

第三章 采购需求

一、采购需求一览表

序号	采购品目名称	参考规格型号和配置技术参数	数量	单位	备注
1	(宿舍)学生睡床	<p>1. 品种：双层铁床</p> <p>2. 参数：1、规格：2000mm 长*900mm 宽*1750mm 高；</p> <p>2、床立柱：采用 40*40*1.2mm 的方管；</p> <p>3、长横梁：采用 25*50*1.2mm 的方管；</p> <p>4、床侧上横档和下横档均采用 25*25*1.0mm 厚方管，中间竖三根 20*20*1.0mm 方管；</p> <p>5、上床护栏高 250 mm，长 1100 mm，采用 20*20*1.0mm 厚方管弯制而成，中间竖三根 20*20*1.0mm 方管；</p> <p>6、床铺横方：采用 5 根 25*25*1.0mm 厚方管，采用扣件设置；</p> <p>7、床板：采用≥14mm 的复合板。环保，无异味。</p> <p>8、爬梯支架采用 20*20*1.0mm 厚的方管焊接而成，脚踏板采用 1.0mm 厚优质花纹钢板冲压而成，可以起到防滑作用，梯宽 330mm；</p> <p>9、连接处挂钩为机械卡口连接,床体采用挂件连接,床柱接地置塑料内套；</p> <p>10、制造工艺：</p> <p>（1）按 GB/T3325-2008 金属家具通用技术条件，焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；精细打磨，光洁平整。</p> <p>（2）连接：嵌齿卡口（无螺栓），机械嵌孔，内外面均匀喷涂；</p> <p>（3）封堵：外露栓头加盖标准塑料内套；</p> <p>（4）钢管涂装：酸洗、磷化、钝化，环氧聚酯热固粉末（环保一级）高压静电喷塑。</p>	1990	张	临高县东英镇东英中心学校 50 张、临高县和舍镇和舍中心学校 30 张、临高县和舍镇五峰小学 50 临高县和舍镇铺仔小学 50 张、临高县和舍镇布大小学 40 张、临高县和舍镇马南小学 40 张、临高县红华红专小学 60 张、临高县红华红桥小学 40 张、临高县东江小学 40 张、临高县皇桐镇龙波中心学校 80 张、临高县皇桐镇皇桐中心学校 300 张、临高县马袅学校 150 张、临高县特殊学校 16 张、临高县临高中学 200 张、临高县南宝中学 30 张、临高县博厚中学 380 张、临

					高县波莲中学 164 张、临高县红华中学 120 张、临高县美台中学 150 张
2	(宿舍)储物柜	1. 名称：定制床底柜 2. 学校类别：完全小学 3. 参数：床底抽屉柜长 400mm*400mm，铁皮壁厚 0.8mm，焊接无灰渣、气孔、焊瘤；	2522	个	临高县东英镇东英中心学校 50 个、临高县和舍镇和舍中心学校 30 个、临高县和舍镇五峰小学 50 个、临高县和舍镇铺仔小学 50 个、临高县和舍镇布大小学 40 个、临高县和舍镇马南小学 40 个、临高县东江小学 40 个、临高县皇桐镇龙波中心学校 76 个、临高县皇桐镇皇桐中心学校 500 个、临高县马袅学校 150 个、临高县临高中学 400 个、临高县南宝中学 30 个、临高县博厚中学 360 个、临高县红华中学 450 个、临高县和舍中学 106 个、临高县美台中学 150 个

食堂设备设施					
临高县皇桐镇皇桐中心学校					
3	炉拼台	1. 规格：400*1150*800/450mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	2	台	
4	电蒸饭柜 24 竖盘	1. 规格：1000*730*1500mm 2. 电压：380V 3. 功率：12 千瓦 4. 蒸饭时间：25-50 5. 最大蒸煮能力：米饭 36-48KG, 面点 24-36KG, 排骨 48-60KG; 不锈钢豪华外观, 清洁方便, 内箱钣金加厚不锈钢组成, 高强度渐进门锁, 自动补水装置, 保温节能。	1	台	
5	燃气双头大锅灶	1. 规格：2100*1150*800/450mm 2. 材质：1>炉台面、水围用 1.2mm 不锈钢板材; 2>炉身及炉背板 1.2mm 不锈钢板材; 3>炉体骨架 40X40X5mm 的角铁; 4>黑铁炉膛结构 2mm 的钢板; 5>炉通脚Φ50mm 不锈钢管; 6>炉通脚内含支撑炉身的不锈钢以及可调炉身高度的不锈钢子弹脚; 7>炉堂内采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌结火位; 8>每个炉头装有摇摆水龙。	1	台	
6	油网烟罩	1. 规格：5900*1250*550mm 2. 材质：不锈钢材质 1>1.2mm 不锈钢	5.9	米	
7	燃气单头单尾小炒炉	1. 规格：1000*1150*800/450mm 2. 材质：1>炉台面、水围用 1.2mm 不锈钢板材; 2>炉身及炉背板 1.2mm 不锈钢板材; 3>炉体骨架 40X40X5mm 的角铁; 4>黑铁炉膛结构 2mm 的钢板; 5>炉通脚Φ50mm 不锈钢管; 6>炉通脚内含支撑炉身的不锈钢以及可调炉身高度的不锈钢子弹脚; 7>炉堂内采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌结火位;	1	台	

		8>每个炉头装有摇摆水龙头。			
8	单头鼓风矮汤炉	1. 规格：700*700*600/650mm 2. 材质：不锈钢材质 1>炉台面、水围用 1.2mm 不锈钢板材；炉身及炉背板 1.0mm 不锈钢板材； 2>炉体骨架 40*40*5mm 的角铁； 3>黑铁炉膛结构 4mm 的钢板； 4>炉通脚Φ50mm 不锈钢管； 5>炉通脚内含支撑炉身的不锈钢以及可调炉身高度的不锈钢子弹脚； 6>炉膛铸铁。	1	台	
9	双层工作台	1. 规格：1800*1000*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板。	2	台	
10	单星右平台	1. 规格：1200*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300mm 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
11	四门高身雪柜	1. 规格：1200*760*1950mm 2. 参数：温度范围 0~+10℃，-18℃直冷方式；内外箱不锈钢板材，电子式温控数显器，铜管冷凝器，环保制冷剂。	2	台	
12	四层栅格层架	1. 规格：1000*500*1550mm 2. 材质：不锈钢材质 1> 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm； 2> 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	1	台	
13	灭蝇灯	1. 规格：450*70*280mm 2. 材质：铝制外壳+高压电击网 3. 功率：2*15W 4. 有效范围：30-50 m²	2	台	
14	四层栅格层架	1. 规格：1200*500*1550mm 2. 材质：不锈钢材质 1> 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm； 2> 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	1	台	

15	灭蝇灯	1. 规格：450*70*280mm 2. 材质：铝制外壳+高压电击网 3. 功率：2*15W 4. 有效范围：30-50 m²	1	台	
16	双星盆台	1. 规格：1500*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
17	双星右平台	1. 规格：1800*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
18	双层工作台	1. 规格：1800*800*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板。	2	台	
19	电开水器	1. 规格：430*310*750mm 2. 功率：6KW/380v， 3. 容量：≥60L。 4. 参数：整体发泡保温，304 不锈钢内胆，步进水技术，LED 显示，定时开关机功能	1	台	
20	单星右平台	1. 规格：1500*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
21	双层工作台	1. 规格：1500*800*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板。	1	台	
22	双层工作台	1. 规格：1800*600*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	2	台	

		4>台面内嵌木板。			
23	留样柜	1. 规格：600*515*900mm 2. 其它：无机械转动，静音省电 食品级材质，安全无异味 食品留样 2-3 天	1	台	
24	紫外线杀菌灯	1. 名称：紫外线杀菌灯	2	台	
25	五格保温售饭台	1. 规格：1800*700*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板不锈钢 1.0mm； 2>层板、底板及侧板不锈钢 1.0mm； 3>加强力加强筋； 4>配可调节不锈钢重力脚； 5>所有接口必须满焊处理，不能用螺丝组装固定； 6> 功率：3KW//220V；	2	台	
26	电热暖饭车	1. 规格：700*700*800mm 2. 材质：不锈钢材质 3. 电压：220V 4. 功率：2kw	2	台	
27	洗手洗	1. 规格：400*400*250/100mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 350*250*250 用 1.0mm 不锈钢	1	台	
28	灭蝇灯	1. 规格：450*70*280mm 2. 材质：铝制外壳+高压电击网 3. 功率：2*15W 4. 有效范围：30-50 m²	1	台	
29	双层工作台	1. 规格：700*700*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板。	1	台	
30	四层栅格层架	1. 规格：1500*500*1550mm 2. 材质：不锈钢材质 1) 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm； 2) 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	1	台	
31	双星盆台	1. 规格：1500*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚	1	台	

		4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材			
32	双门消毒柜	1. 规格：1165*475*1815mm 2. 电源：220V 3. 功率：2.6 千瓦 4. 容积：720L 5. 温度范围 20-150 度，符合国家标准的优质不锈钢板材，整体拉伸箱底干净卫生，采用优质保温棉保温，双温度传感器	2	台	
33	大单星盆台	1. 规格：1200*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 1000*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
34	单孔污碟台	1. 规格：1000*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
35	米面架	1. 规格：1200*600*300mm 2. 材质：不锈钢材质 1> 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm； 2> 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	2	台	
36	四层平板货架	1. 规格：1500*500*1550mm 2. 材质：不锈钢材质 1> 不锈钢 1.0mm； 2> 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	2	台	
37	厨房设备安装辅料	1. 名称：厨房设备安装辅料	1	项	
38	厨房设备运输搬运费	1. 名称：厨房设备运输搬运费	1	项	
39	不锈钢拼墙板	1. 规格：860*15 2. 材质：不锈钢材质 1>采用 1.0mm 不锈钢制作	5.9	米	
40	过滤网	1. 规格：500*600 2. 材质：不锈钢材质 1>采用 0.8mm 不锈钢制作	12	块	
41	集烟管	1. 规格：500*500 2. 材质：镀锌管 1.0mm 厚 1>特点：镀锌钢板管道。镀锌钢板风管内壁光滑、	18	平方	

