

建湖朦胧宝塔安全防范系统采购项目

(JSZC-320925-SQGC-G2025-0062)

合 同 书

二〇二六年一月



建湖滕胧宝塔安全防范系统采购项目

(JSZC-320925-SQGC-G2025-0062)

合同书

采购人（全称）：建湖县文化馆（以下简称甲方）

地址：建湖县湖中南路文化艺术中心D区

统一社会信用代码：123209254684887505

中标人（全称）：江苏北天科技有限公司（以下简称乙方）

地址：南京市高淳经济开发区花山路17号1幢1211室

统一社会信用代码：913201187971006650

开户行：中信银行股份有限公司南京城北支行

账号：8110501050702931929

依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就建湖滕胧宝塔安全防范系统采购项目相关事项协商一致，达成如下合同条款：

一、合同标的

1. 中标价即为合同价。

序号	名称	技术要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）	选用品牌及型号
一、综合布线系统							
1	3*4mm ² 室外防水电源线	详见技术参数要求及相关说明	m	300	15.6	4680	天诚、FS-RVV-3*4
2	单模，8芯室外光纤	详见技术参数要求及相关说明	m	865.23	3	2595.69	天诚、GYXTW-8B1
3	单模，8口光纤接线盒	详见技术参数要求及相关说明	只	14	200	2800	国产优质、LC-8
4	单模，48口机架式光纤接线盒	详见技术参数要求及相关说明	套	2	475	950	国产优质、标配
5	单模光纤跳纤	详见技术参数要求及相关说明	根	20	30	600	国产优质、FJ-LC-LC-B1-3M
6	24口网络配线架	详见技术参数要求及相关说明	套	2	50	100	国产优质、标配
7	理线架	详见技术参数要求及相关说明	套	4	50	200	国产优质、标配

8	电源控制模块	详见技术参数要求及相关说明	套	4	600	2400	国产优质、定制
9	LIU 光纤配线架	详见技术参数要求及相关说明	套	1	200	200	国产优质、标配
10	6类非屏蔽跳线 3米	详见技术参数要求及相关说明	根	30	10	300	国产优质、3M
11	PE管 ϕ 50	详见技术参数要求及相关说明	m	200	6	1200	国产优质、 ϕ 50
12	桥架200mm*100mm	详见技术参数要求及相关说明	m	20	22	440	国产优质、200mm*100mm
13	ZR-RVV-6*1.0mm ² 信号线	详见技术参数要求及相关说明	m	480	7.5	3600	天诚、ZR-RVV-6*1.0mm ²
14	ZR-RVV-4*1.0mm ² 信号线	详见技术参数要求及相关说明	m	160	5.2	832	天诚、ZR-RVV-4*1.0mm ²
15	ZR-RVV-2*1.0mm ² 信号线	详见技术参数要求及相关说明	m	240	2.8	672	天诚、ZR-RVV-2*1.0mm ²
16	ZR-RVVP-5*1.0mm ² 信号线	详见技术参数要求及相关说明	m	80	7.8	624	天诚、ZR-RVVP-5*1.0mm
17	六类非屏蔽网线 (阻燃)	详见技术参数要求及相关说明	m	240	2.6	624	天诚、UTP-13-6-4P
18	#25JDG线管	详见技术参数要求及相关说明	m	100	3.6	360	国产优质、#25
19	#25金属软管	详见技术参数要求及相关说明	m	50	2.6	130	国产优质、#25
20	管井开挖	详见技术参数要求及相关说明	m	150	235	35250	根据现场情况定制
21	手孔井	详见技术参数要求及相关说明	个	10	200	2000	国产优质、标配
二、入侵和紧急报警系统							
22	网络型报警控制主机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	6500	6500	大华、DH-ARC9016C-V3
23	报警主机备用蓄电池	详见技术参数要求及相关说明	块	1	185	185	大华、DH-BR12V7A
24	报警编程键盘	详见技术参数要求及相关说明	套	1	950	950	大华、DH-ARK50C

