2023年6 月27日	已完	合格

3.技术负责人简历表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	蔡伟尧	性别	男	年龄	54岁
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	440301197011172710		
手机号码	13902936368	证件号 (职称证书编号)	闽 Z108-58044		
参加工作时间	1992年	从事技术负责人年限	20		
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市光明区政务服务数据管理局	“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升 (二期) 项目建设合同	2072.0533 42万元	开工: 2021.6.4 竣工: 2022.3.15	已完	合格

4.质量负责人信息表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	周志华	证件类型	身份证	证件号码	429004197605063674
手机号码	19925183066	证件号 (质量员证编号)	0442310700013000006		

5.安全负责人信息表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	沙君俊	证件类型	身份证	证件号码	420804199003090813
手机号码	17704023320	证件号 (C 证编号)		粤建安 C3(2016)0015890	

6.安全员信息表 (每个项目可多个, 必填项)

姓名	朱海山	证件类型	身份证	证件号码	440301197610051312
手机号码	13902982033	证件号 (C 证编号)		粤建安 C3(2014)0011925	

姓名	朱文超	证件类型	身份证	证件号码	460025198102260014
手机号码	13302989895	证件号 (C 证编号)		粤建安 C3(2014)0011917	

姓名	奚俊健	证件类型	身份证	证件号码	445224198809030437
手机号码	18938686090	证件号 (C 证编号)		粤建安 C3(2017)0004901	

7.劳资专管员信息表 (每个项目可多个, 必填项)

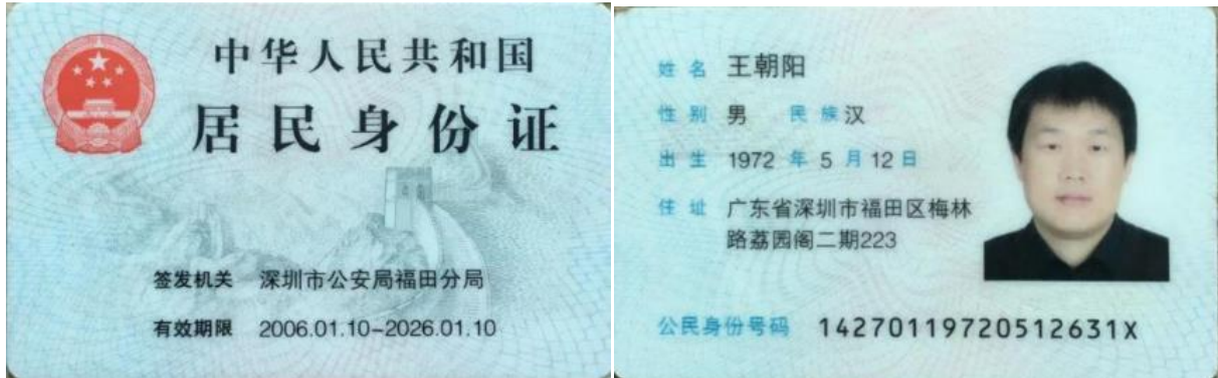
姓名	卢洁玲	证件类型	身份证	证件号码	445122198107015429
手机号码	13715110506	证件号		0442311300013000007	

8.项目管理机构情况辅助证明材料

.....

(1) 项目经理-王朝阳

1) 身份证复印件



2) 毕业证书复印件



3) 职称证书复印件



粤中取证字第 0602002000321 号

王朝阳 于二〇〇一年
一月，经 西安市民营科技
企业工程系列专业技术职务

评审委员会评审通过，
工业电气自动化
具备 工程师

资格。特发此证

发证机关



二〇〇六年七月十日

4) 安全生产考核合格证书 (B证)

<h2>建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书</h2>	
编号: 粤建安B(2012) 0000584	
姓 名:	王朝阳
性 别:	男
出 生 年 月:	1972年05月12日
企 业 名 称:	深圳市电信工程有限公司
职 务:	项目负责人(项目经理)
初次领证日期:	2012年02月17日
有 效 期:	2023年12月13日 至 2027年02月16日
	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2012年02月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

5) 一级建造师注册证书 (机电工程)

使用有效期: 2024年09月03日
- 2025年03月02日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王朝阳

性 别: 男

出生日期: 1972年05月12日

注册编号: 粤1442006200812029

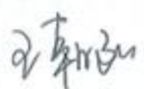
聘用企业: 深圳市电信工程有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2022-04-07至2025-04-06)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 

签名日期: 2024.9.3



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2022年04月07日

6) 社保证明复印件

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王朝阳

社保电脑号：2869243

身份证号码：14270119720512631X

页码：1

参保单位名称：深圳市电信工程有限公司

单位编号：60000129

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	01	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	4.23	2360	16.52	7.08
2023	02	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	4.23	2360	16.52	7.08
2023	03	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	4.23	2360	16.52	7.08
2023	04	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	4.23	2360	16.52	7.08
2023	05	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	06	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	07	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	08	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	09	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	10	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	11	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	12	60000129	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2024	01	60000129	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	12.46	2360	18.88	4.72
2024	02	60000129	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	12.46	2360	18.88	4.72
2024	03	60000129	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	60000129	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	60000129	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	60000129	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	60000129	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	60000129	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	60000129	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9215.43	4802.16			8356.05	2932.92			489.48						127.44



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（ 33915e55280259c6 ）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：60000129
 单位名称：深圳市电信工程有限公司



7) 类似工程业绩

7.1 2022 年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购

SZ-GC-5441-F-2022-00948



合同编号:

GDGGSZ2220980CGY00

[2022 年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购] 系统集成合同

合同签订地: [深圳市]

甲方(委托人): 中国电信[股份有限公司深圳分]公司
地址: [深圳市福田区益田路信息枢纽大厦]
法定代表人/负责人: [李胜飞]
中国电信[股份有限公司深圳分]公司同时代表其下属的子公司、分公司共同作为合同一方,

乙方(受托人): [深圳市电信工程有限公司]
地址: [深圳市罗湖区洪湖一街 10 号邮电大院 12 栋]
法定代表人/负责人: [程思远]
作为合同另一方。

甲乙双方就系统集成项目的有关事宜, 经友好协商, 签订本合同。

第一条 定义

除非另有约定, 本合同项下的相关词语、术语均以本条下列释义、表述为准。

1.1 “本项目”: [2022 年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购]。

1.2 “系统”: [/]。

1.3 “系统集成”: 根据甲方需求, 乙方综合应用集成设计, 安装调试, 应用开发等相关技术手段, 将与本合同项目有关的各种软、硬件设备, 组合成具备实用价值, 具有良好性能并满足甲方实际需要的系统的全过程。

系统集成的具体内容主要包括: [为业主方提供机房搬迁配套光缆工程, 包括视频存储、光传输、交换传输、各类服务器等; 新建信息化系统集成部署、安装、调试, 包括情报指挥中心设施、执法办案场所管理平台等系统集成部署等]。

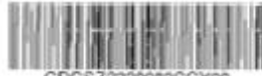
1.4 “全网”: [/]。

1.5 “初步验收”或“初验”: 乙方对系统调试完成后, 由甲方对系统进行的再测试和验证。若系统的测试结果满足合同及附件的所有要求, 则双方签署初验证书, 设备进入试运行期。

1.6 “试运行”: 初步验收后与最终验收之间的一段时间内的系统运行, 用来测验系统性能指标是否满足合同及附件的所有要求。

1.7 “最终验收”或“终验”: 系统经过试运行后, 双方共同对系统进行最终验收测试。如果系统满足合同及附件的所有要求, 则双方签署终验证书。

1.8 “系统软件”: 乙方合法地用于开发应用程序的第三方软件及/或乙方自有软件。乙方承诺为该系统软件的著作权人或者已从系统软件著作权人处取得系



统软件的许可使用权，并有权许可甲方使用，且该授权长期合法有效并能够满足本项目需要。系统软件的著作权人，在本合同中指：[]。

1.9 “应用软件”：乙方根据本合同商务和技术要求为甲方工程项目开发、研制的软件，包括技术文件及技术资料等。该应用软件的所有权和全部知识产权归甲方所有。

1.10 “一方”：甲方或乙方。

1.11 “双方”：甲方和乙方。

1.12 “中国”：中华人民共和国，为本合同之目的不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区。

第二条合同标的及项目进度计划

2.1 合同标的：[2022年深圳电信大鹏机房升级改造信息化项目集成服务采购]。

2.2 乙方[20]个日历日内完成，如有特殊情况，则由建设单位与承包人在工程实施前确定具体工程工期。本项目合同有效期为自合同签订之日起一年。

2.3 本项目具体进度如下：

2.3.1 本合同生效之日起[]日内完成本项目设计、实施方案的制定。

2.3.2 本合同生效之日起[]日内完成本项目设备安装、调试。

2.3.3 本合同生效之日起[]日内通过本项目全部初步验收工作。

2.3.4 本合同生效之日起[20]日内通过本项目全部最终验收工作。

2.4 因甲方原因造成乙方不能按期完成工作的，经甲方书面确认后，乙方工期可以顺延，顺延的日期与甲方造成乙方不能正常工作的日期相等。

第三条价款

3.1 本合同总价（含税价）：大写人民币[壹佰叁拾叁万捌仟零壹拾柒圆肆角柒分]，¥[1338017.47]；其中价款为：大写人民币[壹佰贰拾贰万柒仟伍佰叁拾捌圆玖角陆分]，¥[1227538.96]，增值税款为：大写人民币[壹拾壹万零肆佰柒拾捌圆伍角壹分]，¥[110478.51]。