		<p>阻力小、气密性好、承压强度高。钢板风管现场制做方便，与土建工程配合紧密，能适合非常复杂的通风工程。</p> <p>2>制作工艺：角铁法兰风管，共板法兰风管。</p> <p>3>连接工艺：管道内置连接处采用双层优质玻璃胶粘合，防油防水</p>			
42	厨房镀锌烟管	<p>1. 规格：600*500mm</p> <p>2. 材质：镀锌管 1.0mm 厚</p> <p>1>特点：镀锌钢板管道。镀锌钢板风管内壁光滑、阻力小、气密性好、承压强度高。钢板风管现场制做方便，与土建工程配合紧密，能适合非常复杂的通风工程。</p> <p>2>制作工艺：角铁法兰风管，共板法兰风管。</p> <p>3>连接工艺：管道内置连接处采用双层优质玻璃胶粘合，防油防水</p>	80	平方	
43	喇叭口、弯头	<p>1. 规格：订制</p> <p>2. 材质：镀锌管 1.0mm 厚</p> <p>1>特点：镀锌钢板管道。镀锌钢板风管内壁光滑、阻力小、气密性好、承压强度高。钢板风管现场制做方便，与土建工程配合紧密，能适合非常复杂的通风工程。</p> <p>2>制作工艺：角铁法兰风管，共板法兰风管。</p> <p>3>连接工艺：管道内置连接处采用双层优质玻璃胶粘合，防油防水</p>	25	平方	
44	抽油烟机	<p>1. 规格：1090*1550*1443mm</p> <p>2. 参数：1>流量 m³/h：20000 m³/h 功率 7.5kw/381V</p> <p>2>全压 Pa：850 转速 r/min：960</p> <p>3>设备采用电机底座，可以前后左右任意调节便于电机功率大小的更换。</p> <p>4>产品两侧配备法兰，使用方便进风流程。</p> <p>5>采用流体力学设计，高压高效叶轮、轮毂采用锁紧套式，确保轮毂与轴连接的牢固性增加叶轮的扭力。</p> <p>6>风柜轴做防锈处理保证不生锈，轴承支架采用加重扁钢，保证产品平稳运行。</p> <p>8. 风柜框架采用角钢焊接接拼工艺，双框架模式，更加牢固可靠，保证产品平稳运行。</p> <p>7>电机轮与皮带采用锁紧套式并经过平滑处理，便于更换。</p> <p>8>风机箱体全部采用 1.2 厚-1.5 厚，88g 锌层镀锌板</p>	1	台	

45	风机机座	1. 规格：1100*1600*400mm 2. 材质：6*6 号槽钢及其 5*5 角铁 2>定制产品，现场采用多点焊接，刷三遍防锈漆	1	套	
46	减震	1. 规格：60-120KG 2. 材质：优质钢材+液压减震 3. 承载范围：150-220KG	4	个	
47	电机过载保护装置	1. 规格：400*300*200 2. 材质：冷轧板外壳，内置过载保护装置，风机启动 7.5kw 过流保护器	1	套	
48	防火帆布软接	1. 规格：配套风柜定制 2. 材质：防火软接	1	套	
49	静电复合式油烟净化处理器	1. 规格：970*1215*1110mm 2. 风量（m³/h）：20000 3. 功率（W）：650 4. 电压（V）：220 5. 风阻（P）：<120 6. 材料说明： 1>风量：12000m³/h，功率：220v 0.73kw 2>在城市居民区、商业区，一般对餐饮油烟的排放要求比较苛刻，建筑物外墙不能安装风管，只能低空排放。即使油烟排放达到《饮食业油烟排放标准》（GB18483-2001）的排放要求，也有可以因油烟扰民被投诉，因此对油烟净化器的净化效率要求比较高，额定风量下，净化效率需达 90% 以上。	1	台	
50	静电油烟处理器支架	1. 规格：1100*1415*1310mm 2. 材质：6*6 号槽钢及其 5*5 角铁 定制产品，现场采用多点焊接，刷三遍防锈漆	1	套	
51	镀锌板法兰吊杆	1. 规格：500*600/300*500mm 2. 材质：1>镀锌板 2>1.0mm 厚，对角折边工艺 3>螺纹吊杆 10#	10	对	
52	排油烟风烟安装辅料	1. 名称：排油烟风烟安装辅料	1	项	
53	排油烟风烟安装人工	1. 名称：排油烟风烟安装人工	1	项	
临高县临高中学					
54	80 双头大炒炉	1. 规格：1900*1100*1150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>炉台面、水围用 1.2mm 不锈钢板材；炉身及炉背板 1.0mm 不锈钢板材；	1	台	

		2>炉体骨架 40*40*5mm 的角铁; 3>黑铁炉膛结构 4mm 的钢板; 4>炉通脚 Φ50mm 不锈钢管; 5>炉通脚内含支撑炉身的不锈钢以及可调炉身高度的不锈钢子弹脚; 6>炉堂内采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌结火位; 7>每个炉头装有摇摆水龙头。			
55	24 盘豪华电蒸饭车	1. 规格: 1000*730*1500mm 2. 电压: 380V 3. 功率: 24 千瓦 4. 输入蒸汽压力: 0.02 5. 蒸饭时间: 25-50, 重量 116KG 6. 最大蒸煮能力: 米饭: 72-96KG, 面点: 48-72KG, 排骨: 96-120KG; 产品由中国人民保险公司承保, 不锈钢豪华外观, 清理方便, 整机结构强度高, 内箱钣金 201 不锈钢组成, 整体拉伸工艺, 溢水阀一次成型, 高密度环戊烷发泡, 环保卫生, 多气囊耐高温硅胶门封, 自动补水装置, 发热管稳定可高, 高强度渐进门锁	1	台	
56	平台雪柜	1. 规格: 1800*760*800mm 2. 参数: 温度范围 0℃ - +10℃; 直冷方式内外箱 201#不锈钢板材, 电子式温控数显器, 铜管蒸发器, 自动回归门, 透明外膜	2	台	
57	双通打荷台	1. 规格: 1800*800*800mm 2. 材质: 不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.2mm 不锈钢; 门外壳 1.0mm, 门内壳 1.0mm。 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板。	4	件	
58	四门双机冷柜	1. 规格: 1220*700*1910mm 2. 参数: 温度范围 0~+10℃, -18℃直冷方式; 内外箱不锈钢板材, 电子式温控数显器, 铜管冷凝器, 环保制冷剂。	5	台	
59	双层操作台	1. 规格: 1800*800*800mm 2. 材质: 不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.2mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板。	6	台	
60	单星水池	1. 规格: 1800*800*800mm 2. 材质: 不锈钢材质 1>台面、星斗 450*450*280mm 用 1.0mm 不锈钢	9	台	

		2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材			
61	地架	1. 规格：2000*800*150mm 2. 材质：不锈钢材质 1> 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm; 2> 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	2	台	
62	柜机空调	1. 规格：3 匹 2. 参数及特征：双温，变频空调	6	台	
63	连体桌椅	1. 规格：1200*1400*750mm 2. 材质：不锈钢 201 材质 1>桌面不锈钢厚度 0.8 2>尺寸 1200*600*25 3>桌架 50 方管壁厚 1.2 4>条凳不锈钢厚度 0.8 5>尺寸 1150*235*25	300	位	
64	炒勺	1. 规格：300mm 2. 规格长度：300mm 3. 材质：优质不锈钢 4. 无磁不生锈 5. 产品颜色：不锈钢色	10	个	
65	炒铲	1. 规格：450mm 2. 材质：优质不锈钢 3. 无磁不生锈 4. 产品工艺：加厚型 光滑不伤手 电解工艺 5. 产品颜色：不锈钢色	10	个	
66	油盆	1. 规格：12 寸 2. 材质：优质不锈钢 3. 无磁不生锈 4. 产品工艺：一体成型圆边设计精选无磁圆钢 5. 产品颜色：不锈钢色	8	个	
67	味盅	1. 规格：140mm 2. 材质：优质不锈钢 3. 无磁不生锈 4. 产品工艺：一体成型圆边设计精选无磁圆钢 5. 产品颜色：不锈钢色	20	个	
68	菜刀	1. 规格：215mm*92mm 2 . 材质：精钢 1 号 3. 尺寸：刃长 215mm*宽度 92mm 4. 刀背厚度：2.0mm	15	把	
69	方盘	1. 规格：215mm*92mm 2 . 材质：精钢 1 号 3. 尺寸：刃长 215mm*宽度 92mm	100	个	

		4. 刀背厚度：2.0mm			
70	铁锅	1. 规格：80cm 2. 材质：加厚 2.0 热轧板	10	个	
71	炸哩	1. 规格：12 寸 2. 材质：优质不锈钢 12 寸 3. 不锈钢铲身无缝铲柄 4. 加厚不锈钢壳体	20	个	
72	菜板	1. 规格：400mm*100mm 2. 材质：优质食品级 PE 菜板 3. 表面防滑处理，不开裂，不吸水 4. 耐温参数：-20℃~80℃ 5. 产品用途：切菜、剁肉等	15	个	
73	胶盆	1. 规格：610*195mm 2. 颜色：红色/白色	30	个	
74	毛巾	1. 规格：常规 2. 颜色：方形蓝红色	100	个	
75	围裙	1. 规格：均码 2. 材质：醋酸纤维	20	个	
76	厨师服	1. 规格：L 码 2. 材质：白色的卡布料	20	个	
77	胶手套	1. 规格：L 码 2. 材质：牛筋乳胶	40	个	
78	锅刷	1. 规格：60*320mm 2. 材质：竹制加棕榈叶	25	个	
79	汤桶	1. 规格：500*500mm 2. 材质：优质不锈钢 3. 无磁不生锈 4. 产品工艺：一体成型圆边设计精选无磁圆钢 5. 产品颜色：不锈钢色	15	个	
80	菜筐	1. 规格：450*300*130mm 2. 材质：食品级塑料材质 3. 全新熟胶 pp 原料筐壁厚实 4. 外形耐磨实用无毛刺实用方便 5. 多种颜色可选	30	个	
临高县博厚中学					
81	靠墙型油网 烟罩	1. 规格：6300*1250*550 2. 材质：不锈钢材质 1>1.2mm 不锈钢	6.3	米	