		明					
25	通信模块	详见技术参数要求及相关说明	个	1	200	200	大华、ARA58-F-CH
26	防区模块	详见技术参数要求及相关说明	台	4	1272	5088	大华、DH-ARM808
27	总线驱动模块	详见技术参数要求及相关说明	个	1	100	100	大华、模块授权
28	数据集成模块	详见技术参数要求及相关说明	个	1	100	100	大华、模块授权
29	IP 网络通讯模块	详见技术参数要求及相关说明	个	4	1500	6000	大华、DH-ARM982- P
30	网络集成	详见技术参数要求及相关说明	套	1	500	500	定制开发
31	安防报警管理	详见技术参数要求及相关说明	套	1	5000	5000	大华、模块授权
32	跟踪报警	详见技术参数要求及相关说明	套	1	500	500	定制开发
33	声光一体化报警器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	125	125	大华、DH-ARA11
34	微波探测器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	350	350	大华、DH-ARD2235
35	红外电子光栅探测器	详见技术参数要求及相关说明	套	8	650	5200	大华、DH-ARD682- 100
36	紧急报警按钮	详见技术参数要求及相关说明	只	1	85	85	大华、DH-ARD811
37	设备接线箱	详见技术参数要求及相关说明	台	4	450	1800	国产优质、300*400*200 (mm)
38	开关电源	详见技术参数要求及相关说明	只	2	165	330	明纬、LRS-150-12
39	红外电子光栅探测器支架	详见技术参数要求及相关说明	对	8	50	400	国产优质、定制
40	设备箱防拆开关	详见技术参数要求及相关说明	只	4	50	200	豪恩、HO-03F

三、视频监控、辅助照明系统

41	室外高速球型网络 高清摄像机	详见技术参数 要求及相关说 明	台	3	6200	18600	大华、DH-SD- 6 CABCDEF-XYZ-X Y
42	★★红外枪型网 络高清摄像机	详见技术参数 要求及相关说 明	台	6	1115	6690	大华、DH-IPC-H FW5XYZM3-ABSD
43	红外半球型网络高 清摄像机	详见技术参数 要求及相关说 明	台	3	1650	4950	大华、DH-IPC- HDBW54XYZR1Y- ABJ
44	星光级枪型网络高 清摄像机	详见技术参数 要求及相关说 明	台	4	3260	13040	大华、DH-IPC- MFW8XYZXSI-AB C
45	枪机镜头	详见技术参数 要求及相关说 明	只	10	20	200	大华、标配
46	枪机安装支架	详见技术参数 要求及相关说 明	个	10	50	500	国产优质、标配
47	枪机护罩	详见技术参数 要求及相关说 明	个	10	50	500	国产优质、标配
48	辅助照明白光灯	详见技术参数 要求及相关说 明	个	4	120	480	国产优质、标配
49	智能灯光联动器	详见技术参数 要求及相关说 明	套	4	120	480	国产优质、标配
50	补光联动控制系统	详见技术参数 要求及相关说 明	套	1	500	500	国产优质、定制
51	开关电源	详见技术参数 要求及相关说 明	只	8	165	1320	明纬、LRS-150- 12
52	网络接口模块	详见技术参数 要求及相关说 明	块	1	100	100	大华、标配
53	通用解码器	详见技术参数 要求及相关说 明	台	1	45000	45000	大华、DH-M70-4 U
54	32路网络录像机	详见技术参数 要求及相关说 明	台	1	6800	6800	大华、DH- NVR5 032-4KS3/I
55	8T 存储硬盘	详见技术参数 要求及相关说 明	块	12	2600	31200	大华、ST8000N M017B
56	核心交换机	详见技术参数 要求及相关说 明	台	1	16500	16500	华三、S5560X- 30C-EI
57	汇聚交换机	详见技术参数 要求及相关说 明	台	1	12500	12500	华三、S5560X- 30F-EI

58	48 口接入交换机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	3205	3205	华三、S5048PV5 - EI
59	24 口接入交换机	详见技术参数要求及相关说明	台	2	2426	4852	华三、S5024PV5 - EI
60	16 口接入交换机	详见技术参数要求及相关说明	台	4	1650	6600	华三、S5016PV5 -EI
61	8 口接入交换机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	1205	1205	华三、S1850V2-10P
62	光模块	详见技术参数要求及相关说明	只	8	525	4200	华三、SFP-GE-LX- SM1310-D
63	视频管理终端机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	8000	8000	戴尔、I5
64	设备安装箱	详见技术参数要求及相关说明	台	3	450	1350	国产优质、300*400*200 (mm)
65	汇聚中继设备箱	详见技术参数要求及相关说明	台	1	650	650	国产优质、400*500*300 (mm)