3.2 上述合同总价包括：

- (1) 由乙方根据本合同提供系统集成的费用。
- (2) 甲方获得系统软件许可使用的费用。
- (3) 根据本合同甲方获得应用软件的费用。
- (4) 乙方为履行本合同义务应当缴付各项税费。
- (5) 由乙方根据本合同向甲方提供培训的费用。
- (6) 甲方就乙方履行本合同所应当支付的其他全部费用。

除另有约定外，甲方无需就本合同项下委托事项向乙方支付上述费用之外的任何其他费用及税费。因国家税收政策导致增值税率变化的，本合同价款（不含税价）不变，增值税税款及合同总价（含税价）相应变更。

第四条支付

4.1 合同总价的所有支付由甲方以[银行转账]（银行转账、电汇、支票等）

合同编号:



GDGSZ2220880CGY00

签章页

甲方: 中国电信[股份有限公司深圳分]公司
法定代表人/负责人
或授权代表: 陈制

乙方: [深圳市电信工程有限公司]
法定代表人/负责人
或授权代表: 叶志平

签署日期: 2022年12月15日

验收报告:

终 验 报 告

项目名称	大鹏派出所机房信息化升级改造	实施地点	深圳市大鹏新区
甲方	中国电信股份有限公司 深圳坪山大鹏分公司	乙方	深圳市电信工程有限公司

项目情况:

大鹏派出所机房搬迁项目主要内容包括指挥大屏安装、指挥调度中心配套系统施工、智能化设备及配套系统安装、传输管道施工、光缆成端续接敷设、机柜配线设备搬迁安装等内容。

甲方:

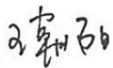
本项目施工进度已完成 100%，终验通过。

甲方: 中国电信股份有限公司
深圳坪山大鹏分公司

项目负责人: 

(盖章)
2022 年 12 月 21 日

乙方:

项目负责人: 

乙方: 深圳市电信工程有限公司

(盖章)
年 月 日

7.2 2023 年深圳电信罗湖区分关于罗湖体育馆智能化系统升级改造项目系统集成合同

SZ-GU-SK17-07223-0042



合同编号: GDGSZ2308887CGY00

2023 年深圳电信罗湖区分关于罗湖体育馆智能化系统升级改造项目 系统集成合同

合同签订地: [深圳市]

甲方(委托人): 中国电信[股份有限公司深圳分]公司
地址: [深圳市福田区益田路 48 号信息枢纽大厦]
法定代表人/负责人: [胡志良]

乙方(受托人): [深圳市电信工程有限公司]
地址: [深圳市罗湖区洪湖一街邮电大院 12 栋]
法定代表人/负责人: [程思远]

甲乙双方就系统集成项目的有关事宜, 经友好协商, 签订本合同。

第一条 定义

除非另有约定, 本合同项下的相关词语、术语均以本条下列释义、表述为准。

1.1 “本项目”: 2023 年深圳电信罗湖区体育馆智能化系统升级改造项目服务采购项目。

1.2 “系统”: /。

1.3 “系统集成”: 根据甲方需求, 乙方综合应用集成设计, 安装调试, 应用开发等相关技术手段, 将与本合同项目有关的各种软、硬件设备, 组合成具备实用价值、具有良好性能并满足甲方实际需要的系统的全过程。

系统集成的具体内容主要包括: 负责罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设。

1.4 “全网”: /。

1.5 “初步验收”或“初验”: 乙方对系统调试完成后, 由甲方对系统进行的再测试和验证。若系统的测试结果满足合同及附件的所有要求, 则双方签署初验证书, 设备进入试运行期。

1.6 “试运行”: 初步验收后与最终验收之间的一段时间内的系统运行, 用来测验系统性能指标是否满足合同及附件的所有要求。

1.7 “最终验收”或“终验”: 系统经过试运行后, 双方共同对系统进行最终验收测试。如果系统满足合同及附件的所有要求, 则双方签署终验证书。

1.8 “系统软件”: 乙方合法地用于开发应用程序的第三方软件及/或乙方自有软件。乙方承诺为该系统软件的著作权人或者已从系统软件著作权人处取得系统软件的许可使用权, 并有权许可甲方使用, 且该授权长期合法有效并能够满足本项目需要。系统软件的著作权人, 在本合同中指: /。

1.9 “应用软件”: 乙方根据本合同商务和技术要求为甲方工程项目开发、研制的软件, 包括技术文件及技术资料等。该应用软件的所有权和全部知识产权

合同编号：



GDGSZ2306887CGY00

归甲方所有。

1.10 “一方”：甲方或乙方。

1.11 “双方”：甲方和乙方。

1.12 “中国”：中华人民共和国，为本合同之目的不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区。

第二条合同标的及项目进度计划

2.1 合同标的：甲方委托乙方在合同签订之日起 20 个日历日内，完成罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设（具体需求详见附件二）。乙方负责完成智能化系统的设计开发、移交、培训及相关其他服务工作，并保证该智能化系统满足本合同及附件提出的所有要求。

2.1.1 工程地点：深圳市罗湖区经二路 48 号罗湖体育馆。

2.2 乙方应当于合同签订之日起 20 个日历日内完成项目整体交付，项目验收后提供两年的免费运维服务。

2.3 本项目具体进度如下：

具体进度双方另行约定。

2.4 因甲方原因造成乙方不能按期完成工作的，经甲方书面确认后，乙方工作期可以顺延，顺延的日期与甲方造成乙方不能正常工作的日期相等。

第三条价款

3.1 本合同总价（含税价）：大写人民币[壹佰柒拾万零柒仟玖佰叁拾陆元贰角陆分]，¥[1707936.26]；其中价款为 大写人民币[壹佰伍拾陆万陆仟玖佰壹拾肆元整]，¥[1566914.00]，增值税款为 大写人民币[壹拾肆万壹仟零贰拾贰元贰角陆分]，¥[141022.26]。

3.2 上述合同总价包括：

- (1) 由乙方根据本合同提供系统集成的费用。
- (2) 甲方获得系统软件许可使用的费用。
- (3) 根据本合同甲方获得应用软件的费用。
- (4) 乙方为履行本合同义务应当缴付各项税费。
- (5) 由乙方根据本合同向甲方提供培训的费用。
- (6) 甲方就乙方履行本合同所应当支付的其他全部费用。

除另有约定外，甲方无需就本合同项下委托事项向乙方支付上述费用之外的任何其他费用及税费。因国家税收政策导致增值税率变化的，本合同价款（不含税价）不变，增值税税款及合同总价（含税价）相应变更。

第四条支付

4.1 合同总价的所有支付由甲方以银行转账的方式付至乙方。甲乙双方银行账户信息和纳税人信息：

甲方信息如下：

开户行：[中国工商银行深圳市分行罗湖支行]

合同编号：



联系人：[许宝嘉]
电 话：[18002588805]
传 真：[/]
邮 编：[518000]
电子邮箱：[/]

乙方：[深圳市电信工程有限公司]

地 址：[深圳市罗湖区洪湖一街邮电大院12栋]
联系人：[林炳金]
电 话：[18938689833]
传 真：[/]
邮 编：[518000]
电子邮箱：[/]

上述任何信息发生变更的，变更方应当及时以书面形式通知另一方，未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应当承担相应的责任。

16.6未得到甲方的书面许可，乙方均不得以广告或在公共场合使用或摹仿对方的商业名称、商标、图案、服务标志、符号、代码、型号或缩写，乙方均不得声称对甲方的商业名称、商标、图案、服务标志、符号、代码、型号或缩写拥有所有权。

16.7本合同各条标题仅为提示之用，应当以条文内容确定各方的权利义务。

16.8如果本合同的任何条款在任何时候变成不合法、无效或不可强制执行而不从根本上影响本合同的效力时，本合同的其他条款不受影响。

16.9本合同的任何内容不应当被视为或解释为双方之间具有合资、合伙、代理、劳动关系。

16.10 未经甲方书面同意，乙方不得向第三方转让全部或部分权利，也不得以包括但不限于保理、质押等形式进行处分本合同项下的权利。

16.11双方同意，下述文件是本合同不可分割的组成部分，并与本合同文件一起阅读和解释：

- (1) 本合同正文；
- (2) 合同附件；
- (3) 中标/中选/成交通知书；
- (4) 投标文件/参选文件/应答文件；
- (5) 其他明确双方权利义务的合同性文件。

上述各文件彼此相互解释、相互补充，如在上述文件之间出现含糊或冲突之处，就同一事项的解释，应以本条上述排列次序在先的文件所表述的意思为准；当同一顺序的多份文件之间发生内容冲突时，应以文件形成时间较后的为准。对于同一类合同文件，以其最新版本为准。

16.12 本合同附件为：

附件一 分项报价表

合同编号:

GDGSZ2308887CGY00



- 附件二技术规范书
- 附件三廉洁承诺书
- 附件四廉政共建责任书
- 附件五网络与信息安全承诺书
- 附件六供应商承诺书
- 附件七安全生产管理责任书

补充附页

经友好协商,对本合同条款补充、修改如下,本补充附页为合同正文的一部分,与合同正文冲突时,以本补充附页为准: [无]

