

第一部分

合同书

项目名称：墨幼教育集团碧桂园三期监控网络、校园广播设施设备采购安装项目

甲方(采购人)：安庆市墨子巷幼儿园

乙方(成交人)：安徽广电网络工程有限公司

签订地点：安庆市

签订日期：2024 年 10 月16 日

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规的规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定下述合同条款，以共同遵守并全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；

1.1.2 成交通知书；

1.1.3 响应文件(含澄清或者说明文件)；

1.1.4 竞争性谈判文件(含澄清或者修改文件)；

1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	生产厂商
一、校园广播系统					
(一) 广播中心机房主控设备					
1	控制电脑	联想启天M455	台	1	联想（中国）有限公司
2	数字化IP网络广播客户端管理软件	ITC V1.0	套	1	广东保伦电子股份有限公司
3	寻呼话筒	ITC T-7702A	台	2	广东保伦电子股份有限公司
4	话筒呼叫控制嵌入软件	ITC V1.32	套	2	广东保伦电子股份有限公司
5	IP网络音箱	ITC T-7707A	套	1	广东保伦电子股份有限公司
6	IP有源音箱扩声软件	ITC V2.01	套	1	广东保伦电子股份有限公司
7	采集器	ITC T-7723	台	1	广东保伦电子股份有限公司
8	数字IP网络平台终端嵌入软件	ITC V2.02	套	1	广东保伦电子股份有限公司
9	电源管理器	ITC TS-820	台	1	广东保伦电子股份有限公司
(二) 前端设备					
A教室					
10	音柱	ITC T-301	只	32	广东保伦电子股份有限公司
11	IP网络功放终端	ITC T-77350B	台	2	广东保伦电子股份有限公司
12	IP网络功放终端	ITC T-77240B	台	1	广东保伦电子股份有限公司
13	数字IP网络平台终端嵌入软件	ITC V2.02	套	3	广东保伦电子股份有限公司
B走廊					

14	壁挂音箱	ITC T-601	只	19	广东保伦电子股份有限公司
15	IP网络功放终端	ITC T-77350B	台	1	广东保伦电子股份有限公司
16	数字IP网络平台终端嵌入软件	ITC V2.02	套	1	广东保伦电子股份有限公司
(三) 室外					
17	音柱	ITC T-704A	只	6	广东保伦电子股份有限公司
18	IP网络功放终端	ITC T-77500B	台	1	广东保伦电子股份有限公司
19	数字IP网络平台终端嵌入软件	ITC V2.02	套	1	广东保伦电子股份有限公司
20	前置放大器	ITC T-6201	台	1	广东保伦电子股份有限公司
21	无线话筒	ITC T-592UH	套	1	广东保伦电子股份有限公司
22	话筒呼叫控制嵌入软件	ITC V1.32	套	1	广东保伦电子股份有限公司
23	话筒天线	ITC T-59TB	套	1	广东保伦电子股份有限公司
(四) 其它					
24	线材	上诚RVV2*1.5	米	2000	江苏上诚电缆有限公司
25	线材	上诚RVV2*2.5	米	600	江苏上诚电缆有限公司
26	机柜	银创定制	个	1	扬州银创科技有限公司
27	人工安装调试及辅材	人工、安装调试辅材	批	1	
二、园区网络系统					
28	核心交换机	锐捷RG-SG7008L	套	1	锐捷网络股份有限公司
29	24口接入交换机	锐捷RG-S2910-24GT4SFP-L	台	3	锐捷网络股份有限公司
30	16口POE交换机	锐捷RG-ES118GS-P	台	2	锐捷网络股份有限公司
31	8口POE交换机	锐捷RG-S2906-10GT2MS-P-L	台	1	锐捷网络股份有限公司
32	千兆单模光模块	锐捷MINI-GBIC-LX-SM1310	台	12	锐捷网络股份有限公司
33	无线AP	锐捷RG-AP820-A(V3)	台	26	锐捷网络股份有限公司
34	出口网关(AC)	锐捷RG-EG3110	台	1	锐捷网络股份有限公司
三、综合布线系统(园区网)					
A工作区子系统					
35	单口面板	锦韶华JSH-M86-01	个	32	江苏锦韶华线缆有限公司
36	双口面板	锦韶华JSH-M86-02	个	24	江苏锦韶华线缆有限公司
37	6类非屏蔽模块	锦韶华JSH-M9570B	个	58	江苏锦韶华线缆有限公司
38	电话模块	锦韶华JSH-M9701A	个	22	江苏锦韶华线缆有限公司
39	6类非屏蔽数据跳线3米	上诚定制	根	58	江苏上诚电缆有限公司
B水平子系统					
40	六类室内非屏蔽	成和A650	305	16	广东成和电线电缆有限公司