四、声音复核系统

66	声音复核探测器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	320	320	烽火、BM-K-5
67	音频处理器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	100	100	烽火、标配
68	专用电源	详见技术参数要求及相关说明	只	1	165	165	明纬、LRS-150-12
69	有源音箱	详见技术参数要求及相关说明	套	1	150	150	国产优质、标配

五、出入口控制系统

70	双门控制器	详见技术参数要求及相关说明	台	1	2270	2270	大华、DH- ASC4 202C-D
71	键盘+IC 卡门禁读卡器	详见技术参数要求及相关说明	只	2	1275	2550	大华、DH- ASR3 112K
72	无键盘 IC 读卡器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	1155	1155	大华、DH- ASR2 102A
73	出门开关	详见技术参数要求及相关说明	只	2	220	440	大华、DH-ASF90 0

74	门禁电气组	详见技术参数要求及相关说明	套	1	50	50	大华、标配
75	磁力锁	详见技术参数要求及相关说明	把	2	185	370	国产优质、标配
76	磁力锁支架	详见技术参数要求及相关说明	套	2	185	370	国产优质、标配
77	门磁	详见技术参数要求及相关说明	只	1	20	20	国产优质、标配
78	发卡器	详见技术参数要求及相关说明	台	1	850	850	大华、DH-ASHZ200A-W
79	门禁 IC 卡	详见技术参数要求及相关说明	张	6	10	60	国产优质、IC
80	门禁管理终端机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	8000	8000	戴尔、I5
81	开关电源	详见技术参数要求及相关说明	只	1	165	165	明纬、LRS-150-12
82	出门按钮、读卡器 安装盒	详见技术参数要求及相关说明	只	4	20	80	国产优质、标配

六、电子巡查系统

83	巡查钥匙扣	详见技术参数要求及相关说明	只	6	10	60	中研、标配
84	巡查点	详见技术参数要求及相关说明	套	2	120	240	中研、ZM-660
85	巡更管理终端机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	8000	8000	戴尔、I5
86	智能 PDA 手持巡检机	详见技术参数要求及相关说明	只	2	4580	9160	中研、ZM-6700M
87	无线对讲机	详见技术参数要求及相关说明	只	1	500	500	国产优质、标配
88	数据采集器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	200	200	国产优质、标配
89	无线呼叫器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	200	200	国产优质、标配
90	信号接收器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	150	150	国产优质、标配

		明					
七、专用通信系统							
91	专用对讲主机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	6525	6525	大华、DH- VTS8 A40B-CG
92	一键式紧急求助报警柱	详见技术参数要求及相关说明	套	1	8650	8650	大华、DH- VTA7 311C
93	专用通信对讲管理设备	详见技术参数要求及相关说明	套	1	2000	2000	大华、模块授权
94	电源接线箱	详见技术参数要求及相关说明	项	1	450	450	国产优质、300*400*250
95	IP 地址模块	详见技术参数要求及相关说明	只	1	30	30	国产优质、标配
96	分机专用底盒	详见技术参数要求及相关说明	只	2	20	40	国产优质、标配
八、电源配电系统							
97	供电电源控制主机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	12800	12800	英威腾、HT1110 XL
98	后备电源装置	详见技术参数要求及相关说明	节	32	1225	39200	英威腾、12V100 AH
99	蓄电池柜	详见技术参数要求及相关说明	台	2	500	1000	英威腾、标配
100	专用配电箱	详见技术参数要求及相关说明	台	1	450	450	国产优质、400*500*200 (mm)
101	电池柜承重架	详见技术参数要求及相关说明	套	2	200	400	国产优质、现场制作
102	专用接线电缆	详见技术参数要求及相关说明	批	1	1000	1000	国产优质、标配
103	3KVA 机架式供电电源控制主机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	5560	5560	英威腾、HR1103 L
104	锂电池 12V38ah	详见技术参数要求及相关说明	块	8	726	5808	英威腾、12V38ah
105	电池柜	详见技术参数要求及相关说明	台	1	500	500	英威腾、标配