甲方: 中国电信[股份有限公司] 
法定代表人/负责人
或授权代表: 魏俊

2023年06月14日

乙方: 深圳市电信工程有限公司 
法定代表人/负责人
或授权代表: 刘立华

签署日期: 2023年6月14日

合同编号：



GOGSZ2308887CGY00

附件二技术规范书

1. 服务内容

1. 本项目建设范围：负责罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设。

2. 本项目计划工期：自合同签订之日起 20 个日历日完成项目整体交付，项目验收后提供两年的免费运维服务。

服务清单如下：

序号	工作内容	具体要求	数量	单位
一、信息网络系统（wifi 及光网络）				
1	信息网络系统-wifi	用于罗湖区体育馆全区 WiFi 服务，合计 91 个点位的工程机布线	91	项
2	信息网络系统-全光网	用于罗湖区体育馆全区的光网络布线工程	1	项
3	网络调测	包含全部 WiFi 网络调测(91 台 AP+路由、防火墙、控制器)	100	项
4	光网络调测	用于全光网络调测	1	项
二、综合布线系统（罗湖区体育馆全区域医疗专网、政务内外网、罗湖区体育馆全区域光缆敷设及综合布线、监控布线）				
1	全区专网布线	用于罗湖区体育馆全区专网、外网及光缆敷设的系统工程	8300	米
2	监控点安装调试	含 366 路视频汇聚服务、网络接入服务、监控支架等安装调试	366	点
3	专网调测	用于专网调测	1	项

2. 维护保障要求

乙方需为本项目配备维护服务团队，在服务期内提供维护保障服务，具体内容包括：

1. 技术支持：在合同约定的服务期限，我公司技术人员进行技术咨询与指导，进行跟踪开发，发现问题及时解决。

验收报告



罗湖分公司 ICT 项目终验报告

ICT 项目终验报告

项目编号:

项目名称	2023 年深圳电信罗湖区体育馆智能化系统升级改造集成服务采购项目				
项目地址	深圳市罗湖区体育馆				
建设单位	中国电信股份有限公司深圳罗湖区分公司				
施工单位	深圳市电信工程有限公司	项目负责人	王朝阳		
开工时间	2023.6.17	竣工时间	2023.6.27	实际工期	10天
项目介绍: 负责罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设。					
服务清单					
1、自合同签订之日起 20 个日历日内完成罗湖区体育馆的 WiFi 覆盖系统、全光网络系统、综合布线系统、视频监控系统等智能化系统的工程建设全部工作。					
2、项目负责人根据项目需求编制项目实施方案。					
3、为保证项目交付后正常运行, 需配备相关的专业技术人员进行售后维护。					
参验人员签名:	陈坤河 林功全 王朝品				
备注:					
竣工结论	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>		竣工时间	2023 年 6 月 27 日	
施工单位盖章			建设单位盖章		
					
年 月 日			年 月 日		

注: ※提交竣工资料, 包括设计方案、线路图 ※提前一天以邮件+电话通知验收
 ※竣工报告单位需加盖公章, 且竣工单位名称与公章均要一致

(2) 技术负责人-蔡伟尧

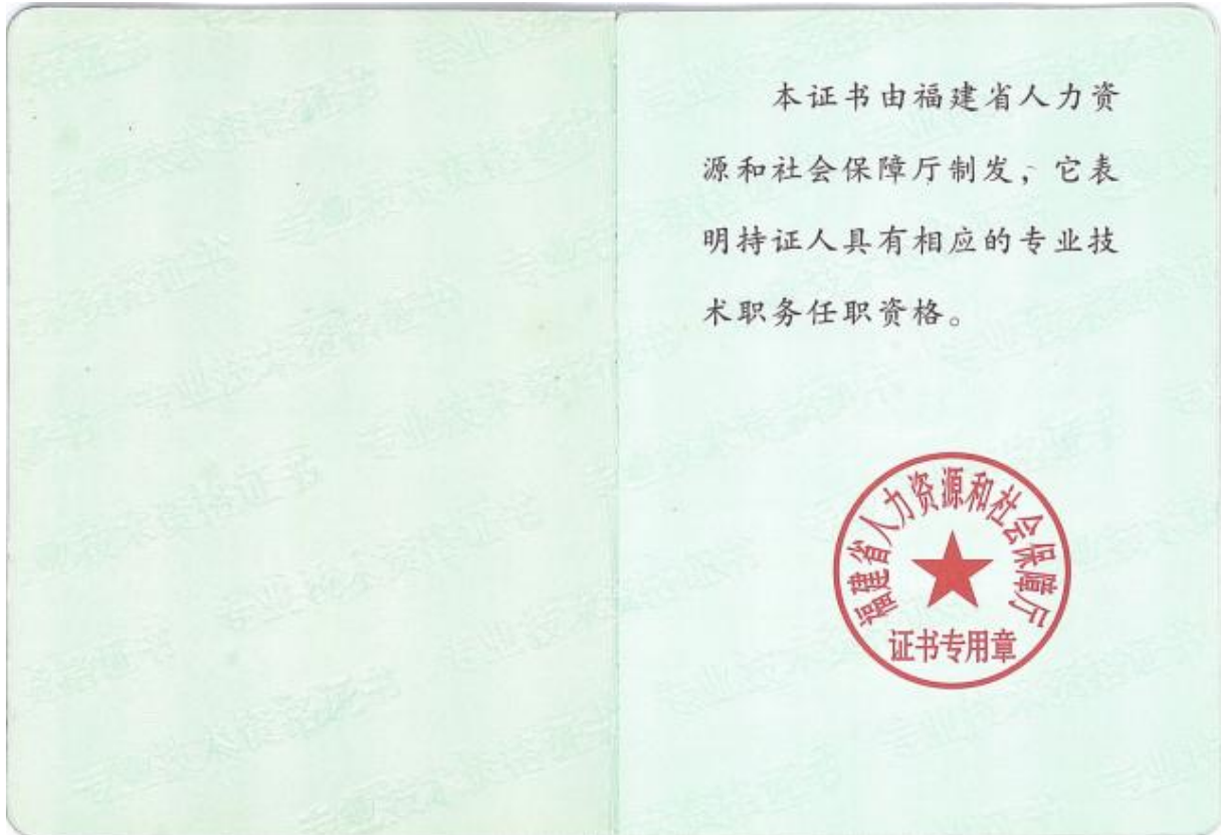
1) 身份证



2) 毕业证书



3) 职称证书



根据甲方与乙方签订的《“智慧光明”信息化建设项目总承包框架协议》（以下简称“框架协议”），甲、乙双方同意框架协议范围内子项目《政务网提升（二期）项目》（以下简称“本项目”）的建设，由甲方委托乙方承建，甲、乙双方在此委托丙方负责本项目的供货和具体实施。

在光明区“数字政府”暨“智慧光明”改革建设工作领导小组的领导下，甲方作为本项目的建设单位，乙方作为本项目的总承包单位，丙方作为本项目的实施单位，三方根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规，本着平等自愿的原则，经过充分协商一致，签订本《“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升（二期）项目建设合同》（以下简称“本合同”），按照本合同约定履行相应的责任和义务。

【专用条款】

第一条 合同当事人

甲方：【深圳市光明区政务服务数据管理局】

法定地址：【深圳市光明区光明街道牛山路与德雅路交汇处公共服务平台一楼行政服务大厅】

法定代表人：【王妍】

统一社会信用代码：【11440300MB2D05923C】

乙方：【华海智汇技术有限公司】

法定地址：【天津经济技术开发区第二大街62号泰达MSD-B2区5-6层】

法定代表人：【钱建林】

统一社会信用代码：【91120116681858255X】

丙方：【深圳市电信工程有限公司】

法定地址：【深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋】

法定代表人：【林成勋】

统一社会信用代码：【91440300192173984Y】

第二条 建设内容

2.1 建设内容

本合同的交付内容由主项目招标文件规定、乙方投标文件承诺、框架协议以及本合同约定的内容组成。丙方完全了解并同意按主项目招标文件的规定、乙方投标文件承诺、框架协议以及本合同相关的约定履行相应的责任和义务。

2.1.1 经区发改部门审核，本项目整体采购内容具体包括：

（一）政务网接入层传输网络扩容工程

包括敷设光缆 260923m、塑料管道铺设 9376m、拆除混凝土路面 651.6 m²、拆除大理石路面 300 m²、开破沥青路面 648.4 m²、恢复混凝土路面 651.6 m²、敷设大理石路面 300 m²、恢复沥青路面 648.4 m²、布放尾纤 558 根、光纤连接 6360 芯、光纤测试 6360 链路、光缆接续 57 个、光缆中继段测试 168 中继段、号码标志牌安装 4297 块。

（二）政务网设备购置及系统集成

1. 政务网接入层网络设备，包括光收发器 151 个、网络机柜 74 个、光纤配线架 9 架、法兰盘 61 盘、12 芯光纤盒 122 个、24 芯光纤盒 5 个、48 口混合以太网板卡 1 块、48 口千兆以太网板卡 1 块、万兆 10km 光模块 4 个、千兆 40km 光模块 10 个、千兆 10km 光模块 143 个及硬件集成 1 项。

2. 政务公共网骨干万兆环网集群改造，包括 48 口万兆以太网板卡 2 块、48 口混合以太网板卡 8 块、万兆 40km 光模块 12 个、万兆 10km 光模块 10 个、单模尾纤 88 根、集群线缆 128 根及硬件集成 1 项。

3. 政务办公网汇聚环网建设，包括汇聚万兆交换机 16 台、万兆 40km 光模块 24 个、万兆 10km 光模块 12 个、单模尾纤 76 根、堆叠电缆 16 根及硬件集成 1 项。