	网线		米/箱		
C管理区子系统					
41	6类24口非屏蔽配线架	锦韶华JSH-W6824A	个	5	江苏锦韶华线缆有限公司
42	单面水平理线架	锦韶华JSH-L6824A	个	8	江苏锦韶华线缆有限公司
43	25对高密度电话配线架	锦韶华JSH-D1125A	个	3	江苏锦韶华线缆有限公司
44	6类非屏蔽跳线2米	上诚定制	根	84	江苏上诚电缆有限公司
45	RJ45到RJ45电话跳线2米	锦韶华JSH-Y45110-20	根	22	江苏锦韶华线缆有限公司
46	光纤配线架	锦韶华JSH-G620A24SCM	个	3	江苏锦韶华线缆有限公司
47	LC-LC单模双工光跳线	锦韶华JSH-D669B-03	对	12	江苏锦韶华线缆有限公司
48	LC单模光纤尾纤	锦韶华JSH-653A	根	24	江苏锦韶华线缆有限公司
49	LC模块式耦合器	锦韶华JSH-640B	个	12	江苏锦韶华线缆有限公司
50	机柜	银创12U	台	3	扬州银创科技有限公司
51	机柜	银创6U	台	1	扬州银创科技有限公司
52	标准机架式防雷PDU	锦韶华JSH-J10A08	个	3	江苏锦韶华线缆有限公司
D垂直子系统					
53	8芯室内单模光缆	锦韶华GJFJV-8B1.3	米	180	江苏锦韶华线缆有限公司
E设备间子系统					
54	25口高密度电话配线架	锦韶华JSH-D1125A	个	1	江苏锦韶华线缆有限公司
55	单面水平理线架	锦韶华JSH-L6824A	个	1	江苏锦韶华线缆有限公司
56	光纤配线架	锦韶华JSH-G620A24SCM	个	1	江苏锦韶华线缆有限公司
57	LC单模光纤尾纤	锦韶华JSH-653A	根	24	江苏锦韶华线缆有限公司
58	LC双工耦合器	锦韶华JSH-640B	个	12	江苏锦韶华线缆有限公司
F管网系统					
59	KBG管	宏润达 ϕ 20	米	640	文安县正大制管厂
60	预埋KBG管开槽及材料	人工、预埋KBG管开槽及材料	项	1	
61	辅材及安装调试	人工、辅材及安装调试	批	1	
四、监控系统					
A前端视频采集设备					
62	200万网络摄像机	海康DS-2CD2225CV6-L	台	68	杭州海康威视数字技术股份有限公司
63	200万防油污摄像机	海康DS-ECD2045-L3/DSK	台	3	杭州海康威视数字技术股份有限公司
64	摄像机支架	海康DS-2205ZJ-K	个	72	杭州海康威视数字技术股份有限公司

65	200万网络半球摄像机	海康 DS-2CD232XYZUVA-B CDEF	台	45	杭州海康威视数字技术股份有限公司
66	200万电梯半球摄像机	海康 DS-2CD2526FWDA2-I TS/DTF	台	1	杭州海康威视数字技术股份有限公司
67	200万枪球一体摄像机	海康 iDS-2SE7C124IMW-D (23x F1)	台	3	杭州海康威视数字技术股份有限公司
68	球机支架	海康DS-1602ZJ	台	3	杭州海康威视数字技术股份有限公司
69	无线网桥	海康DS-3WFOAC-2N	对	1	杭州海康威视数字技术股份有限公司
70	一键报警盒	海康DS-PEA103-C1	台	1	杭州海康威视数字技术股份有限公司
B后台管理平台					
71	网络硬盘录像机 (24盘位)	海康 DS-96128N-HM24R	台	1	杭州海康威视数字技术股份有限公司
72	明厨亮灶硬盘录像机	海康DS-7716NX-K5	台	1	杭州海康威视数字技术股份有限公司
73	硬盘	海康DS160HKAI-VH1	块	17	杭州海康威视数字技术股份有限公司
C监控中心及门卫室显示屏					
73	门卫室监控显示器	小米 Redmi A43	台	1	小米科技有限责任公司
74	明厨亮灶显示屏	海康DS-D2A551LU	台	1	杭州海康威视数字技术股份有限公司
75	监控显示器	海康DS-D2A551LU	台	3	杭州海康威视数字技术股份有限公司
76	解码器	海康DS-6A04UD	台	3	杭州海康威视数字技术股份有限公司
D交换设备					
77	24口交换机 (POE)	海康DS-3E1526P-S	台	3	杭州海康威视数字技术股份有限公司
78	16口交换机 (POE)	海康DS-3E1518P-S	台	6	杭州海康威视数字技术股份有限公司
79	8口交换机 (POE)	海康DS-3E1510P-S	台	2	杭州海康威视数字技术股份有限公司
80	5口交换机 (POE)	海康 DS-3E0505-S (C)	台	2	杭州海康威视数字技术股份有限公司
81	千兆单模光模块	海康 HK-SFP-1.25G-10-1 310-DF	台	6	杭州海康威视数字技术股份有限公司
E传输电缆辅材					
82	网线	成和A650	箱	24	广东成和电线电缆有限公司
83	电源线	上诚RVV3*1.5	米	2000	江苏上诚电缆有限公司
84	光纤	ZZT 8B1	米	2000	聊城星星光缆厂