九、防雷接地系统							
106	电源避雷器	详见技术参数要求及相关说明	套	1	685	685	雷无声、M385/80
107	电源避雷器	详见技术参数要求及相关说明	套	1	455	455	雷无声、M385/40
108	电源避雷器	详见技术参数要求及相关说明	套	4	375	1500	雷无声、M385/20
109	机房专用防雷插座	详见技术参数要求及相关说明	只	6	275	1650	崇碧、W8/10-02
110	低压电源避雷器	详见技术参数要求及相关说明	只	15	275	4125	雷无声、DCAC10
111	视频组合避雷器	详见技术参数要求及相关说明	只	15	275	4125	雷无声、S/V2
112	网络信号避雷器	详见技术参数要求及相关说明	只	15	275	4125	雷无声、S/N
113	抗电磁干扰措施	详见技术参数要求及相关说明	项	1	500	500	根据现场定制
114	电磁兼容	详见技术参数要求及相关说明	项	1	500	500	根据现场定制
115	室外监控立杆	详见技术参数要求及相关说明	套	7	750	5250	国产优质、3.5M
116	等电位汇集装置	详见技术参数要求及相关说明	m	12	75	900	根据现场定制
117	室内接地母线	详见技术参数要求及相关说明	m	20	66	1320	国产优质、
118	铜铁转换排	详见技术参数要求及相关说明	块	5	85	425	国产优质、40mm*4mm
119	监控地网	详见技术参数要求及相关说明	组	6	500	3000	国产优质、40mm*4mm
120	联合地网	详见技术参数要求及相关说明	组	1	1000	1000	国产优质、40mm*4mm
十、中心控制室							
121	110 联网报警设备	详见技术参数要求及相关说明	套	1	3000	3000	110 联动、依据现场安装

122	声光一体化报警器	详见技术参数要求及相关说明	只	1	85	85	大华、DH-ARA11
123	中心控制终端机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	36800	36800	戴尔、I5
124	报警系统专用打印机	详见技术参数要求及相关说明	台	1	1850	1850	得力、DE-605K
125	综合安防集成管理设备	详见技术参数要求及相关说明	套	1	127500	127500	海康威视、定制
126	视频智能分析	详见技术参数要求及相关说明	套	1	2000	2000	海康威视、模块授权
127	联动接口组件	详见技术参数要求及相关说明	套	4	500	2000	定制开发
128	联动接口模块	详见技术参数要求及相关说明	套	4	500	2000	海康威视、模块授权
129	综合安防管理巡更组件	详见技术参数要求及相关说明	套	1	2000	2000	海康威视、模块授权
130	综合安防管理电子地图组件	详见技术参数要求及相关说明	套	1	2000	2000	海康威视、模块授权
131	远程电源管理组件	详见技术参数要求及相关说明	套	1	2000	2000	海康威视、模块授权
132	视频输出装置	详见技术参数要求及相关说明	台	6	9500	57000	京东方、BVW55
133	单屏处理器	详见技术参数要求及相关说明	台	6	150	900	京东方、标配
134	维护机架(含电源集配器和线缆)	详见技术参数要求及相关说明	套	6	1250	7500	国产优质、定制
135	屏幕拼接专用管理组件	详见技术参数要求及相关说明	套	1	200	200	国产优质、定制
136	设备机柜	详见技术参数要求及相关说明	台	3	1650	4950	国产优质、600mm*1000mm*42U
137	可视对讲	详见技术参数要求及相关说明	台	1	852	852	国产优质、标配
138	防护器械(钢叉、警棍等)	详见技术参数要求及相关说明	套	1	800	800	国产优质、标配