82	双头自然风矮汤炉	1. 规格：1200*800*600/650mm 2. 材质：不锈钢材质 1>炉台面、水围用 1.2mm 不锈钢板材；炉身及炉背板 1.0mm 不锈钢板材； 2>炉体骨架 40*40*5mm 的角铁； 3>黑铁炉膛结构 4mm 的钢板； 4>炉通脚Φ50mm 不锈钢管； 5>炉通脚内含支撑炉身的不锈钢以及可调炉身高度的不锈钢子弹脚； 6>炉膛铸铁。	1	台	
83	炉拼台	1. 规格：400*1150*800/450mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
84	燃气双头大锅灶	1. 规格：2100*1150*800/450mm 2. 材质： 1>炉台面、水围用 1.2mm 不锈钢板材； 2>炉身及炉背板 1.2mm 不锈钢板材； 3>炉体骨架 40X40X5mm 的角铁； 4>黑铁炉膛结构 2mm 的钢板； 5>炉通脚Φ50mm 不锈钢管； 6>炉通脚内含支撑炉身的不锈钢以及可调炉身高度的不锈钢子弹脚； 7>炉堂内采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌结火位； 8>每个炉头装有摇摆水龙头。	1	台	
85	双层工作台	1. 规格：1800*800*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板。	2	台	
86	燃气单头单尾小炒炉	1. 规格：1000*1150*800/450mm 2. 材质;材质： 1>炉台面、水围用 1.2mm 不锈钢板材； 2>炉身及炉背板 1.2mm 不锈钢板材； 3>炉体骨架 40X40X5mm 的角铁； 4>黑铁炉膛结构 2mm 的钢板； 5>炉通脚Φ50mm 不锈钢管； 6>炉通脚内含支撑炉身的不锈钢以及可调炉身高度的不锈钢子弹脚； 7>炉堂内采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌结火位；	1	台	

		8>每个炉头装有摇摆水龙头。			
87	炉拼台	1. 规格：300*1150*800/4502mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
88	电蒸饭柜 24 竖盘	1. 规格：1000*730*1500mm 2. 电压：380V，功率：12 千瓦，蒸饭时间：25-50，最大蒸煮能力：米饭 36-48KG，面点 24-36KG，排骨 48-60KG；不锈钢豪华外观，清洁方便，内箱钣金加厚不锈钢组成，高强度渐进门锁，自动补水装置，保温节能。	1	台	
89	四层栅格层架	1. 规格：1200*500*1550mm 2. 材质：不锈钢材质 1> 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm； 2> 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	1	台	
90	单星盆台	1. 规格：700*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
91	双层工作台	1. 规格：1300*700*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板。	1	台	
92	灭蝇灯	1. 规格：450*70*280mm 2. 材质：铝制外壳+高压电击网 3. 功率：2*15W 4. 有效范围：30-50 m²	1	台	
93	紫外线杀菌灯	1. 规格：1100*100*950mm	2	台	
94	六边单层工作台	1. 规格：700*900*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板	1	台	

95	双层工作台	1. 规格：1800*800*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板	2	台	
96	五格保温售饭台	1. 规格：1800*700*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板不锈钢 1.0mm; 2>层板、底板及侧板不锈钢 1.0mm; 3>加强力加强筋; 4>配可调节不锈钢重力脚; 5>所有接口必须满焊处理,不能用螺丝组装固定; 6> 功率：3KW//220V;	2	台	
97	电热暖饭车	1. 规格：1800*700*800mm 2. 材质：不锈钢材质 3. 电压：220V 4. 功率：2kw	2	台	
98	留样柜	1. 规格：600*515*900mm 其它：无机械转动，静音省电 食品级材质，安全无异味 食品留样 2-3 天	1	台	
99	双层工作台	1. 规格：700*700*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板	1	台	
100	洗手洗	1. 规格：500*400*250/100mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 350*250*250 用 1.0mm 不锈钢	1	台	
101	四门高身雪柜	1. 规格：1200*700*1950mm 2. 参数：温度范围 0~+10℃， -18℃直冷方式；内外箱不锈钢板材，电子式温控数显器，铜管冷凝器，环保制冷剂	2	台	
102	双层工作台	1. 规格：1800*800*800mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板	2	台	
103	单星右平台	1. 规格：1500*800*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢	1	台	

		2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材			
104	双星盆台	1. 规格: 1500*700*800/150 2. 材质: 不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
105	双层工作台	1. 规格: 1800*700*800 2. 材质: 不锈钢材质 1>工作台面及层板 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材 4>台面内嵌木板	1	台	
106	开水器带底座	1. 规格: 550*520*13501 2. 功率: 6KW/380v, 3. 容量: ≥60L。 4. 整体发泡保温 304 不锈钢内胆 步进式技术 LED 显示 定时开关机功能	1	台	
107	四层栅格层架	1. 规格: 1200*500*1550mm 2. 材质: 不锈钢材质 1) 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm; 2) 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	1	台	
108	双星右平台	1. 规格: 1800*700*800/150mm 2. 材质: 不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
109	单星右平台	1. 规格: 1500*700*800/150mm 2. 材质: 不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
110	灭蝇灯	1. 规格: 450*70*280 2. 材质: 铝制外壳+高压电击网 3. 功率: 2*15W 4. 有效范围: 30-50 m²	2	台	

111	四层平板货架	1. 规格：1500*500*1550mm 2. 材质：不锈钢材质 1) 不锈钢 1.0mm; 2) 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	2	台	
112	米面架	1. 规格：1200*600*300mm 2. 材质：不锈钢材质 1) 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm; 2) 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	2	台	
113	双门消毒柜	1. 规格：1165*475*1815mm 2. 电源：220V 3. 功率：2.6 千瓦 4. 容积：720L，温度范围 20-150 度，符合国家标准的优质不锈钢板材，整体拉伸箱底干净卫生，采用优质保温棉保温，双温度传感器，放心使用，由中国人民保险公司承保，浅框设计，双温度传感器，操作方便，360℃高温消毒。	2	台	
114	四层栅格层架	1. 规格：1500*500*1550mm 2. 材质：不锈钢材质 1) 四条立柱采用方管 38X38X1.0mm; 2) 四层存放板采用 1.2mm 不锈钢。 3>采用不锈钢可调子弹脚	1	台	
115	双星盆台	1. 规格：1500*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 500*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
116	大单星盆台	1. 规格：1200*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>台面板、星盆斗 1000*500*300 用 1.0mm 不锈钢 2>支架、通脚 38X38 X 1.0mm 3>不锈钢可调子弹脚 4>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
117	单孔污碟台	1. 规格：1000*700*800/150mm 2. 材质：不锈钢材质 1>工作台面 1.0mm 不锈钢 2>采用不锈钢承重可调子弹脚 3>加强筋采用 1.0mm 不锈钢板材	1	台	
118	灭蝇灯	1. 规格：450*70*280mm 2. 材质：铝制外壳+高压电击网 3. 功率：2*15W 4. 有效范围：30-50 m²	1	台	

119	厨房设备安装辅料	1. 名称：厨房设备安装辅料	1	项	
120	厨房设备运输搬运费	1. 名称：厨房设备运输搬运费	1	台	
121	不锈钢拼墙板	1. 规格：860*15 2. 材质：不锈钢材质 1>采用 1.0mm 不锈钢制作	6.3	米	
122	过滤网	1. 规格：500*600 2. 材质：不锈钢材质 1>采用 0.8mm 不锈钢制作	13	块	
123	集烟管	1. 规格：500*500mm 2. 材质：镀锌管 1.0mm 厚 1>特点：镀锌钢板管道。镀锌钢板风管内壁光滑、阻力小、气密性好、承压强度高。钢板风管现场制做方便，与土建工程配合紧密，能适合非常复杂的通风工程。 2>制作工艺：角铁法兰风管，共板法兰风管。 3>连接工艺：管道内置连接处采用双层优质玻璃胶粘合，防油防水	18	平方	
124	厨房镀锌烟管	1. 规格：600*500mm 2. 材质：镀锌管 1.0mm 厚 1>特点：镀锌钢板管道。镀锌钢板风管内壁光滑、阻力小、气密性好、承压强度高。钢板风管现场制做方便，与土建工程配合紧密，能适合非常复杂的通风工程。 2>制作工艺：角铁法兰风管，共板法兰风管。 3>连接工艺：管道内置连接处采用双层优质玻璃胶粘合，防油防水	72	平方	
125	喇叭口、弯头	1. 规格：订制 2. 材质：镀锌管 1.0mm 厚 3. 特点：1>镀锌钢板管道。镀锌钢板风管内壁光滑、阻力小、气密性好、承压强度高。钢板风管现场制做方便，与土建工程配合紧密，能适合非常复杂的通风工程。 2>制作工艺：角铁法兰风管，共板法兰风管。 3>连接工艺：管道内置连接处采用双层优质玻璃胶粘合，防油防水	20	平方	
126	抽油烟机	1. 规格：1090*1550*1443mm 2. 参数：1>流量 m³/h：20000 m³/h 功率 7.5kw/381V 2>全压 Pa：850 转速 r/min：960 3>设备采用电机底座，可以前后左右任意调节便于电机功率大小的更换。	1	台	