4. 政务网可靠性提升改造，包括接入万兆交换机 12 台、万兆 10km 光模块 24 块、汇聚万兆交换机 5 台、接入万兆交换机 6 台、单片微型计算机 1 台、SMC 平台 1 台、解码器 1 台、万兆 40km 光模块 20 个、万兆 10km 光模块 21 个、千兆 40km 光模块 40 个、千兆 10km 光模块 20 个、单模尾纤 400 根、光收发器 20 个及硬件集成 1 项。

2.1.2 安装调试：本项目中所有的软件系统和硬件设备等实施内容。

2.1.3 维护培训：本项目中所有的软件系统和硬件设备等实施内容。

2.2 实施地点和相关人员

2.2.1 本项目实施地点为：深圳市光明区。

2.2.2 本项目成立由甲、乙、丙三方指派的代表组成的项目组，明确成员名单及联系方式（见附件二）。在本项目实施过程中，如任何一方的项目成员发生变更，应以书面形式将变更情况告知另两方；丙方若要变更项目实施人员，须得到甲方和乙方书面同意，未经甲乙双方均书面同意、擅自变更造成的损失由丙方负责全额赔偿。

第三条 合同金额

本合同总金额为人民币【20720533.42】元（大写：人民币【贰仟零柒拾贰万零伍佰叁拾叁元肆角贰分】），价格明细详见下表及附件【一】。

品名	金额 (人民币元)	备注
政务网设备购置及系统集成	5054771.78	适用税率见合同附件一、采购清单
政务网接入层传输网络扩容工程	13120472.38	适用税率见合同附件一、采购清单
管道租赁	2545289.26	适用税率见合同附件一、采购清单
合同总价	小写：人民币【20720533.42】元 大写：人民币【贰仟零柒拾贰万零伍佰叁拾叁元肆角贰分】	

此金额包括所有所需缴付的国家及地方一切税项以及所有与本合同相关的费用，合同的最终结算金额以甲方向乙方和丙方出具的第三方决算审核报告为准，如最终审核金额小于本项目已付款项，丙方应在收到本项目审核报告后【30】个自然日内将甲方多付的款项退回给甲方，甲方配合丙方开具增值税红字发票的

签字页，此页无正文

《“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升（二期）项目建设合同》之签字页

甲方（盖章）：深圳市光明区政务服务数据管理局

法定代表人或授权代表签字：

签字日期：2021年6月4日



乙方（盖章）：华海智汇技术有限公司

法定代表人或授权代表签字：

签字日期：2021年6月4日



丙方（盖章）：深圳市电信工程有限公司

法定代表人或授权代表签字：

签字日期：2021年6月4日



表 A-23 终验报告

项目名称	“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升（二期）项目
建设单位	深圳市光明区政务服务数据管理局
监理单位	广州市汇源通信建设监理有限公司
设计单位	广州杰赛科技股份有限公司
总承包单位	华海智汇技术有限公司
实施单位	深圳市电信工程有限公司
项目验收阶段	项目终验
<p>建设项目总体内容及完成情况：</p> <p>一、建设项目总体内容</p> <p>（一）政务网接入层传输网络扩容工程</p> <p>包括敷设光缆 260923m、塑料管道铺设 9376m、拆除混凝土路面 651.6 m²、拆除大理石路面 300 m²、开破沥青路面 648.4 m²、恢复混凝土路面 651.6 m²、敷设大理石路面 300 m²、恢复沥青路面 648.4 m²、布放尾纤 558 根、光纤连接 6360 芯、光纤测试 6360 链路、光缆接续 57 个、光缆中继段测试 168 中继段、号码标志牌安装 4297 块。</p> <p>（二）政务网设备购置及系统集成</p> <p>1. 政务网接入层网络设备，包括光收发器 151 个、网络机柜 74 个、光纤配线架 9 架、法兰盘 61 盘、12 芯光纤盒 122 个、24 芯光纤盒 5 个、48 口混合以太网板卡 1 块、48 口千兆以太网板卡 1 块、万兆 10km 光模块 4 个、千兆 40km 光模块 10 个、千兆 10km 光模块 143 个及硬件集成 1 项。</p> <p>2. 政务公共网骨干万兆环网集群改造，包括 48 口万兆以太网板卡 2 块、48 口混合以太网板卡 8 块、万兆 40km 光模块 12 个、万兆 10km 光模块 10 个、单模尾纤 88 根、集群线缆 128 根及硬件集成 1 项。</p> <p>3. 政务办公网汇聚环网建设，包括汇聚万兆交换机 16 台、万兆 40km 光模块 24 个、万兆 10km 光模块 12 个、单模尾纤 76 根、堆叠电缆 16 根及硬件集成 1 项。</p> <p>4. 政务网可靠性提升改造，包括接入万兆交换机 12 台、万兆 10km 光模块 24 块、汇聚万兆交换机 5 台、接入万兆交换机 6 台、单片微型计算机 1 台、SMC 平台 1 台、解码器 1 台、万兆 40km 光模块 20 个、万兆 10km 光模块 21 个、千兆 40km 光模块 40 个、千兆 10km 光模块 20 个、单模尾纤 400 根、光收发器 20 个及硬件集成 1 项。</p> <p>二、完成情况</p> <p>（一）政务网接入层传输网络扩容工程</p> <p>包括敷设光缆 265662m、塑料管道铺设 9454m、拆除混凝土路面 661.6 m²、拆除大理石路面 308.8 m²、开破沥青路面 648.4 m²、恢复混凝土路面 661.6 m²、敷设大理石路面 308.8 m²、恢复沥青路面 648.4 m²、打洞（孔）2 个、铺设草皮 0.4 m²、布放尾纤 558 根、光</p>	

纤连接 6288 芯、光纤测试 6284 链路、光缆接续 57 个、光缆中继段测试 164 中继段、号码标志牌安装 4237 块。

(二) 政务网设备购置及系统集成

1. 政务网接入层网络设备, 包括光收发器 151 个、网络机柜 68 个、光纤配线架 6 架、法兰盘 61 盘、12 芯光纤盒 110 个、24 芯光纤盒 5 个、48 芯光纤盒 6 个、72 芯光纤盒 9 个、48 口混合以太网板卡 1 块、48 口千兆以太网板卡 1 块、万兆 10km 光模块 4 个、千兆 40km 光模块 10 个、千兆 10km 光模块 143 个及硬件集成 1 项。

2. 政务公共网骨干万兆环网集群改造, 包括 48 口万兆以太网板卡 2 块、48 口混合以太网板卡 8 块、万兆 40km 光模块 12 个、万兆 10km 光模块 10 个、单模尾纤 88 根、集群线缆 128 根及硬件集成 1 项。

3. 政务办公网汇聚环网建设, 包括汇聚万兆交换机 16 台、万兆 40km 光模块 24 个、万兆 10km 光模块 12 个、单模尾纤 76 根、堆叠电缆 16 根及硬件集成 1 项。

4. 政务网可靠性提升改造, 包括接入万兆交换机 12 台、万兆 10km 光模块 24 块、汇聚万兆交换机 5 台、接入万兆交换机 6 台、单片微型计算机 (MCU) 1 台、SMC 平台 1 台、解码器 1 台、万兆 40km 光模块 20 个、万兆 10km 光模块 21 个、千兆 40km 光模块 40 个、千兆 10km 光模块 20 个、单模尾纤 400 根、光收发器 20 个及硬件集成 1 项。

三、变更内容

4 个接入点核减、15 段光缆路由变更、13 个机房设备变更。

验收形式、内容、人员:

1) 验收形式: 项目建设单位、总承包单位、实施单位、设计单位和监理单位人员现场验收

2) 验收内容:

a) 用户使用情况 (附件一: 用户使用意见表)

b) 资料验收 (附件二: 资料清单)

验收结论:

项目验收档案资料齐全, 项目已完成建设内容, 项目通过了初步验收, 项目试运行正常稳定, 项目符合竣工验收要求, 与会人员一致同意通过项目终验。

验收人员: 项目建设单位代表: 黄健

总承包单位代表: 杨磊

实施单位代表: 江平

设计单位代表: 杨昌州

监理单位代表: 周高翔

初步验收及试运行情况:

“智慧光明”信息化建设项目之政务网提升(二期)项目于2021年10月25日通过初步验收,自2021年10月26日至2021年12月25日进行试运行,在过去2个月的试运行,试运行正常稳定,满足合同的要求。

实施单位审查意见:

已完成建设内容,符合验收要求。

实施单位(章)

项目经理: 13

日期: 2022.3.15

总承包单位审查意见:

符合合同的要求,同意竣工验收

总承包单位(章)

项目经理: 刘建民

日期: 2022.3.15

设计单位审查意见:

同意验收

设计单位(章)

项目经理: 林

日期: 2022.3.15

监理单位审查意见:

同意竣工验收。

监理单位(章)