139	操作台（2 工位）	详见技术参数要求及相关说明	台	1	2600	2600	国产优质、标配
140	机房散热	详见技术参数要求及相关说明	台	2	3620	7240	格力、KFR-35GW
141	防静电地板	详见技术参数要求及相关说明	m ²	24.43	220	5374.6	静境、600*600*35MM
142	机房装饰改造	详见技术参数要求及相关说明	项	1	28157.71	28157.71	根据现场定制
143	安装调试费	详见技术参数要求及相关说明	项	1	126000	126000	根据现场安装调试
投标报价 （1-143 项合价，与开标一览表一致）			（大写） <u>捌拾伍万陆仟元整</u> （小写） <u>856000.00 元</u>				

2. 合同中合同总价应是招标文件所确定招标范围内全部工作的价格体现，以及为完成上述内容所必须的人工费、材料费、不可预见的费用、管理费、招标代理费、利润、税金和文件规定的其他各项应有的全部费用。对乙方认为没有考虑到的费用项目甲方将不予支付，并认为此项费用已包含在投标报价中。

3. 履约保证金

3.1 乙方在签订合同时，须向甲方交纳项目中标价 5%的履约保证金，在项目验收合格后退还。履约保证金用以约束成交供应商在合同履行中的行为，弥补合同执行中由于自身行为可能给采购人带来的各种损失。对提供第三方信用服务机构依据标准规范评定为 AA 级及以上的政府采购供应商（须在签订采购合同前提供信用管理部门备案的第三方信用报告，且信用报告通过“信用盐城网”可查实）向采购人交纳中标价 2.5%的履约保证金。依据《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》，鼓励供应商自愿使用履约保函（保险）代替缴纳履约保证金。

3.2 合同履行结束后，甲方应及时退还交纳的履约保证金。

3.3 履约保证金的退还：

3.3.1 方式：无息退还至投标人缴纳履约保证金的账户。如为保函，在到期时自行失效。

3.3.2 时间：项目实施完成验收合格后退还。

3.3.3 条件：按合同要求全部履约完成并经甲方验收合格，且甲方收到乙方出具的发票。

3.3.4 不予退还情形：

除不可抗力情况外，投标人出现下列情形之一的，其履约保证金，甲方将视情节决定不予退还或部分不予退还。

(1) 乙方无正当理由拒绝签订合同的，或者在签订合同时向采购人提出附加条件或者更改合同实质性内容要求的；

(2) 乙方不履行与采购人订立的合同的；

(3) 乙方所供货物或服务不符合招标文件规定要求的；

(4) 乙方采取欺骗、弄虚作假方式投标的或与其它投标人串通投标的；

(5) 乙方将合同内容转包、违法分包的；

(6) 乙方故意捏造事实或伪造证明材料，进行虚假恶意投诉或反映的。

3.3.5 逾期退还的违约责任：采购人逾期无故未退还履约保证金的，按中国人民银行同期贷款基准利率上浮 20%后的利率支付超期资金占用费，但因乙方自身原因导致无法及时退还的除外。

4. 项目实施期间，乙方所有的工作人员的人身安全以及乙方在实施期间产生的各类安全责任事故均由乙方自行承担。

5. 乙方在供货、设备安装过程中涉及第三方产品知识产权情况，若出现技术、经济或法律上的纠纷，应由乙方全面承担并全权解决，并确保不影响项目的进度。

6. 甲方或者采购代理机构应当按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对乙方的履约情况进行验收，并出具验收书。验收书应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况。

二、质量保证

1. 乙方提供的产品性能及质量应符合国家标准并满足招标文件规定的相关质量技术要求，实现乙方的投标承诺书条款。

2. 具体标准详见招标文件中技术参数要求部分。

三、产品的运输方式、费用负担及保险

乙方负责交货前产品的运输及保险，费用由乙方承担。乙方保证用最快捷与安全可靠的方式进行运输。产品运抵交货地点平稳摆放前产生的毁损、灭失风险均由乙方承担。

四、交付与验收

1. **交付时间：**合同签订后 60 日历天内实施完成并通过验收。

交付地点：采购人指定地点。

2. 乙方按照本合同或招标文件规定的时间和方式向甲方交付货物，交付地点由甲方指定。货物的验收包括型号、规格、数量、外观质量及包装、货物的装箱清单、用户手

册、原厂保修卡、随货物资料及配件工具。

3. 在交货前，乙方应对所供货物的质量、规格、性能、数量等进行详细而全面的检验，并出具一份合格检验证明，合格检验证明作为甲方验收的依据，但不能作为有关货物质量、规格、数量或性能的最终检验结果。