		<p>4>产品两侧配备法兰，使用方便进风流程。</p> <p>5>采用流体力学设计，高压高效叶轮、轮毂采用锁紧套式，确保轮毂与轴连接的牢固性增加叶轮的扭力。</p> <p>6>风柜轴做防锈处理保证不生锈，轴承支架采用加重扁钢，保证产品平稳运行。</p> <p>8. 风柜框架采用角钢焊接接拼工艺，双框架模式，更加牢固可靠，保证产品平稳运行。</p> <p>7>电机轮与皮带采用锁紧套式并经过平滑处理，便于更换。</p> <p>8>风机箱体全部采用 1.2 厚-1.5 厚，88g 锌层镀锌板</p>			
127	风机机座	<p>1. 规格：1100*1600*400mm</p> <p>2. 材质：6*6 号槽钢及其 5*5 角铁定制产品，现场采用多点焊接，刷三遍防锈漆</p>	1	套	
128	减震	<p>1. 规格：60-120KG</p> <p>2. 材质：优质钢材+液压减震</p> <p>3. 承载范围：150-220KG</p>	4	个	
129	电机过载保护装置	<p>1. 规格：400*300*200mm</p> <p>2. 材质：冷轧板外壳，内置过载保护装置，风机启动 7.5kw 过流保护器</p>	1	套	
130	防火帆布软接	<p>1. 规格：配套风柜定制</p> <p>2. 材质：防火软接</p>	1	套	
131	静电复合式油烟净化处理器	<p>1. 规格：970*1215*1110mm</p> <p>2. 风量（m³/h）：20000</p> <p>3. 功率（W）：650</p> <p>4. 电压（V）：220</p> <p>5. 风阻（P）：<120</p> <p>6. 材料说明：</p> <p>1>风量：12000m³/h，功率：220v 0.73kw</p> <p>2>在城市居民区、商业区，一般对餐饮油烟的排放要求比较苛刻，建筑物外墙不能安装风管，只能低空排放。即使油烟排放达到《饮食业油烟排放标准》（GB18483-2001）的排放要求，也有可以因油烟扰民被投诉，因此对油烟净化器的净化效率要求比较高，额定风量下，净化效率需达 90%以上。</p>	1	台	
132	静电油烟处理器支架	<p>1. 规格：1100*1415*1310mm</p> <p>2. 材质：6*6 号槽钢及其 5*5 角铁定制产品，现场采用多点焊接，刷三遍防锈漆</p>	1	套	

133	镀锌板法兰吊杆	1. 规格：500*600/300*500mm 2. 材质：1>镀锌板 2>1.0mm 厚，对角折边工艺 3>螺纹吊杆 10#	10	对	
134	排油烟风烟安装辅料	1. 材料：支撑架、槽钢、角铁、角码、玻璃胶等材料，含接驳、管道接驳、管道固定连接等安装辅料	1	项	
135	排油烟风烟安装人工	1. 名称：排油烟风烟安装人工	1	项	
安防设施设备（监控）					
1. 临高县实验小学					
136	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A） 5. 采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测； 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD(即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡 支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m；白光：最远可达 30 m； 10. ★支持智能报警防干扰功能，智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时，报警检测目标设置为人体或车辆时，光线明暗变化，篮球滚动，狗行走，树摇晃，不触发报警； 11. ★支持声音报警功能，报警声音类型不低于 12 种，并支持导入自定义语音，报警音量和重复次数可设置； 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验，并叠加目标提示框；	2	台	

137	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
138	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览	12	台	
139	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
140	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M	1	台	

		9、48 路 H. 264、H. 265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H. 265、Smart265、H. 264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
141	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
142	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
143	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	2	台	
144	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
145	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	

2. 临高县第三小学

146	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	<p>1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机;</p> <p>2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器</p> <p>4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A)</p> <p>5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测;</p> <p>6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>7. 宽动态: 120 dB</p> <p>8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测</p> <p>9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;</p> <p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>	2	台	
147	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
148	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远</p>	6	台	

		可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H. 265/H. 264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100° ~100°，垂直旋转范围不小于-20° ~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
149	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	6	个	
150	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H. 264、H. 265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H. 265、Smart265、H. 264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK; 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带	1	台	

		宽 256Mbps, 最大转发带宽 160Mbps, 最大回放带宽 160Mbps 用章)			
151	4T 存储硬盘	1. 参数及容量: 4000G; 5900RPM; 64M; SATA	3	块	
152	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器, 金属外观, 2、显示: LED 背光; 分辨率 1920×1080P, 3、亮度: 400cd/m²; 对比度: 4000: 1, 功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, BNC IN × 1, AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1, Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好, 监视器需满足灰度等级≥16 级; 在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性, 监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
153	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	2	台	
154	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
155	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
3. 临高县临城镇文澜江中心学校					
156	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测;	2	台	

		6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡 支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m; 白光：最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;			
157	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
158	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm, 水平视场角：106.9°~32.3°, 垂直视场角：56.4°~18.2°, 对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光, 可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开	40	台	

		区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
159	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
160	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
161	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
162	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000:1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8	2	台	

		<p>Ω 5W) × 2</p> <p>6、数据传输接口 USB × 1</p> <p>7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1;</p> <p>8、★为保证产品显示效果良好,监视器需满足灰度等级≥16级;在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件;</p> <p>9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性,监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>			
163	16 口千兆 POE 交换机	<p>1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE)</p> <p>Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行)</p> <p>Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)</p>	3	台	
164	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
165	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
4. 临高县波莲镇波莲中心学校					
166	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	<p>1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机;</p> <p>2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器</p> <p>4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A)</p> <p>5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测;</p> <p>6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>7. 宽动态: 120 dB</p> <p>8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡</p> <p>支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测</p> <p>9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;</p> <p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域</p>	2	台	

		<p>时，报警检测目标设置为人体或车辆时，光线明暗变化，篮球滚动，狗行走，树摇晃，不触发报警；</p> <p>11. ★支持声音报警功能，报警声音类型不低于12种，并支持导入自定义语音，报警音量和重复次数可设置；</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于19像素的人脸进行检验，并叠加目标提示框；</p>			
167	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
168	200万网络红外枪型摄像机	<p>1、200万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态：120 dB</p> <p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达50 m，白光最远可达30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持MicroSD (即TF卡)/MicroSDHC/MicroSDXC卡（最大256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持SD卡加密</p> <p>10、网络：1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口</p> <p>11、音频：1个内置麦克风</p> <p>12、支持Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过IE流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过3G/4G无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>	40	台	
169	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	

170	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
171	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
172	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	2	台	

173	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
174	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
175	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
5. 临高县波莲镇带笏日松希望小学					
176	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡 支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	
177	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	

178	200万网络红外枪型摄像机	1、200万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm, 水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览	40	台	
179	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
180	8盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解	2	台	

		码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
181	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
182	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	2	台	
183	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	3	台	
184	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
185	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
6. 临高县新盈镇新盈小学					

186	400万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频：1路输入(Line in);1路输出(Line out); 1个内置麦克风，1个内置扬声器 4. 报警：1路输入，1路输出（报警输出最大支持DC24V，1A或AC24V，1A） 5. 采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测； 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持NAS（NFS, SMB/CIFS均支持），支持MicroSD(即TF卡)/MicroSDHC/MicroSDXC卡（最大256GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持SD卡加密及SD卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达50m；白光：最远可达30m； 10. ★支持智能报警防干扰功能，智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时，报警检测目标设置为人体或车辆时，光线明暗变化，篮球滚动，狗行走，树摇晃，不触发报警； 11. ★支持声音报警功能，报警声音类型不低于12种，并支持导入自定义语音，报警音量和重复次数可设置； 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于19像素的人脸进行检验，并叠加目标提示框；	2	台	
187	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
188	200万网络红外枪型摄像机	1、200万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达50m，白光最远可达30m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264	12	台	

		<p>9、网络存储：支持 NAS（NFS，SMB/CIFS 均支持），支持 MicroSD（即 TF 卡）/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频：1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>			
189	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
190	8 盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U 标准机架式</p> <p>2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源，</p> <p>3、8 盘位，内置 64T 硬盘</p> <p>4、2 个千兆网口</p> <p>5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>6、1 个 eSATA 接口</p> <p>7、报警 IO：16 进 4 路</p> <p>8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M</p> <p>9、48 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>10、最大支持 12×1080P 解码</p> <p>11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码</p> <p>12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK；</p> <p>13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘</p> <p>14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）</p>	1	台	

191	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
192	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
193	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	2	台	
194	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
195	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
7. 临高县调楼镇美良中心学校					
196	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in)；1 路输出(Line out)；1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持 DC24 V，1 A 或 AC24 V，1 A） 5. 采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测； 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB	2	台	

		<p>8. 网络存储：支持 NAS（NFS，SMB/CIFS 均支持），支持 MicroSD（即 TF 卡）/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡</p> <p>支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测</p> <p>9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m；白光：最远可达 30 m；</p> <p>10. ★支持智能报警防干扰功能，智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时，报警检测目标设置为人体或车辆时，光线明暗变化，篮球滚动，狗行走，树摇晃，不触发报警；</p> <p>11. ★支持声音报警功能，报警声音类型不低于 12 种，并支持导入自定义语音，报警音量和重复次数可设置；</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验，并叠加目标提示框；</p>			
197	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
198	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态：120 dB</p> <p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持 NAS（NFS，SMB/CIFS 均支持），支持 MicroSD（即 TF 卡）/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频：1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p>	40	台	

		13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
199	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
200	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
201	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
202	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1；	2	台	

		<p>8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥ 16级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件；</p> <p>9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>			
203	16 口千兆 POE 交换机	<p>1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE)</p> <p>Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M（上行）</p> <p>Port19-20: 2*SFP 1000M（上行）</p>	3	台	
204	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
205	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
8. 临高县调楼镇五联小学					
206	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	<p>1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机；</p> <p>2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>3. 音频：1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器</p> <p>4. 报警：1 路输入, 1 路输出（报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A）</p> <p>5. 采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测；</p> <p>6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>7. 宽动态：120 dB</p> <p>8. 网络存储：支持 NAS（NFS, SMB/CIFS 均支持），支持 MicroSD(即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测</p> <p>9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m；白光：最远可达 30 m；</p> <p>10. ★支持智能报警防干扰功能，智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时，报警检测目标设置为人体或车辆时，光线明暗变化，篮球滚动，狗行走，树摇晃，不触发报警；</p> <p>11. ★支持声音报警功能，报警声音类型不低于</p>	2	台	

		12 种，并支持导入自定义语音，报警音量和重复次数可设置； 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验，并叠加目标提示框；			
207	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
208	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览	30	台	
209	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	30	个	
210	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口	1	台	

		5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
211	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	8	块	
212	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
213	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16×RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2×RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2×SFP 1000M（上行）	3	台	

214	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
215	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
9. 临高县调楼镇黄龙小学					
216	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m; 白光：最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	
217	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
218	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB	12	台	