总监理工程师: 张恒

日期: 2022.3.15

(3) 质量负责人-周志华



证书编码: 0442310700013000006

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 周志华

身份证号: 429004197605063674

岗位名称: 装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 安全负责人-沙君俊



762



粤初职证字第 1600006000291 号

沙君俊 于 2016
年 08 月，经 广东省人才服
务局
考核认定，
具备 电子技术助理工程师
资格。特发此证



发证机关：

2016 年 10 月 18 日

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2016)0015890

姓 名:沙君俊

性 别:男

出 生 年 月:1990年03月09日

企 业 名 称:深圳市电信工程有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2016年12月19日

有 效 期:2023年01月28日 至 2025年12月18日



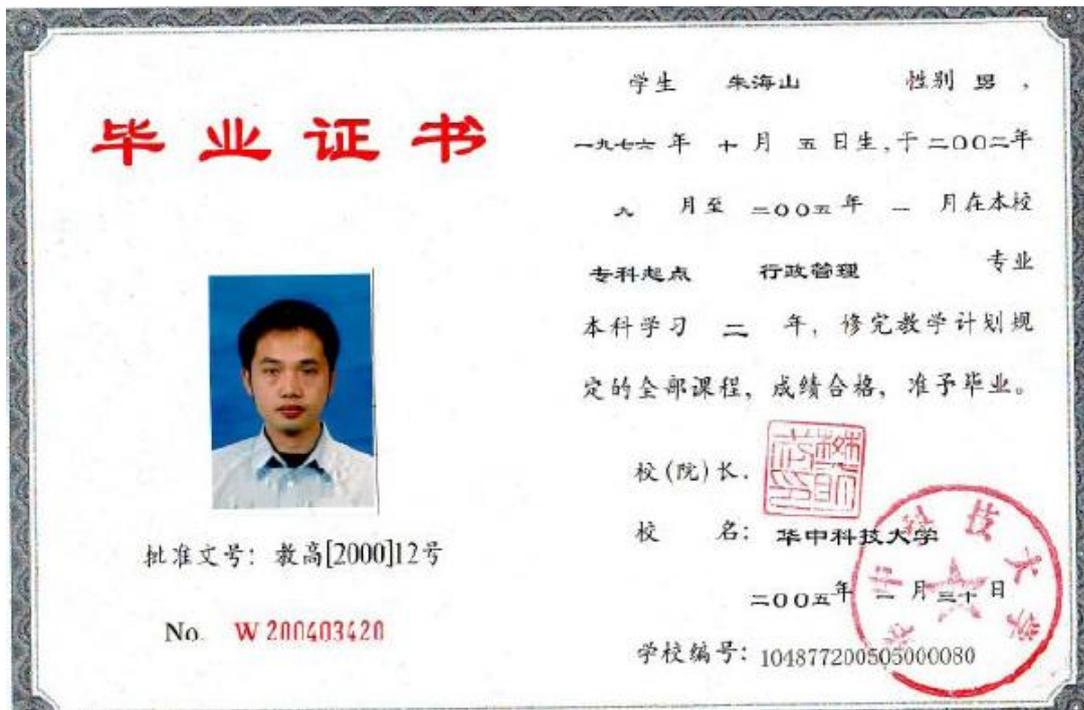
发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年03月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(5) 安全员-朱海山





粤中取证字第 1703003002412 号

朱海山 于二〇一六 年
十二月，经 深圳市电子信
息专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 通信技术
工程师
资格。特发此证



深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一七 年 四 月 二十五 日

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2014)0011925

姓 名:朱海山
性 别:男
出 生 年 月:1976年10月05日
企 业 名 称:深圳市电信工程有限公司
职 务:专职安全生产管理人员
初次领证日期:2014年08月22日
有 效 期:2023年06月06日 至 2026年08月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月06日



(6) 安全员-朱文超





建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2014)0011917

姓 名:朱文超
性 别:男
出 生 年 月:1981年02月26日
企 业 名 称:深圳市电信工程有限公司
职 务:专职安全生产管理人员
初次领证日期:2014年08月22日
有 效 期:2023年06月26日 至 2026年08月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(7) 安全员-奚俊健



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



粤初职证字第 1401005510335号
公民身份号码: 445224198809030437



1401005510335

6
奚俊健 于 二〇一四
年 一 月, 经 中国南方人
才市场管理委员会办公室

考核认定,
具备 通信技术助理工程师

资格。特发此证

发证机关



二〇一四年 一 月 八 日

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2017)0004901

姓 名: 奚俊健

性 别: 男

出生年月: 1988年09月03日

企业名称: 深圳市电信工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2017年04月17日

有效 期: 2023年04月06日 至 2026年06月20日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年04月06日



(8) 劳资专管员-卢洁玲



证书编码: 0442311300013000007

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 卢洁玲

身份证号: 445122198107015429

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(9) 项目副经理-余启文



广东省职称证书

姓名：余启文
身份证号：440781197803101930



职称名称：高级工程师
专业：信息通信网络工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年06月25日
评审组织：广东省信息通信工程技术人才高级职称评审委员会

证书编号：2200101149503
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2022年08月25日



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

(10) 生产经理 张小锋



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



照片



粤中取证字第 1703003001266 号

张小锋 于二〇一六年
十二月，经 深圳市电子信
息专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 通信技术
工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位：

二〇一七年四月二十五日

中华人民共和国



通信工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓名: 张小锋

性别: 男

身份证号: 441621198309105139

证书编号: 工信粤建安B(2018)00820

企业名称: 深圳市电信工程有限公司

职务: 项目经理

技术职称: 通信中级职称 (或同等专业水平)

有效期至: 2024-11-29

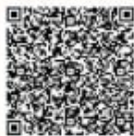


本电子证书由 **广东省通信管理局** 核发。本证书表明持证人通过通信工程施工企业项目负责人安全生产考核, 考核合格。

考核机关:

初次发证日期: 2018-12-01

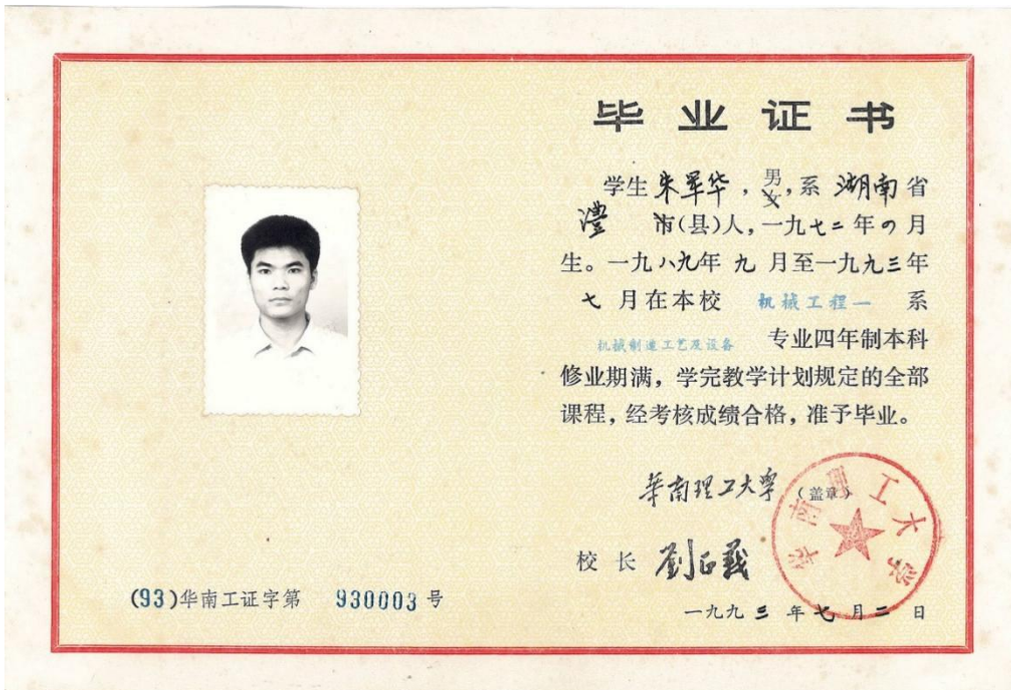
末次变更时间及内容:



txjs.miit.gov.cn

中华人民共和国工业和信息化部制

(11) 深化设计工程师 朱军华





(12) 进度计划工程师 王正林



广东省职称证书

姓名：王正林

身份证号：430321198104074552



职称名称：高级工程师

专业：信息通信网络工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月08日

评审组织：广东省信息通信工程技术人才高级职称评审委员会

证书编号：2300101186846

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年05月26日



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

(13) 专业技术负责人 邱文锋



广东省职称证书

姓名：邱文锋

身份证号：440307197909160079



职称名称：高级工程师

专业：信息通信网络工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月08日

评审组织：广东省信息通信工程技术人才高级职称评审委员会

证书编号：2300101186941

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年05月26日



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

(14) 装修专业工程师 胡成旭



广东省职称证书

姓名：胡成旭
身份证号：440105198002030031



职称名称：高级工程师
专业：信息通信网络工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年06月25日
评审组织：广东省信息通信工程技术人才高级职称评审委员会

证书编号：2200101149477
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2022年08月25日



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

(15) 弱电专业工程师 王东





(加盖审批部门钢印有效)

姓名 王东

Name

性别 男

Sex

身份证号码 220104197212162671

ID Card No.

证书编号 2021006A627

Certificate No.