85	光纤熔接	人工、光纤熔接	点	36	
86	立杆	国产定制	个	10	
87	室外防水箱	国产定制	个	10	
88	千兆光纤收发器	锐捷 RG-FC11G-3A/RG-FC 14G-3B	对	10	锐捷网络股份有限公司
89	机柜	银创定制	个	1	扬州银创科技有限公司
90	PVC管	国产、20PVC管	米	40 0	
91	人工安装调试及辅材	人工安装调试及辅材	项	1	
F UPS电源					
92	UPS电源主机（供电1小时）	商宇HP1110H	台	1	商宇(深圳)科技有限公司
93	蓄电池	商宇GW12100	节	16	商宇(深圳)科技有限公司
94	电池柜	商宇C-16	台	1	商宇(深圳)科技有限公司
95	陶瓷防静电地板	华誉定制	平方	35	常州市环宇办公设备有限公司

1.3 价款

本合同总价为：¥ **492800**元(大写：人民币肆拾玖万贰仟捌佰元整)。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
1	控制电脑	3709.94
2	数字化IP网络广播客户端管理软件	6638.84
3	寻呼话筒	7029.36
4	话筒呼叫控制嵌入软件	0
5	IP网络音箱	1446.88
6	IP有源音箱扩声软件	0
7	采集器	3338.95
8	数字IP网络平台终端嵌入软件	0
9	电源管理器	958.73
(二) 前端设备		
A教室		
10	音柱	5623.36
11	IP网络功放终端	6931.74
12	IP网络功放终端	3202.26
13	数字IP网络平台终端嵌入软件	0
B走廊		
14	壁挂音箱	2411.48
15	IP网络功放终端	3465.87
16	数字IP网络平台终端嵌入软件	0
(三) 室外		
17	音柱	3397.5
18	IP网络功放终端	3592.78

19	数字IP网络平台终端嵌入软件	0
20	前置放大器	1122.75
21	无线话筒	3338.95
22	话筒呼叫控制嵌入软件	0
23	话筒天线	1854.97
(四) 其它		
24	线材	5860
25	线材	3222
26	机柜	1464.45
27	人工安装调试及辅材	7322.25
二、园区网络系统		
28	核心交换机	11715.6
29	24口接入交换机	8347.38
30	16口POE交换机	3553.74
31	8口POE交换机	1542.55
32	千兆单模光模块	4100.52
33	无线AP	30460.56
34	出口网关 (AC)	3905.2
三、综合布线系统 (园区网)		
A工作区子系统		
35	单口面板	156.16
36	双口面板	117.12
37	6类非屏蔽模块	452.98
38	电话模块	171.82
39	6类非屏蔽数据跳线3米	736.02
B水平子系统		
40	六类室内非屏蔽网线	12184.16
C管理区子系统		
41	6类24口非屏蔽配线架	1854.95
42	单面水平理线架	312.4
43	25对高密度电话配线架	439.35
44	6类非屏蔽跳线2米	984.48
45	RJ45到RJ45电话跳线2米	171.82
46	光纤配线架	439.35
47	LC-LC单模双工光跳线	374.88
48	LC单模光纤尾纤	140.64
49	LC模块式耦合器	93.72
50	机柜	1025.13
51	机柜	234.31
52	标准机架式防雷PDU	424.68
D垂直子系统		
53	8芯室内单模光缆	615.6
E设备间子系统		
54	25口高密度电话配线架	146.45
55	单面水平理线架	39.05
56	光纤配线架	146.45
57	LC单模光纤尾纤	140.64