		<p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持 NAS（NFS，SMB/CIFS 均支持），支持 MicroSD（即 TF 卡）/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频：1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>			
219	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
220	8 盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U 标准机架式</p> <p>2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源，</p> <p>3、8 盘位，内置 64T 硬盘</p> <p>4、2 个千兆网口</p> <p>5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>6、1 个 eSATA 接口</p> <p>7、报警 IO：16 进 4 路</p> <p>8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M</p> <p>9、48 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>10、最大支持 12×1080P 解码</p> <p>11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码</p> <p>12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK；</p> <p>13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata</p>	1	台	

		接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章)			
221	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
222	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
223	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	2	台	
224	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
225	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
10. 临高县调楼镇抱才小学					
226	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in)；1 路输出(Line out)；1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持	2	台	

		DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;			
227	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
228	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态: 120 dB 4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37° 5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光 6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸: 1920 × 1080 8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264 9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口	12	台	

		11、音频：1个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
229	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
230	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	1	台	
231	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
232	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W	1	台	

		4、音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, BNC IN × 1, AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1, Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好, 监视器需满足灰度等级≥16 级; 在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性, 监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
233	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	2	台	
234	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
235	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	

11. 临高县东英镇东英中心学校

236	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;	2	台	
-----	------------------	---	---	---	--

		<p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>			
237	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
238	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264</p> <p>9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频: 1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测: 场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊侦测, 停车侦测, 人员聚集侦测, 快速移动侦测, 音频异常侦测, 音频抖升侦测, 音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平, 垂直转动, 水平旋转范围不小于-100°~100°, 垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入, 并支持专用客户端视频浏览</p>	40	台	

239	枪型摄像机 支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
240	8 盘位网络硬 盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
241	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
242	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000:1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监	2	台	

		视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
243	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
244	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
245	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
12. 临高县美夏小学					
246	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	

247	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
248	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览	12	台	
249	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
250	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M	1	台	

		9、48 路 H. 264、H. 265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H. 265、Smart265、H. 264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
251	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
252	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
253	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	2	台	
254	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
215	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	

13. 临高县和舍镇和舍中心学校

216	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	<p>1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机;</p> <p>2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器</p> <p>4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A)</p> <p>5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测;</p> <p>6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>7. 宽动态: 120 dB</p> <p>8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测</p> <p>9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;</p> <p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>	2	台	
217	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
218	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远</p>	40	台	

		可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H. 265/H. 264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100° ~100°，垂直旋转范围不小于-20° ~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
219	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
220	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H. 264、H. 265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H. 265、Smart265、H. 264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK; 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带	2	台	

		宽 256Mbps, 最大转发带宽 160Mbps, 最大回放带宽 160Mbps 用章)			
221	4T 存储硬盘	1. 参数及容量: 4000G; 5900RPM; 64M; SATA	10	块	
222	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器, 金属外观, 2、显示: LED 背光; 分辨率 1920×1080P, 3、亮度: 400cd/m²; 对比度: 4000: 1, 功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, BNC IN × 1, AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1, Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好, 监视器需满足灰度等级≥16 级; 在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性, 监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	2	台	
223	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
224	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
225	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
14. 临高县和舍镇五峰小学					
226	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区侦测;	2	台	

		6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m; 白光：最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;			
227	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
228	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm, 水平视场角：106.9°~32.3°, 垂直视场角：56.4°~18.2°, 对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光, 可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊	20	台	

		侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测， 音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水 平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100° ~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并 支持专用客户端视频浏览			
229	枪型摄像机 支架	1. 摄像机安装支架	22	个	
230	8 盘位网络硬 盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解 码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口， 16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频 图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带 宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带 宽 160Mbps 用章）	1	台	
231	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	6	块	
232	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000: 1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2	1	台	

		6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好,监视器需满足灰度等级≥16级;在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性,监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
233	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	2	台	
234	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
235	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
15. 临高县和舍镇铺仔小学					
236	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报	2	台	

		<p>警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于12种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于19像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>			
237	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
238	200万网络红外枪型摄像机	<p>1、200万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264</p> <p>9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频: 1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测: 场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊侦测, 停车侦测, 人员聚集侦测, 快速移动侦测, 音频异常侦测, 音频抖升侦测, 音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平, 垂直转动, 水平旋转范围不小于-100°~100°, 垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入, 并支持专用客户端视频浏览</p>	30	台	
239	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	30	个	
240	8 盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U 标准机架式</p> <p>2、2 个 HDMI 异源, 2 个 VGA 异源, HDMI+VGA 组内同源,</p>	1	台	

		3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
241	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	8	块	
242	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000: 1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
243	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	3	台	

244	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
245	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
16. 临高县和舍镇布大小学					
246	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m; 白光：最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	
247	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
248	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB	30	台	

		<p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡) / MicroSDHC / MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频：1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>			
249	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	30	个	
250	8 盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U 标准机架式</p> <p>2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源，</p> <p>3、8 盘位，内置 64T 硬盘</p> <p>4、2 个千兆网口</p> <p>5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>6、1 个 eSATA 接口</p> <p>7、报警 IO：16 进 4 路</p> <p>8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M</p> <p>9、48 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>10、最大支持 12×1080P 解码</p> <p>11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码</p> <p>12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK；</p> <p>13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata</p>	1	台	

		接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章)			
251	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	8	块	
252	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
253	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	3	台	
254	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
255	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
17. 临高县和舍镇先光小学					
256	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in)；1 路输出(Line out)；1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持	2	台	

		DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;			
257	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
258	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态: 120 dB 4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37° 5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光 6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸: 1920 × 1080 8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264 9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口	30	台	

		11、音频：1个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
259	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	30	个	
260	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	1	台	
261	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	8	块	
262	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W	1	台	

		4、音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, BNC IN × 1, AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1, Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好,监视器需满足灰度等级≥16级;在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性,监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
263	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
264	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
265	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
18. 临高县和舍镇马南小学					
266	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;	2	台	

		<p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>			
267	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
268	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264</p> <p>9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频: 1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测: 场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊侦测, 停车侦测, 人员聚集侦测, 快速移动侦测, 音频异常侦测, 音频抖升侦测, 音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平, 垂直转动, 水平旋转范围不小于-100°~100°, 垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入, 并支持专用客户端视频浏览</p>	30	台	

269	枪型摄像机 支架	1. 摄像机安装支架	30	个	
270	8 盘位网络硬 盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	1	台	
271	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	8	块	
272	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000:1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监	1	台	

		视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
273	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
274	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
275	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
19. 临高县加来敦隆小学					
276	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	

277	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
278	4 盘位网络硬盘录像机	1、2 个 HDMI 异源，1 个 VGA 2、4 盘位，内置 16T 硬盘 3、2 个千兆网口 4、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 5、报警 IO：16 进 4 路 6、输入带宽：256M 输出带宽：160M 7、24 路 H.264、H.265 混合接入 8、最大支持 12×1080P 解码 9、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 10、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK 11、可接入 1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T、12TB、14TB、16TB 容量的 SATA 接口硬盘； 12、★可接入 24 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps； 13、★可同时显示输出 12 路 H.265 编码、30fps、1920×1080 格式的视频图像，或同时输出 3 路 H.265 编码、25fps、4096×2160 或者 3840×2160 格式的视频图像，或同时解码 2 路 H.265 编码、20fps、4000×3000 格式的视频图像；	1	台	
279	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	1	块	
280	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA	1	台	

		标识检测报告复印件			
281	4 口千兆 POE 交换机	1. 参数：二层非管理 PoE 交换机； 交换容量：14Gbps，包转发率：8.92Mpps； 4 个 RJ45 10/100/1000M(PoE)，2 个 RJ45 10/100/1000M，port 1≤60W,Port2-4≤30W，总功率≤60W； 1U 高度，盒式，支持桌面、壁挂安装方式； 工作温度：-10℃~55℃；雷电防护：共模 4KV，差模 2KV； 支持 250 米远距离 PoE 供电，可通过拨码开关控制开启关闭；支持 PoE 看门狗，实时检测终端设备状态；支持功耗管理策略。	1	台	
282	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
283	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
20. 临高县加来美积小学					
284	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in)；1 路输出(Line out)；1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持 DC24 V，1 A 或 AC24 V，1 A） 5. 采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测； 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS（NFS, SMB/CIFS 均支持），支持 MicroSD(即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m；白光：最远可达 30 m； 10. ★支持智能报警防干扰功能，智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时，报警检测目标设置为人体或车辆时，光线明暗变化，篮球滚动，狗行走，树摇晃，不触发报	2	台	

		<p>警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>			
285	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
286	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9° ~32.3°, 垂直视场角: 56.4° ~18.2°, 对角视场角: 127.9° ~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264</p> <p>9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频: 1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测: 场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊侦测, 停车侦测, 人员聚集侦测, 快速移动侦测, 音频异常侦测, 音频抖升侦测, 音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平, 垂直转动, 水平旋转范围不小于-100° ~100°, 垂直旋转范围不小于-20° ~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入, 并支持专用客户端视频浏览</p>	12	台	
287	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
288	8 盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U 标准机架式</p> <p>2、2 个 HDMI 异源, 2 个 VGA 异源, HDMI+VGA 组内同源,</p>	1	台	

		3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
289	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
290	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
291	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	2	台	

292	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
293	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
21. 农垦加来师范附属小学					
294	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m; 白光：最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	
295	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
296	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB	12	台	

		<p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频：1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>			
297	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
298	8 盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U 标准机架式</p> <p>2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源，</p> <p>3、8 盘位，内置 64T 硬盘</p> <p>4、2 个千兆网口</p> <p>5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>6、1 个 eSATA 接口</p> <p>7、报警 IO：16 进 4 路</p> <p>8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M</p> <p>9、48 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>10、最大支持 12×1080P 解码</p> <p>11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码</p> <p>12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK；</p> <p>13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata</p>	1	台	

		接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章)			
299	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
300	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
301	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	2	台	
302	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
303	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
22. 临高县红华中心学校					
304	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in)；1 路输出(Line out)；1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持	2	台	

		DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;			
305	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
306	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态: 120 dB 4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37° 5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光 6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸: 1920 × 1080 8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264 9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口	40	台	

		11、音频：1个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
307	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
308	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
309	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
310	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W	2	台	