专业名称 通信工程

Profession

资格名称 正高级工程师

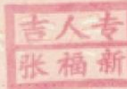
Post

授予时间 2021年1月1日

Date of Issue

审核人章

Verifies the person seal



发证机关
Issued by

(16) 智能化专业工程师 李飞平





李飞平 于二〇〇八年
一月，经广东省电子工程
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备电子技术高级工程师
资格。特发此证



粤高职证字第 0300161107660 号



发证机关：广东省人事厅
二〇〇八年四月二十四日



(17) 系统集成专业工程师 韩专





计算机技术与软件专业技术资格

Qualification of Computer and Software Professional

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、工业和信息化部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得计算机技术与软件专业技术资格。



姓 名: 韩专
 证件号码: 620102196803075358
 性 别: 男
 出生年月: 1968年03月
 级 别: 高级
 专 业: 信息系统项目管理师
 批准日期: 2019年05月25日
 管 理 号: 31420190544020107476



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
工业和信息化部



(18) 网络工程师 李建兴



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

广东省职称证书

姓 名：李建兴

身份证号：431024198701213614



职称名称：高级工程师

专 业：信息通信网络工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月25日

评审组织：广东省信息通信工程技术人才高级职称评审委员会

证书编号：2200101149521

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年08月25日



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

(19) 造价工程师 贺江华



中华人民共和国
一级造价工程师

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration



姓名: 贺江华
身份证号码: 430225198711036013
性别: 男
专业: 安装工程
聘用单位: 深圳市电信工程有限公司

证书编号: 建[造]14234400023649

初始注册日期: 2023 年 07 月 17 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 07 月 17 日



(20) 质量员 李胜



证书编码: 0442310800013000015

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 李胜

身份证号: 440921198603101214

岗位名称: 设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(21) 施工员 王冬松





王冬松 于 二零一零
 年 十二月，经 广东省通信
 产业服务有限公司初级评审认
 定委员会 考核认定，
 具备 计算机助理工程师
 资格。特发此证



粤初职证字第 1000100020912 号

发证机关：
 二零一零 年 九 月 二 日



证书编码: 0442310300013000012

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 王冬松

身份证号: 440301198003295117

岗位名称: 设备安装施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王冬松

社保电脑号：610290959

身份证号码：440301198003295117

页码：1

参保单位名称：深圳市电信工程有限公司

单位编号：60000129

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	02	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	03	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	04	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	05	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	26.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	26.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	26.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	26.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	26.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	26.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	26.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	26.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	26.4	5000	40.0	10.0
2024	02	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	26.4	5000	40.0	10.0
2024	03	60000129	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	33.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60000129	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	33.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60000129	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	33.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60000129	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	33.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60000129	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	35.0	5000	40.0	0.0
2024	08	60000129	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	35.0	5000	40.0	0.0
2024	09	60000129	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	35.0	5000	40.0	0.0
合计			16050.0	8400.0			8356.05	2932.92			608.28		366.84	358.24		174.96	



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（ 33915e5527a063ec ）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 60000129	单位名称 深圳市电信工程有限公司
------------------	---------------------



打印日期：2024年9月30日

(22) 材料员 谢彦苏



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



谢彦苏 于二〇一三
年 四 月，经 中国南方人
才市场管理委员会办公室

考核认定，
具备 通信技术助理工程师

资格。特发此证

发证机关

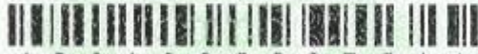


二〇一三 年 四 月 十 一 日



粤初职证字第 1301005507511 号

公民身份号码: 441721198608091019



1 3 0 1 0 0 5 5 0 7 5 1 1

证书编码: 0442311100013000018

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 谢彦苏

身份证号: 441721198608091019

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢彦苏

社保电脑号：622765498

身份证号码：441721198608091019

页码：1

参保单位名称：深圳市电信工程有限公司

单位编号：60000129

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	10.75	2360	16.52	7.08
2023	02	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	10.75	2360	16.52	7.08
2023	03	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	10.75	2360	16.52	7.08
2023	04	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	10.75	2360	16.52	7.08
2023	05	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	31.68	2360	16.52	7.08
2023	06	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	31.68	2360	16.52	7.08
2023	07	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	31.68	2360	16.52	7.08
2023	08	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	31.68	2360	16.52	7.08
2023	09	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	31.68	2360	16.52	7.08
2023	10	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	31.68	2360	16.52	7.08
2023	11	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	31.68	2360	16.52	7.08
2023	12	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	31.68	2360	16.52	7.08
2024	01	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	31.68	6000	48.0	12.0
2024	02	60000129	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	31.68	6000	48.0	12.0
2024	03	60000129	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	60000129	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	60000129	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	60000129	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	07	60000129	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	08	60000129	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	09	60000129	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			19260.0	10080.0			8356.05	2932.92			653.28		680.2	630.24		192.96	



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（ 33915e55278f1704 ）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：60000129
 单位名称：深圳市电信工程有限公司



(23) 劳务员 罗媛



13800743

No.01-1302811439

272



粤初职证字第 1600006000295号

罗媛 于 2016
年 08 月, 经 广东省人才服
务局
考核认定,
具备 电子技术助理工程师
资格。特发此证



发证机关:

2016 年 10 月 18日

证书编码: 0442311300013000009

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 罗媛

身份证号: 430124199211298001

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(24) 资料员 陈仲凡



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

广东省职称证书

姓名：陈仲凡
身份证号：441423198901022377



职称名称：助理工程师
专业：电子技术
级别：助理级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年07月05日
评审组织：深圳市电子信息专业中级专业技术资格评审委员会（电子技术）

证书编号：2003006045553
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年10月15日



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

证书编码: 0442311400013000016

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 陈仲凡

身份证号: 441423198901022377

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



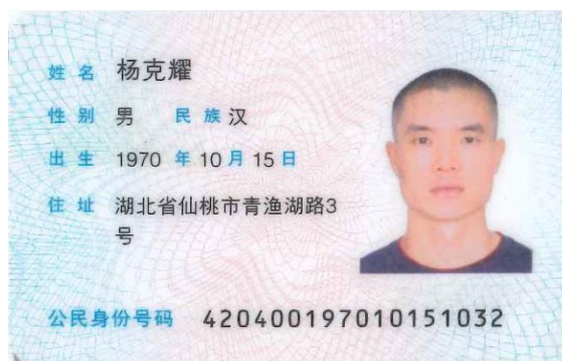
扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(25) 机械员 杨克耀





通信专业技术人员职业资格

Qualification of Telecommunication Professional

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、工业和信息化部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得通信专业技术人员职业资格。



姓 名: 杨克耀
 证件号码: 420400197010151032
 性 别: 男
 出生年月: 1970年10月
 级 别: 初级
 专 业: 初级专业
 批准日期: 2019年10月19日
 管 理 号: 31320191044001002217



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
工业和信息化部



证书编码: 0442311200013000011

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 杨克耀

身份证号: 420400197010151032

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(26) 标准员 钟作亮





计算机技术与软件专业技术资格

Qualification of Computer and Software Professional

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、工业和信息化部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得计算机技术与软件专业技术资格。



姓名：钟作亮
证件号码：441622198807090319
性别：男
出生年月：1988年07月
级别：中级
专业：网络工程师
批准日期：2022年11月05日
管理号：31420221142092401131



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
工业和信息化部



证书编码: 0442311500013000004

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 钟作亮

身份证号: 441622198807090319

岗位名称: 标准员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(27) 机电工程师 孙涛





成人高等教育 毕业证书



学生 孙涛 性别 男， 1990 年 11 月
22 日生，于 2019 年 3 月至 2021 年
6 月在本校 机械设计制造及其自动化 专业
业余 学习，学制 2.5 年，修完 专科起点本 科
培养方案规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



中国海洋大学

校长：

批准文号：(83)教成字002

证书编号：104235202105006719

发证日期：二〇二一年 六 月十六 日

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

山东省中级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓名：孙涛

性别：男

从事专业：机电工程

系列（专业）名称：工程技术

资格名称：工程师

评审时间：2021年11月09日

评审委员会：青岛西海岸新区工程技术职务资格中级
评审委员会

身份证号：230524199011222015

证书编号：鲁210231033301142

公布文号：青西新人社（2021）120号

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

在线验证码：FTLT92C9



核准公布部门（章）

公布时间：2021年11月18日



(28) 电气工程师 岳巍



本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号
NO: 工 20161774

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made

姓名 岳巍

性别 男

出生年月 1983年11月

专业名称 机电安装

资格名称 工程师



审批机关 成都市新津县职称改革
领导小组办公室

任职资格时间 2016年12月26日

批准时间 2016年12月30日

发证时间 2017年2月28日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：岳巍

社保电脑号：810558241

身份证号码：513722198311295412

页码：1

参保单位名称：深圳市电信工程有限公司

单位编号：60000129

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	4.23	2360	16.52	7.08
2023	02	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	4.23	2360	16.52	7.08
2023	03	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	4.23	2360	16.52	7.08
2023	04	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	4.23	2360	16.52	7.08
2023	05	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	06	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	07	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	08	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	09	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	10	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	11	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	12	60000129	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2024	01	60000129	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	12.46	2360	18.88	4.72
2024	02	60000129	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	12.46	2360	18.88	4.72
2024	03	60000129	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	60000129	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	60000129	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	60000129	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	60000129	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	60000129	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	60000129	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			8615.16	4802.16			1849.74	616.65			489.48				368.16		127.44