4. 甲方根据合同规定的内容和国家标准进行验收，同时比较乙方出具的检验证明，经检验无误后由甲方出具验收合格证明加盖单位公章，该证明作为最终付款所需文件的组成部分。

5. 甲方在验收中，如果发现产品的品种、规格、质量不合规定的情况，应妥为保管，同时甲方应在7天内向乙方提出书面异议。在此期间，甲方有权拒付不符合合同规定部分的货款。甲方怠于通知或者自产品收到之日起超过两天未通知乙方的，视为产品合乎规定。乙方在接到甲方书面异议后，应在7天内负责处理。

五、售后服务

1. 乙方承诺提供三年免费质保。免费质保期间出现的问题，必须在2小时内响应，12个小时内到达现场，24小时内修复。如乙方供应的产品因质量原因不能通过相关部门的验收，乙方无偿更换全部产品，不收取任何费用，并承担相应责任。

2. 乙方应严格执行厂家的保修规定，质量保证期满后，产品须维修的，供货方或生产方应本着微利服务原则，按最低价格收取维修费用。

六、结算方式及期限

1. 结付程序：乙方按本合同内容合格地履行供货义务后，凭验收报告、销售发票办理货款结算手续

2. 结付方式及期限：

(1) 根据市财政局《关于进一步优化政府采购营商环境的通知》文件要求，合同签订后30日内，甲方收到发票10个工作日内支付预付款，预付款支付比例：合同金额的30%。签订合同时，乙方明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例金额，甲方可不适用该条款；

(2) 供货结束经省文物局验收合格后付至合同价的90%，余款质保期满后无质量问题一次性结清（本项目采取履行进度结算，付款期限自甲乙双方确认结算金额之日起30日内支付相应进度款项；支付货款时须提供正式发票）。

七、违约责任

1. 合同一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2. 甲方违约责任

甲方违反合同规定，拒绝接收乙方交付的合格货物，应当承担乙方由此造成的损失。

3. 乙方违约责任

(1) 乙方不能交货（逾期超过十五天视为不能交货），或交货不合格从而影响甲方按期正常使用的，甲方有权解除合同，乙方向甲方偿付合同总价款 5% 的违约金，违约金不足以补偿损失的甲方有权要求乙方补足。

(2) 乙方逾期交货的，应在发货前与甲方协商，甲方仍需求的，乙方应立即发货并应按照逾期交货部分货款的每天万分之四支付逾期交货违约金，同时承担甲方因此遭致的损失费用。甲方不再需要的，应当在接到乙方通知后十五天内答复乙方，办理解除合同手续。逾期不答复的，视为同意发货，但乙方仍需按本条约定承担逾期交货的违约责任。

八、不可抗力

1. 甲、乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

2. 不可抗力事件持续超过 15 日，任一方均有权解除本合同。

九、其他事项

按本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金、保管保养费和各种经济损失的，应当在明确责任后 7 天内支付，否则应按未付金额的 10% 支付违约金。

十、合同争议解决方式

本合同的订立、解释、履行及争议解决应适用于中华人民共和国法律。双方因履行本合同产生纠纷，应协商解决。协商不成，双方同意将争议提交甲方所在地有管辖权的人民法院解决。

十一、其他

1. 合同执行期内，甲、乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，做出补充规定，补充规定与合同具有同等效力。

2. 本合同有效期：2026 年 1 月 29 日至 2029 年 1 月 28 日（以下单日均为准）。

3. 任何一方无权在没有另一方事先书面同意的情况下，向第三方给予、授予和转让本合同所规定的任何权利和义务。

4. 本合同自甲乙双方代表签字盖章之日起生效，一式陆份，甲乙双方各贰份，江苏双清工程造价咨询有限公司贰份。

5. 本合同附件包括：招标文件、中标通知书、投标文件。

6. 该合同在签订之日起2个工作日内在江苏省政府采购网、盐城市政府采购网上予以公示。



代表人（签字）：刘海东



代表人（签字）：

签订日期：2026年1月29日