		4、音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, BNC IN × 1, AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1, Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好,监视器需满足灰度等级≥16级;在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性,监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
311	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
312	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
313	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
23. 临高县红华红专小学					
314	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;	2	台	

		<p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于12种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于19像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>			
315	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
316	200万网络红外枪型摄像机	<p>1、200万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264</p> <p>9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频: 1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测: 场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊侦测, 停车侦测, 人员聚集侦测, 快速移动侦测, 音频异常侦测, 音频抖升侦测, 音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平, 垂直转动, 水平旋转范围不小于-100°~100°, 垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入, 并支持专用客户端视频浏览</p>	40	台	

317	枪型摄像机 支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
318	8 盘位网络硬 盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
319	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
320	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000:1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监	2	台	

		视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
321	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
322	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
323	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
24. 临高县红华红侨小学					
324	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	

325	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
326	4 盘位网络硬盘录像机	1、2 个 HDMI 异源，1 个 VGA 2、4 盘位，内置 16T 硬盘 3、2 个千兆网口 4、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 5、报警 IO：16 进 4 路 6、输入带宽：256M 输出带宽：160M 7、24 路 H.264、H.265 混合接入 8、最大支持 12×1080P 解码 9、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 10、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK 11、可接入 1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T、12TB、14TB、16TB 容量的 SATA 接口硬盘； 12、★可接入 24 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps； 13、★可同时显示输出 12 路 H.265 编码、30fps、1920×1080 格式的视频图像，或同时输出 3 路 H.265 编码、25fps、4096×2160 或者 3840×2160 格式的视频图像，或同时解码 2 路 H.265 编码、20fps、4000×3000 格式的视频图像；	1	台	
327	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	1	块	
328	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000:1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA	1	台	

		标识检测报告复印件			
329	4 口千兆 POE 交换机	1. 参数：二层非管理 PoE 交换机； 交换容量：14Gbps，包转发率：8.92Mpps； 4 个 RJ45 10/100/1000M(PoE)，2 个 RJ45 10/100/1000M，port 1≤60W,Port2-4≤30W，总功率≤60W； 1U 高度，盒式，支持桌面、壁挂安装方式； 工作温度：-10℃~55℃；雷电防护：共模 4KV，差模 2KV； 支持 250 米远距离 PoE 供电，可通过拨码开关控制开启关闭；支持 PoE 看门狗，实时检测终端设备状态；支持功耗管理策略。	1	台	
330	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
331	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
25. 临高县东江小学					
332	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in)；1 路输出(Line out)；1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持 DC24 V，1 A 或 AC24 V，1 A） 5. 采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测； 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD(即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m；白光：最远可达 30 m； 10. ★支持智能报警防干扰功能，智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时，报警检测目标设置为人体或车辆时，光线明暗变化，篮球滚动，狗行走，树摇晃，不触发报	2	台	

		<p>警；</p> <p>11. ★支持声音报警功能，报警声音类型不低于12种，并支持导入自定义语音，报警音量和重复次数可设置；</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于19像素的人脸进行检验，并叠加目标提示框；</p>			
333	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
334	200万网络红外枪型摄像机	<p>1、200万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态：120 dB</p> <p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达50 m，白光最远可达30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持NAS(NFS, SMB/CIFS均支持)，支持MicroSD(即TF卡)/MicroSDHC/MicroSDXC卡（最大256GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持SD卡加密</p> <p>10、网络：1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口</p> <p>11、音频：1个内置麦克风</p> <p>12、支持Smart侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过IE流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过3G/4G无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>	12	台	
335	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
336	8盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U标准机架式</p> <p>2、2个HDMI异源，2个VGA异源，HDMI+VGA组内同源，</p>	1	台	

		3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
337	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
338	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
339	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	2	台	

340	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
341	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
26. 临高县皇桐镇龙波中心学校					
342	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m; 白光：最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	
343	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
344	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB	40	台	

		<p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频：1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>			
345	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
346	8 盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U 标准机架式</p> <p>2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源，</p> <p>3、8 盘位，内置 64T 硬盘</p> <p>4、2 个千兆网口</p> <p>5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>6、1 个 eSATA 接口</p> <p>7、报警 IO：16 进 4 路</p> <p>8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M</p> <p>9、48 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>10、最大支持 12×1080P 解码</p> <p>11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码</p> <p>12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK；</p> <p>13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata</p>	2	台	

		接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章)			
347	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
348	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	2	台	
349	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	3	台	
350	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
351	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
27. 临高县皇桐镇皇桐中心学校					
352	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in)；1 路输出(Line out)；1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持	2	台	

		DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;			
353	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
354	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态: 120 dB 4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37° 5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光 6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸: 1920 × 1080 8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264 9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口	40	台	

		11、音频：1个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
355	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
356	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
357	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
358	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W	2	台	

		4、音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, BNC IN × 1, AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1, Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好, 监视器需满足灰度等级≥16 级; 在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性, 监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
359	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
360	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
361	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
28. 临高县皇桐镇皇桐中心学校					
362	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;	2	台	

		<p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>			
363	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
364	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264</p> <p>9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频: 1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测: 场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊侦测, 停车侦测, 人员聚集侦测, 快速移动侦测, 音频异常侦测, 音频抖升侦测, 音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平, 垂直转动, 水平旋转范围不小于-100°~100°, 垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入, 并支持专用客户端视频浏览</p>	20	台	

365	枪型摄像机 支架	1. 摄像机安装支架	22	个	
366	8 盘位网络硬 盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	1	台	
367	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	6	块	
368	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000:1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监	1	台	

		视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
369	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	2	台	
370	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
371	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
29. 临高县博厚镇博北小学					
372	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	

373	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
374	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览	12	台	
375	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	12	个	
376	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M	1	台	

		9、48 路 H. 264、H. 265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H. 265、Smart265、H. 264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
377	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	4	块	
378	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	1	台	
379	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16×RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2×RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2×SFP 1000M（上行）	2	台	
380	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
381	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	

30. 临高县马袅学校

382	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	<p>1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机;</p> <p>2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器</p> <p>4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A)</p> <p>5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测;</p> <p>6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>7. 宽动态: 120 dB</p> <p>8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测</p> <p>9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;</p> <p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>	2	台	
383	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
384	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远</p>	40	台	

		可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H. 265/H. 264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100° ~100°，垂直旋转范围不小于-20° ~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
385	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
386	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H. 264、H. 265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H. 265、Smart265、H. 264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK; 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带	2	台	

		宽 256Mbps, 最大转发带宽 160Mbps, 最大回放带宽 160Mbps 用章)			
387	4T 存储硬盘	1. 参数及容量: 4000G; 5900RPM; 64M; SATA	10	块	
388	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器, 金属外观, 2、显示: LED 背光; 分辨率 1920×1080P, 3、亮度: 400cd/m²; 对比度: 4000: 1, 功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, BNC IN × 1, AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1, Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好, 监视器需满足灰度等级≥16 级; 在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性, 监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	2	台	
389	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
390	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
391	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
31. 临高县南宝中学					
392	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测;	2	台	

		6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m; 白光：最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;			
393	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
394	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm, 水平视场角：106.9°~32.3°, 垂直视场角：56.4°~18.2°, 对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光, 可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊	40	台	

		侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测， 音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水 平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100° ~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并 支持专用客户端视频浏览			
395	枪型摄像机 支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
396	8 盘位网络硬 盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解 码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口， 16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频 图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带 宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带 宽 160Mbps 用章）	2	台	
397	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
398	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000: 1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker (8 Ω 5W) × 2	2	台	

		6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好,监视器需满足灰度等级≥16级;在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性,监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
399	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
400	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
401	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
32. 临高县波莲中学					
402	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报	2	台	

		<p>警；</p> <p>11. ★支持声音报警功能，报警声音类型不低于12种，并支持导入自定义语音，报警音量和重复次数可设置；</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于19像素的人脸进行检验，并叠加目标提示框；</p>			
403	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
404	200万网络红外枪型摄像机	<p>1、200万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态：120 dB</p> <p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达50 m，白光最远可达30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持NAS(NFS, SMB/CIFS均支持)，支持MicroSD(即TF卡)/MicroSDHC/MicroSDXC卡（最大256GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持SD卡加密</p> <p>10、网络：1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口</p> <p>11、音频：1个内置麦克风</p> <p>12、支持Smart侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过IE流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过3G/4G无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>	40	台	
405	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
406	8盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U标准机架式</p> <p>2、2个HDMI异源，2个VGA异源，HDMI+VGA组内同源，</p>	2	台	

		3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
407	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
408	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	2	台	
409	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	3	台	

410	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
411	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
33. 临高县红华中学					
412	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态：120 dB 8. 网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离：红外光：最远可达 50 m; 白光：最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	
413	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
414	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB	40	台	

		<p>4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光</p> <p>6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频：1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览</p>			
415	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
416	8 盘位网络硬盘录像机	<p>1、2U 标准机架式</p> <p>2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源，</p> <p>3、8 盘位，内置 64T 硬盘</p> <p>4、2 个千兆网口</p> <p>5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>6、1 个 eSATA 接口</p> <p>7、报警 IO：16 进 4 路</p> <p>8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M</p> <p>9、48 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>10、最大支持 12×1080P 解码</p> <p>11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码</p> <p>12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK；</p> <p>13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata</p>	2	台	

		接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章)			
417	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
418	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000: 1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	2	台	
419	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
420	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
421	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
34. 临高县和舍中学					
422	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机； 2. 最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR 3. 音频：1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风，1 个内置扬声器 4. 报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持	2	台	

		DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;			
423	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
424	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态: 120 dB 4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37° 5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光 6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸: 1920 × 1080 8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264 9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口	40	台	

		11、音频：1个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览			
425	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
426	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
427	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
428	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W	2	台	

		4、音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, BNC IN × 1, AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1, Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1; 8、★为保证产品显示效果良好,监视器需满足灰度等级≥16级;在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件; 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性,监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
429	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
430	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
431	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
35. 临高县皇桐中学					
432	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m;	2	台	