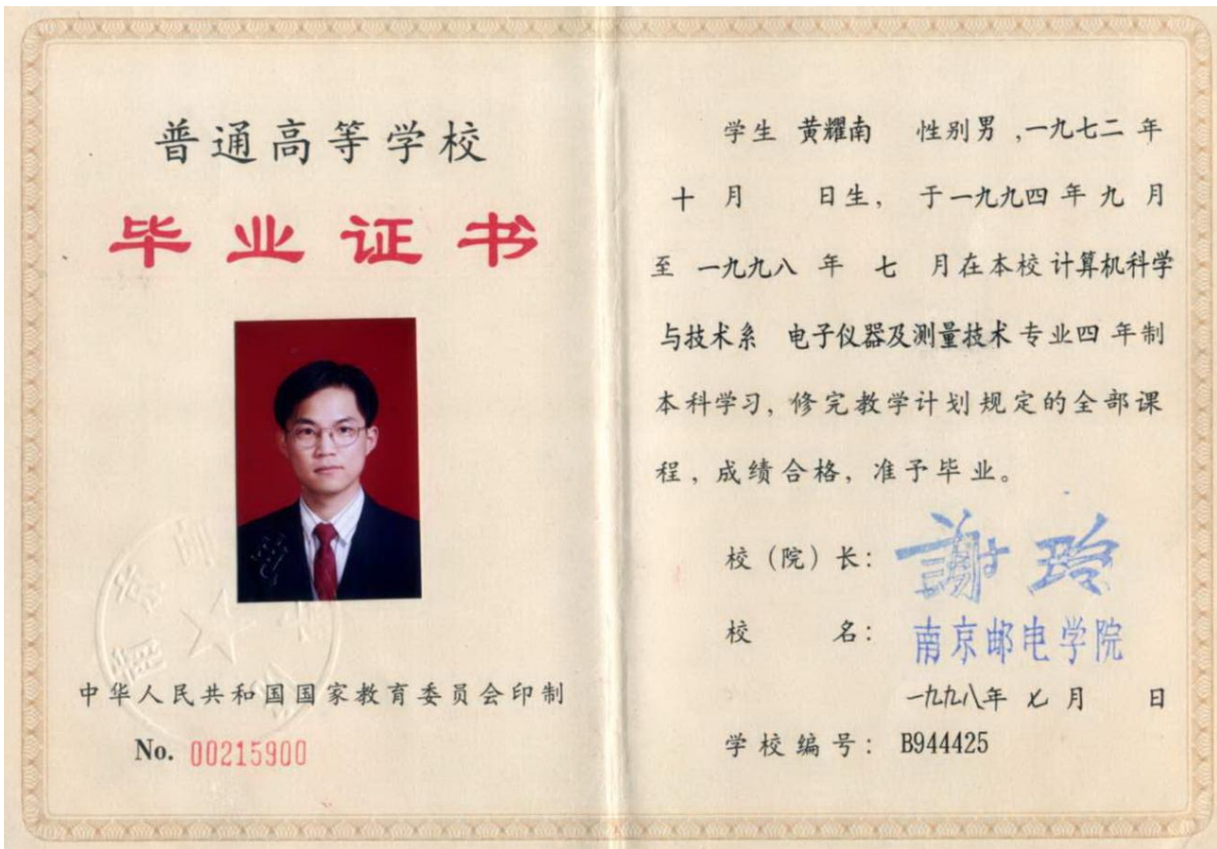
社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e5528034c7e ）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 60000129 单位名称 深圳市电信工程有限公司



(29) 测量工程师 黄耀南



黄耀南 同志
 经广东省实业集团公司
 工程技术人员任职资格
 评审委员会评审，确认
 你具备 工程师
 任职资格。

姓名 黄耀南
 性别 男
 出生年月 1972.10
 从事专业 通信工程
 工作单位 深圳市电信工程有限公司

任职资格时间 2003年11月
 编号 8713 粤 2003 0003
 (盖章)
 2004年5月18日



五、企业信用情况

“信用中国”

欢迎来到信用中国 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

搜索

首页信用动态政策法规信息公示信用服务信用研究诚信文化

信用承诺信易+联合奖惩个人信用行业信用城市信用网站导航

深圳市电信工程有限公司

存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91440300192173984Y

重要提示:

- 如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信用信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- “信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉下载信用信息报告

基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	詹晓林	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1988-01-28	住所	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

26

行政管理

6

诚实守信

0

严重失信

0

经营异常

13

信用承诺

0

信用评价

0

司法判决

0

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

严重失信主体名单查询

深圳市电信工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

行政管理信息查询

行政许可

行政处罚

深圳市电信工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索数据



©版权所有：信用中国 | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图

主办单位：国家公共信用信息中心 指导单位：国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持：国家信息中心 中冠网

网站标识码：bm04000009 京ICP备05052393号-5 京公网安备 11010202007696号



您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 经营异常名录信息查询

经营异常名录信息查询

深圳市电信工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据

“国家企业信用信息公示系统”



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



深圳市电信工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192173984Y
注册号:
法定代表人: 詹晓林
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1988年01月28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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



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



深圳市电信工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192173984Y
注册号:
法定代表人: 詹晓林
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1988年01月28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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



深圳市电信工程有限公司 存续 (在營、開業、在冊)

统一社会信用代码: 91440300192173984Y

注册号:

法定代表人: 詹晓林

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1988年01月28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

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

· 上一页 ·

下一页 ·

末页

“全国建筑市场监管公共服务平台”



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

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市电信工程有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格
注册人员
工程项目
业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

失信记录编号	失信联合惩戒记录主体	法人姓名	列入名单事由	认定部门	列入日期
--------	------------	------	--------	------	------





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

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市电信工程有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格
注册人员
工程项目
业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
------------	---------	------	----------



暂无数据

259



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

诚信记录主体及编号

决定内容

实施部门

决定日期与有效期

操作



暂无数据

广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。



Search bar with two input fields: '深圳市电信工程有限公司' and '91440300192173984Y'. A '搜索' (Search) button is on the right.

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
------	------	------	------



深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

[返回主题](#)

红色警示

企业名称: 深圳市电信工程有限公司

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

深圳市电信工程有限公司

查询

异议申请 查看事项目录 数据下载: 行政处罚基本信息.xls

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

广东省行政执法信息公开平台

数据采集系统入口 >

行政执法事后公开 > 执法结果

广东省 深圳市 罗湖区 选择镇街

- 深圳市罗湖区发展和改革委员会
- 深圳市罗湖区司法局
- 深圳市罗湖区教育局
- 深圳市罗湖区工业和信息化局
- 深圳市罗湖区民政局
- 深圳市罗湖区财政局
- 深圳市罗湖区人力资源和社会保障局
- 深圳市罗湖区住房和建设局
- 深圳市罗湖区水务局
- 深圳市罗湖区文化广电旅游...
- 深圳市罗湖区卫生健康局
- 深圳市罗湖区应急管理局
- 深圳市罗湖区统计局
- 深圳市罗湖区城市管理和综...
- 深圳市罗湖区事业单位登记...
- 深圳市罗湖区档案局
- 深圳市罗湖区民族宗教事务局
- 深圳市罗湖区保密局
- 深圳市罗湖区城市更新和土...
- 深圳市罗湖区退役军人事务局
- 深圳市罗湖区规划土地监察局
- 深圳市公安局罗湖分局

全部收起 ^

行政许可

行政处罚

行政强制

行政征收

行政征用

行政检查

深圳市电信工程有限公司

搜索

公示平台数据源

仅显示本级数据

决定书(通知书)文号

案件名称(事由)

公示日期

执法主体

操作



暂无数据

六、认证情况

质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

注册号: 02123Q11228R6M

兹证明

深圳市电信工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300192173984X

注册/办公地址: 中国·广东省·深圳市罗湖区洪湖一街 10 号大院 12 栋

质量管理体系符合标准

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

认证范围如下:

通信工程施工; 通信设备(或通信基站设备)维护服务; 建筑智能化工程专业承包; 计算机软件开发及信息系统集成

注: GB/T 50430-2017 仅适用于施工范围。

多现场组织认证概况见附件(1)

本证书有效期至 2026 年 8 月 30 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。

华夏认证中心有限公司

中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦

<http://www.ccci.com.cn>

总经理: 

颁证日期: 2023 年 8 月 29 日



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M

环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

注册号: 02123E10865R3M

兹证明

深圳市电信工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300192173984Y
注册/办公地址: 中国·广东省·深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

环境管理体系符合标准

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

认证范围如下:

通信工程施工, 通信设备(或通信基站设备)维护服务, 建筑智能化工程专业承包, 计算机软件开发及信息系统集成及相关管理活动

多现场组织认证概况见附件(1)

本证书有效期至2026年8月30日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。



华夏认证中心有限公司

中国北京市海淀区北四环中路211号太极大厦

<http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2023年8月29日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M

职业健康安全管理体系认证证书



职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02123S10853R6M

兹证明

深圳市电信工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300192173984Y
注册/办公地址: 中国·广东省·深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

认证范围如下:

通信工程施工, 通信设备(或通信基站设备)维护服务, 建筑智能化工程专业承包, 计算机软件开发及信息系统集成及相关管理活动

多现场组织认证概况见附件(1)

本证书有效期至2026年8月30日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。
在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。



华夏认证中心有限公司

中国北京市海淀区北四环中路211号太极大厦
<http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2023年8月29日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M

信息安全管理体系认证证书



信息安全管理体系认证证书

注册号：03501221S20579R0M

兹 证 明

深圳市电信工程有限公司

注册地址：深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

统一社会信用代码：91440300192173984Y

管理体系符合

GB/T 22080-2016 / ISO/IEC 27001: 2013 标准

该管理体系适用于

与信息系统集成；应用软件设计开发；资质范围内通信工程施工总承包，电子与智能化工程专业承包，安全技术防范系统施工、维护相关的信息安全管理活动，《适用性声明》（版本号：A/0）（边界：广东省深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋）***