58	LC双工耦合器	93.72
F管网系统		
59	KBG管	2502.4
60	预埋KBG管开槽及材料	4881.5
61	辅材及安装调试	10739.3
四、监控系统		
A前端视频采集设备		
62	200万网络摄像机	33194.2
63	200万防油污摄像机	1903.8
64	摄像机支架	1054.08
65	200万网络半球摄像机	24602.85
66	200万电梯半球摄像机	702.94
67	200万枪球一体摄像机	7849.44
68	球机支架	205.02
69	无线网桥	468.62
70	一键报警盒	956.77
B后台管理平台		
71	网络硬盘录像机（24盘位）	11032.19
72	明厨亮灶硬盘录像机	5369.65
73	硬盘	45144.18
C监控中心及门卫室显示屏		
73	门卫室监控显示器	1464.45
74	明厨亮灶显示屏	4979.13
75	监控显示器	14937.39
76	解码器	33682.35
D交换设备		
77	24口交换机（POE）	5857.8
78	16口交换机（POE）	8786.7
79	8口交换机（POE）	1464.46
80	5口交换机（POE）	273.36
81	千兆单模光模块	1757.34
E传输电缆辅材		
82	网线	18276.24
83	电源线	11720
84	光纤	7820
85	光纤熔接	1054.44
86	立杆	9567.7
87	室外防水箱	1171.6
88	千兆光纤收发器	4100.5
89	机柜	1464.45
90	PVC管	1172
91	人工安装调试及辅材	23392.98
F UPS电源		
92	UPS电源主机（供电1小时）	5662.54
93	蓄电池	10934.56
94	电池柜	663.88
95	陶瓷防静电地板	10934.7

总价:	492800元
-----	---------

1.4付款方式和发票开具方式

1.4.1付款方式:

项目完成供货且经安装调试完毕, 经采购人验收合格后一次性付清。

1.4.2发票开具方式: 项目验收合格后, 乙方开具正规增值税发票;

1.5货物交付期限、地点和方式

1.5.1交付期限: 自合同签订后15日历天内完成;

1.5.2交付地点: 采购人指定地点;

1.5.3交付方式: 现场交付;

1.6违约责任

1.6.1除不可抗力外, 如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物, 那么甲方可要求乙方支付违约金, 违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的1%计算, 最高限额为本合同总价的5%;迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起, 甲方有权在要求乙方支付违约金的同时, 书面通知乙方解除本合同;

1.6.2除不可抗力外, 如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款, 那么乙方可要求甲方支付违约金, 违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的1%计算, 最高限额为本合同总价的5%;迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起, 乙方有权在要求甲方支付违约金的同时, 书面通知甲方解除本合同;

1.6.3除不可抗力外, 任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务, 经催告后在合理期限内仍未履行的, 或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的, 或者任何一方有腐败行为(即: 提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)或者欺诈行为(即: 以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)的, 对方当事人可以书面通知违约方解除本合同;

1.6.4任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时, 仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施, 并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失; 任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时, 仍有权要求违约方支

付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.7合同争议的解决

本合同如发生争议，买卖双方应当及时协商解决，协商不成时，按以下第①项方式处理：①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向安庆仲裁委员会申请仲裁。②向采购人所在地人民法院起诉。

1.8合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方：_____（单位盖章）

乙方：_____（单位盖章）

时间：2024 年 10 月 16 日

时间：2024 年 10 月16 日

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1“合同”系指采购人和成交人签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2“合同价”系指根据合同约定，成交人在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交人的价格。

2.1.3“货物”系指成交人根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4“甲方”系指与成交人签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5“乙方”系指根据合同约定交付货物的成交人；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6“现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知，详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.5.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料和保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.11合同变更

2.11.1双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.11.2合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.12合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.13不可抗力

2.13.1如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.13.2因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.14税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.15乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.16合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在合同专用条款约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.17.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织(包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加)对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.17.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.18 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.19 合同使用的文字和适用的法律

2.19.1 合同使用汉语书写、变更和解释；

2.19.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.20 履约保证金

2.20.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价2.5%的履约保证金；

2.20.2 履约保证金按合同专用条款约定的时间退还乙方；

2.20.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.21 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

[illegible]