		<p>10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警;</p> <p>11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置;</p> <p>12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;</p>			
433	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架, 铝合金材质, 多维度调节	2	个	
434	200 万网络红外枪型摄像机	<p>1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机</p> <p>2、最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light</p> <p>3、宽动态: 120 dB</p> <p>4、焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106.9°~32.3°, 垂直视场角: 56.4°~18.2°, 对角视场角: 127.9°~37°</p> <p>5、补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光</p> <p>6、补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m</p> <p>7、最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>8、视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264</p> <p>9、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密</p> <p>10、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>11、音频: 1 个内置麦克风</p> <p>12、支持 Smart 侦测: 场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊侦测, 停车侦测, 人员聚集侦测, 快速移动侦测, 音频异常侦测, 音频抖升侦测, 音频抖降侦测</p> <p>13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平, 垂直转动, 水平旋转范围不小于-100°~100°, 垂直旋转范围不小于-20°~45°</p> <p>14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入, 并支持专用客户端视频浏览</p>	40	台	

435	枪型摄像机 支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
436	8 盘位网络硬 盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M 9、48 路 H.264、H.265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H.265、Smart265、H.264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）	2	台	
437	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
438	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000:1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监	2	台	

		视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
439	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数: 16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18: 2*RJ45 10M/100M/1000M (上行) Port19-20: 2*SFP 1000M (上行)	3	台	
440	辅材	1. 材料: 机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等;	1	批	
441	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	
36. 临高县美台中学					
442	400 万双光双摄人脸抓拍摄像机	1. 400 万 1/3"CMOS 智能变焦筒型网络摄像机; 2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 音频: 1 路输入(Line in);1 路输出(Line out); 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 4. 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 5. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测; 6. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 7. 宽动态: 120 dB 8. 网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持), 支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡 (最大 256 GB), 断网本地录像存储及断网续传, 配合黑卡支持 SD 卡加密及 SD 卡状态检测 9. 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m; 白光: 最远可达 30 m; 10. ★支持智能报警防干扰功能, 智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域时, 报警检测目标设置为人体或车辆时, 光线明暗变化, 篮球滚动, 狗行走, 树摇晃, 不触发报警; 11. ★支持声音报警功能, 报警声音类型不低于 12 种, 并支持导入自定义语音, 报警音量和重复次数可设置; 12. ★可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验, 并叠加目标提示框;	2	台	

443	人脸抓拍摄像机支架	1. 摄像机安装支架，铝合金材质，多维度调节	2	个	
444	200 万网络红外枪型摄像机	1、200 万 1/2.7" CMOS 4G 白光全彩 PTZ 筒型网络摄像机 2、最低照度：彩色：0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light 3、宽动态：120 dB 4、焦距&视场角：2.7~12 mm，水平视场角：106.9°~32.3°，垂直视场角：56.4°~18.2°，对角视场角：127.9°~37° 5、补光灯类型：默认白光，可切换红外补光 6、补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m 7、最大图像尺寸：1920 × 1080 8、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 9、网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)，支持 MicroSD (即 TF 卡)/MicroSDHC/MicroSDXC 卡（最大 256 GB），断网本地录像存储及断网续传，配合黑卡支持 SD 卡加密 10、网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11、音频：1 个内置麦克风 12、支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 13、★可通过 IE 流量器或客户端软件控制设备水平，垂直转动，水平旋转范围不小于-100°~100°，垂直旋转范围不小于-20°~45° 14、★具有无线模块可通过 3G/4G 无线接入，并支持专用客户端视频浏览	40	台	
445	枪型摄像机支架	1. 摄像机安装支架	40	个	
446	8 盘位网络硬盘录像机	1、2U 标准机架式 2、2 个 HDMI 异源，2 个 VGA 异源，HDMI+VGA 组内同源， 3、8 盘位，内置 64T 硬盘 4、2 个千兆网口 5、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 6、1 个 eSATA 接口 7、报警 IO：16 进 4 路 8、输入带宽：256M 输出带宽：160 M	2	台	

		9、48 路 H. 264、H. 265 混合接入 10、最大支持 12×1080P 解码 11、支持 H. 265、Smart265、H. 264、Smart264 解码 12、平台对接协议：ISUP/GB28181/SDK； 13、★具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，16 路报警输入接口、9 路报警输出接口，1 个 DC 12V 输出接口；可内置 8 个 SATA 接口硬盘 14、★可接入 48 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps 用章）			
447	4T 存储硬盘	1. 参数及容量：4000G；5900RPM；64M；SATA	10	块	
448	监视器	1、32 寸带 SDI 接口液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤ 55 W 4、音视频输入接口 HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，BNC IN × 1，AUDIO IN × 1 5、音视频输出接口 BNC OUT × 1，Speaker(8 Ω 5W) × 2 6、数据传输接口 USB × 1 7、控制接口 RS-232 IN × 1，RS-232 OUT × 1； 8、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件； 9、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件	2	台	
449	16 口千兆 POE 交换机	1. 参数：16*RJ45 10M/100M/1000M(PoE) Port17-18：2*RJ45 10M/100M/1000M（上行） Port19-20：2*SFP 1000M（上行）	3	台	
450	辅材	1. 材料：机柜、网线、电源线、光纤、光电收发器、终端盒、线管、线槽、水晶头、胶布、扎带、配电箱、空气开关、胶布等；	1	批	
451	集成费	1. 包括布线、安装、调试、施工、运输及保险费	1	项	

安防设施设备（测温系统）

1. 临高县澜江学校

452	热成像测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>	1	台	
453	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p>	1	台	

		1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口 四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。 五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上			
454	隔热雨棚	1、 钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、 两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、 立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
455	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	

2. 临高县实验小学

456	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 ±0.5℃；加黑体方案精度 ±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V ±20% 范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35% 的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给	1	台	
-----	--------	--	---	---	--

		出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下			
457	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数： 1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口： 1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	
458	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	
459	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
3. 临高县第三小学					
460	热成像测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p>	1	台	

		<p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
461	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	

462	隔热雨棚	1、 钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、 顶棚及侧壁均采用聚碳酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、 两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、 立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高） $\geq 5*3.5*4$ 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
463	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
4. 临高县临城镇文澜江中心学校					
464	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ；加黑体方案精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 10. 测温范围：30-45 $^{\circ}\text{C}$ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V $\pm 20\%$ 范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35% 的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
465	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方； 同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完	1	台	

		<p>全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>			
466	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	
467	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
5. 临高县波莲镇波莲中心学校					
468	热成像测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±</p>	1	台	

		<p>0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中,可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时,可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
469	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200：1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	
470	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*</p>	1	套	

		高) ≥5*3.5*4 米为参考(正式实施请以实际需求为主)。			
471	安装调试	1.测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
6. 临高县波莲镇带笏日松希望小学					
472	自动体温检测设备	1、热成像：分辨率：160×120；焦距：6mm；视场角：25° ×18.7° 2、可见光：分辨率：2688×1520，400 万；焦距：8mm 3、测温范围：30℃-45℃ 4、测温精度：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 5、支持联动白光报警、支持联动声音报警 6、支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 7、支持口罩识别 8、人体测温有效距离：1.5 米-3 米 9、最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 10、★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作 11、★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面； 12、★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 13、★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
473	全高清电视机	1、刷新率：60 Hz 2、像素间距：0.124(H) × 0.372(V) mm 3、物理分辨率：3840 × 2160 @60 Hz 4、显示尺寸：65 inch LED 背光源 5、背光源类型：DLED 6、响应时间：6 ms 7、对比度：5000：1 (Typ.) 8、亮度：350 cd/m² 9、CPU：4 核 A73 × 4，主频 1.8 GHz 10、内置存储：64 GB 11、内存：8 GB 12、操作系统：Android 9.0 13、网卡：内置千兆网卡，支持路由功能 14、触控响应速度：< 10 ms 15、音视频输出接口：LINE OUT 1 路；HDMI OUT 1 路，最大 4K@60 Hz； 16、控制接口：RS-232 1 个	1	台	

		17、数据传输接口：USB 接口 前置 USB 3.0 × 2，板载 USB 3.0 × 1+USB 2.0 × 1+Touch USB 2.0 × 1， 18、Type-C 全功能接口 1 路，支持 USB 2.0、DP 和充电功能，支持 NFC； 19、音视频输入接口：HDMI IN 2 路，最大 4K@60 Hz；LINE IN 1 路； 20、网络接口：RJ45(千兆网口) 2 个 21、★所投产品应内置全指向 8 阵列麦，拾音距离不小于 10m；支持智能音幕功能，有效解决噪音干扰问题；支持回声消除智能降噪和语音识别功能，对准设备麦克风发布命令，可进行基本软件控制；支持声源定位，可实现发言人追踪功能； 22、★所投产品应支持所有无线模块全部物理拆除，无线通信模块支持 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax 网络协议； 23、★所投产品应配置 NFC 感应模块，可与支持 NFC 功能的移动设备实现触碰投屏操作			
474	推拉遮阳棚	1、 钢制结构，顶架采用横梁管，支撑柱立采用圆管，剪刀架配合万向轮，扎实、灵活耐用； 2、 顶棚篷布采用防水刀刮布，围布中间采用透明的 PVC 材料，结实耐用； 3、 刀刮布采用高温热合折边工艺，牢固、没有针眼，不渗水、不开缝； 4、采用 2 寸万向轮，自带脚刹，方便收纳。	1	套	
475	安装费	1. 所有设备的施工费用、人工费，运输费等	1	项	
7. 临高县新盈镇新盈中心学校					
476	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 ± 0.5℃；加黑体方案精度 ± 0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃	1	台	

		<p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
477	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	
478	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	

479	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
8. 临高县新盈镇新盈小学					
480	智能测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
481	大屏显示设备	1、42.5 寸带解码液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤120W 4、可视面积：940.896mm*529.254mm；裸机尺寸：998.78mm*590.52mm*78.14 mm 5、接口：1 个 VGA 输入接口，1 个 DVI 输入接口，1 个 HDMI 输入接口，1 个 CVBS 接口，2 个音频接口（输入/输出），1 个 USB 接口，1 个 LAN 口； 6、支持最大解码能力：支持 8 路 1080P 30Hz、16 路 720P 30Hz、32 路 D1，支持 36 路分屏显示； 7、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检	1	台	