颁证日期：2022年7月18日

有效期最长可至：2025年7月17日^注

签发人：*王启林*

兴原认证中心有限公司
证书专用章

（北京市海淀区上地二街9号嘉华大厦C座7层）

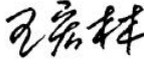


中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M

注：在证书有效期内，获证组织须按规定接受年度监督审核，保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）和兴原认证中心有限公司官方网站（www.xqcc.com.cn）上查询。



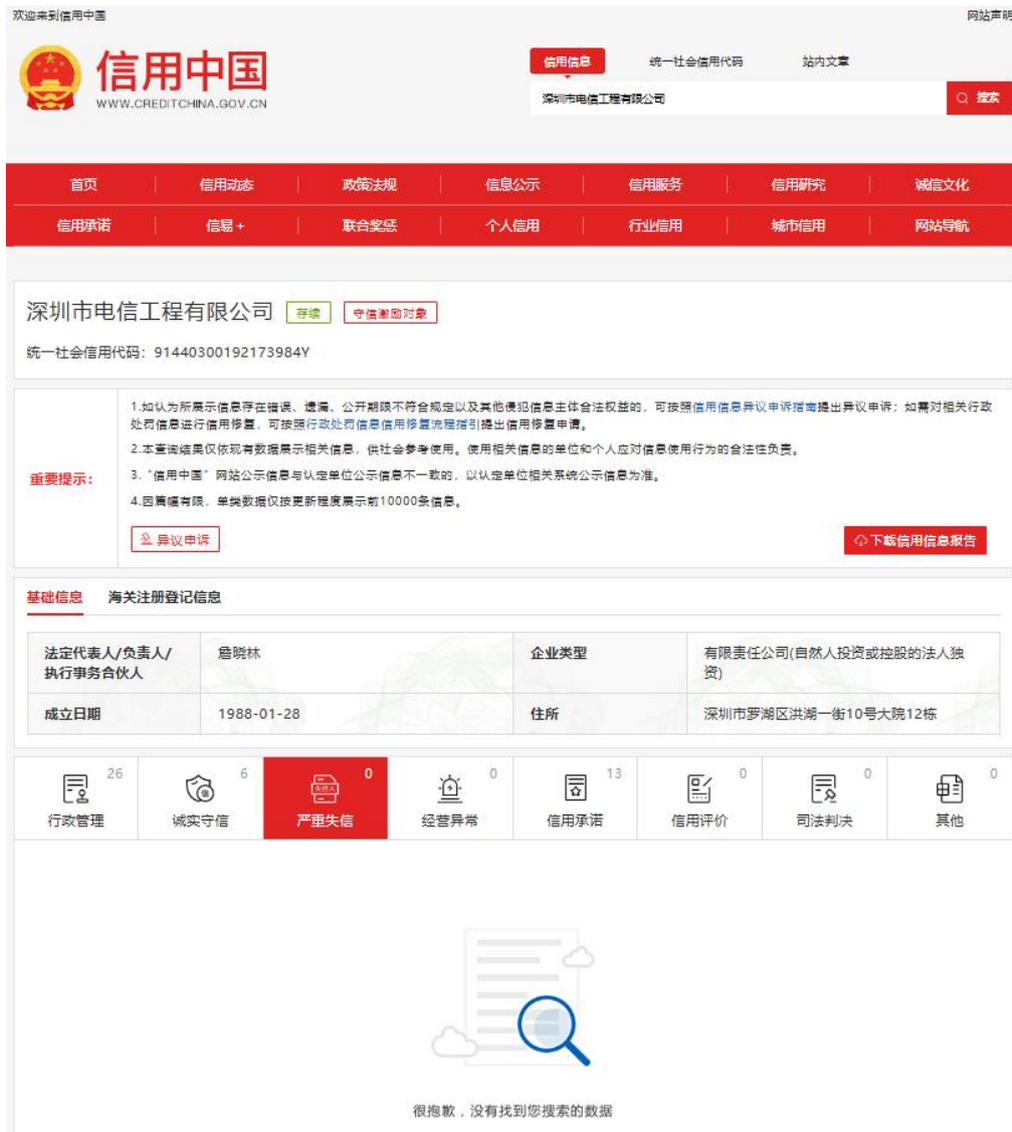
信息技术服务管理体系认证证书

	
<h2>信息技术服务管理体系认证证书</h2>	
注册号：03520221TSM347ROCMN	
兹 证 明	
深圳市电信工程有限公司	
注册地址：深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋	
统一社会信用代码：91440300192173984Y	
管理体系符合	
ISO/IEC 20000-1:2018 标准	
该管理体系适用于	
向外部客户提供应用软件开发，信息系统软硬件运行维护，安全技术防范系统软硬件运行维护相关的信息技术服务管理活动（涉及场所：广东省深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋）***	
颁证日期：2022年7月18日	
有效期最长可至：2025年7月17日 ^注	
签 发 人： 	
 兴原认证中心有限公司 <small>（北京市海淀区三里河9号嘉华大厦C座7层）</small>	 中国认可 管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C035-M
<small>注：在证书有效期内，获证组织须按规定接受年度监督审核，保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）和兴原认证中心有限公司官方网站（www.xqcc.com.cn）上查询。</small>	
	

七、企业安全生产记录

查询“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网，近一年不存在因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被住建、交通或者财政部门给予红色警示且在警示期内或行政处罚。

“信用中国”



欢迎来到信用中国 网站声明

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

深圳市电信工程有限公司 搜索

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信息+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

深圳市电信工程有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91440300192173984Y

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如属对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#) [下载信用信息报告](#)

基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	詹晓林	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1988-01-28	住所	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋

行政管理 26 诚实守信 6 严重失信 0 经营异常 0 信用承诺 13 信用评价 0 司法判决 0 其他 0

很抱歉,没有找到您搜索的数据



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

严重失信主体名单查询

深圳市电信工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

行政管理信息查询

行政许可

行政处罚

深圳市电信工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索数据



©版权所有：信用中国 | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图

主办单位：国家公共信用信息中心 指导单位：国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持：国家信息中心 中冠网

网站标识码：bm04000009 京ICP备05052393号-5 京公网安备 11010202007696号



您所在的位置: [首页](#) > [信用服务](#) > [经营异常名录信息查询](#)

经营异常名录信息查询

深圳市电信工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据

“国家企业信用信息公示系统”



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

深圳市电信工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192173984Y

注册号:

法定代表人: 詹晓林

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1988年01月28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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

深圳市电信工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192173984Y

注册号:

法定代表人: 詹晓林

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1988年01月28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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



深圳市电信工程有限公司 存续 (在營、開業、在冊)

统一社会信用代码: 91440300192173984Y

注册号:

法定代表人: 詹晓林

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1988年01月28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

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

· 上一页 ·

下一页 ·

末页

“全国建筑市场监管公共服务平台”



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

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格
注册人员
工程项目
业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

失信记录编号	失信联合惩戒记录主体	法人姓名	列入名单事由	认定部门	列入日期
--------	------------	------	--------	------	------





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

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格
注册人员
工程项目
业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
------------	---------	------	----------

暂无数据

273



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市电信工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192173984Y	企业法定代表人	詹晓林
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区洪湖一街10号大院12栋		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

诚信记录主体及编号

决定内容

实施部门

决定日期与有效期

操作



暂无数据

广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网

广东省建设行业
数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

- 企业不良行为
- 企业欠薪投诉
- 人员不良行为
- 企业黑名单
- 人员黑名单

深圳市电信工程有限公司 91440300192173984Y 搜索

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
------	------	------	------



暂无数据

深圳市住房和建设局

- 首页
- 信息公开
- 政务服务
- 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

返回主题

红色警示

企业名称： 深圳市电信工程有限公司 查询

导出xls 导出json 导出xml

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

深圳市住房和建设局

- 首页
- 信息公开
- 政务服务
- 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

- 行政处罚
- 行政许可
- 行政处罚信用修复流程

深圳市电信工程有限公司 查询

异议申请 查看事项目录 数据下载：行政处罚基本信息.xls

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

行政执法事后公开 > 执法结果

广东省 深圳市 > 罗湖区 > 选择镇街 >

- | | | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------|
| 深圳市罗湖区发展和改革委员会 | 深圳市罗湖区司法局 | 深圳市罗湖区教育局 | 深圳市罗湖区工业和信息化局 | 深圳市罗湖区民政局 | 深圳市罗湖区财政局 |
| 深圳市罗湖区人力资源和社会保障局 | 深圳市罗湖区住房和建设局 | 深圳市罗湖区水务局 | 深圳市罗湖区文化广电旅游... | 深圳市罗湖区卫生健康局 | 深圳市罗湖区应急管理局 |
| 深圳市罗湖区统计局 | 深圳市罗湖区城市管理和综... | 深圳市罗湖区事业单位登记... | 深圳市罗湖区档案局 | 深圳市罗湖区民族宗教事务局 | 深圳市罗湖区保密局 |
| 深圳市罗湖区城市更新和土... | 深圳市罗湖区退役军人事务局 | 深圳市罗湖区规划土地监察局 | 深圳市公安局罗湖分局 | | |

[全部收起 ^](#)

行政许可 **行政处罚** 行政强制 行政征收 行政征用 行政检查

深圳市电信工程有限公司 [搜索](#)

公示平台数据源

仅显示本级数据

决定书(通知书)文号

案件名称(事由)

公示日期

执法主体

操作



暂无数据