		测报告复印件； 8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
482	测温棚	1、采用镀锌管焊接框架，防锈牢靠； 2、隔热处理：采用隔热棉降低热传导，达到降温效果； 3、弧形顶棚，避免雨水聚集； 4、采用防水帆布； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	台	
483	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	
9. 临高县调楼镇美良中心学校					
484	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
485	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设	1	台	

		<p>计,美观大方; 同时采用箱体式前置喇叭,功率2*10W,原音无阻挡,音质效果好,避免嵌入墙体之后影响声音传播,保证室内声音有效覆盖,完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数:</p> <p>1、屏幕尺寸(对角线):≥ 65英寸(16:9); 2、背光类型:LED 背光; 3、刷新频率:$\geq 60\text{Hz}$; 4、对比度:$\geq 1200:1$; 5、亮度:$\geq 250\text{cd/m}^2$; 6、色彩:10bit,$\geq 16.7\text{M}$; 7、屏幕物理分辨率:$\geq 3840 \times 2160$; 8、格式及扫描方式: 支持 1080P,逐行扫描; 9、灰度: 屏幕显示灰度分辨等级达到128灰阶以上,画面清晰,显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口:</p> <p>1、输入端口(不含PC端口):≥ 1路VGA,≥ 2路HDMI,≥ 1路模拟电视RF,≥ 1路AV输入,≥ 1路VGA音频端口,≥ 1路多媒体USB,≥ 1路同轴输入; 2、输出端口:≥ 1路音频输出(EARPHONE OUT)端口</p> <p>四、防护钢化玻璃: 为了加强对显示屏的保护,要求采用$\geq 4\text{mm}$高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本: 安卓(Android) 5.1或以上</p>			
486	隔热雨棚	<p>1、 钢制主框架,抗风耐压,结实耐用;</p> <p>2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯PC耐力板材质,具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性;</p> <p>3、 两侧棚檐具有雨水导流管道,避免过道人员被雨水淋湿;</p> <p>4、 立柱采用钢构底座,牢固可靠,便于安装和迁移;</p> <p>5、雨棚如无特殊情况,则按照常规尺寸(长*宽*高)$\geq 5 \times 3.5 \times 4$米为参考(正式实施请以实际需求为主)。</p>	1	套	
487	安装调试	1.测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
10. 临高县调楼镇五联小学					
488	自动体温检测设备	<p>1、热成像: 分辨率: 160×120; 焦距: 6mm; 视场角: $25^\circ \times 18.7^\circ$</p> <p>2、可见光: 分辨率: 2688×1520, 400万; 焦距: 8mm</p> <p>3、测温范围: $30^\circ\text{C} - 45^\circ\text{C}$</p> <p>4、测温精度: 无黑体方案精度$\pm 0.5^\circ\text{C}$; 加黑体方案精度$\pm 0.3^\circ\text{C}$</p> <p>5、支持联动白光报警、支持联动声音报警</p>	1	台	

		6、支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 7、支持口罩识别 8、人体测温有效距离：1.5 米-3 米 9、最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 10、★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作 11、★在 35%的网络丢包环境中,可正常显示监视画面； 12、★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时,可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 13、★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下			
489	全高清电视机	1、刷新率：60 Hz 2、像素间距：0.124(H) × 0.372(V) mm 3、物理分辨率：3840 × 2160 @60 Hz 4、显示尺寸：65 inch LED 背光源 5、背光源类型：DLED 6、响应时间：6 ms 7、对比度：5000: 1 (Typ.) 8、亮度：350 cd/m² 9、CPU：4 核 A73 × 4，主频 1.8 GHz 10、内置存储：64 GB 11、内存：8 GB 12、操作系统：Android 9.0 13、网卡：内置千兆网卡，支持路由功能 14、触控响应速度：< 10 ms 15、音视频输出接口：LINE OUT 1 路； HDMI OUT 1 路，最大 4K@60 Hz； 16、控制接口：RS-232 1 个 17、数据传输接口：USB 接口 前置 USB 3.0 × 2，板载 USB 3.0 × 1+USB 2.0 × 1+Touch USB 2.0 × 1， 18、Type-C 全功能接口 1 路，支持 USB 2.0、DP 和充电功能，支持 NFC； 19、音视频输入接口：HDMI IN 2 路，最大 4K@60 Hz； LINE IN 1 路； 20、网络接口：RJ45(千兆网口) 2 个 21、★所投产品应内置全指向 8 阵列麦，拾音距离不小于 10m；支持智能音幕功能，有效解决噪音干扰问题；支持回声消除智能降噪和语音识别功能，对准设备麦克风发布命令，可进行基本软件控制；支持声源定位，可实现发言人追踪功能； 22、★所投产品应支持所有无线模块全部物理拆	1	台	

		除，无线通信模块支持 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax 网络协议； 23、★所投产品应配置 NFC 感应模块，可与支持 NFC 功能的移动设备实现触碰投屏操作			
490	推拉遮阳棚	1、 钢制结构，顶架采用横梁管，支撑柱立采用圆管，剪刀架配合万向轮，扎实、灵活耐用； 2、 顶棚篷布采用防水刀刮布，围布中间采用透明的 PVC 材料，结实耐用； 3、 刀刮布采用高温热合折边工艺，牢固、没有针眼，不渗水、不开缝； 4、采用 2 寸万向轮，自带脚刹，方便收纳。	1	套	
491	安装费	1. 所有设备的施工费用、人工费，运输费等	1	项	
11. 临高县调楼镇黄龙小学					
492	智能测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
493	大屏显示设备	1、42.5 寸带解码液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤120W	1	台	

		<p>4、可视面积：940.896mm*529.254mm；裸机尺寸：998.78mm*590.52mm*78.14 mm</p> <p>5、接口：1 个 VGA 输入接口，1 个 DVI 输入接口，1 个 HDMI 输入接口，1 个 CVBS 接口，2 个音频接口（输入/输出），1 个 USB 接口，1 个 LAN 口；</p> <p>6、支持最大解码能力：支持 8 路 1080P 30Hz、16 路 720P 30Hz、32 路 D1，支持 36 路分屏显示；</p> <p>7、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件；</p> <p>8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>			
494	测温棚	<p>1、采用镀锌管焊接框架，防锈牢靠；</p> <p>2、隔热处理：采用隔热棉降低热传导，达到降温效果；</p> <p>3、弧形顶棚，避免雨水聚集；</p> <p>4、采用防水帆布；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	台	
495	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	
12. 临高县调楼镇抱才小学					
496	智能测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼</p>	1	台	

		<p>容)平台均支持预览、报警上传、回放;</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时,能正常工作;</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中,可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时,可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息;</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD)在 10mk 及以下</p>			
497	大屏显示设备	<p>1、42.5 寸带解码液晶监视器,金属外观,</p> <p>2、显示: LED 背光;分辨率 1920×1080P,</p> <p>3、亮度: 400cd/m²;对比度: 4000: 1,功耗≤120W</p> <p>4、可视面积: 940.896mm*529.254mm;裸机尺寸: 998.78mm*590.52mm*78.14 mm</p> <p>5、接口: 1 个 VGA 输入接口,1 个 DVI 输入接口,1 个 HDMI 输入接口,1 个 CVBS 接口,2 个音频接口(输入/输出),1 个 USB 接口,1 个 LAN 口;</p> <p>6、支持最大解码能力: 支持 8 路 1080P 30Hz、16 路 720P 30Hz、32 路 D1,支持 36 路分屏显示;</p> <p>7、★为保证产品显示效果良好,监视器需满足灰度等级≥16 级;在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件;</p> <p>8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性,监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>	1	台	
498	测温棚	<p>1、采用镀锌管焊接框架,防锈牢靠;</p> <p>2、隔热处理: 采用隔热棉降低热传导,达到降温效果;</p> <p>3、弧形顶棚,避免雨水聚集;</p> <p>4、采用防水帆布;</p> <p>5、雨棚如无特殊情况,则按照常规尺寸(长*宽*高)≥5*3.5*4 米为参考(正式实施请以实际需求为主)。</p>	1	台	
499	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	
13. 临高县东英镇东英中心学校					
500	热成像测温仪	<p>1. 热成像: 分辨率 160 × 120;</p> <p>2. 可见光: 分辨率 2688*1520;</p>	1	台	

		<p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
501	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200：1；5、亮度：≥250cd/m2；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p>	1	台	

		五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上			
502	隔热雨棚	1、 钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、 两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、 立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高） $\geq 5*3.5*4$ 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
503	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
14. 临高县美夏小学					
504	智能测温仪	1. 热成像：分辨率 160×120 ； 2. 可见光：分辨率 $2688*1520$ ； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ；加黑体方案精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 10. 测温范围：30-45 $^{\circ}\text{C}$ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 $\text{DC}12\text{V} \pm 20\%$ 范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35% 的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
505	大屏显示设备	1、42.5 寸带解码液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 $1920 \times 1080\text{P}$ ， 3、亮度：400cd/m ² ；对比度：4000：1，功耗 \leq	1	台	

		<p>120W</p> <p>4、可视面积：940.896mm*529.254mm；裸机尺寸：998.78mm*590.52mm*78.14 mm</p> <p>5、接口：1 个 VGA 输入接口，1 个 DVI 输入接口，1 个 HDMI 输入接口，1 个 CVBS 接口，2 个音频接口（输入/输出），1 个 USB 接口，1 个 LAN 口；</p> <p>6、支持最大解码能力：支持 8 路 1080P 30Hz、16 路 720P 30Hz、32 路 D1，支持 36 路分屏显示；</p> <p>7、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥ 16级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件；</p> <p>8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>			
506	测温棚	<p>1、采用镀锌管焊接框架，防锈牢靠；</p> <p>2、隔热处理：采用隔热棉降低热传导，达到降温效果；</p> <p>3、弧形顶棚，避免雨水聚集；</p> <p>4、采用防水帆布；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）$\geq 5*3.5*4$ 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	台	
507	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	
15. 临高县和舍镇和舍中心学校					
508	热成像测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$；加黑体方案精度$\pm 0.3^{\circ}\text{C}$</p> <p>10. 测温范围：30-45$^{\circ}\text{C}$</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼</p>	1	台	

		<p>容) 平台均支持预览、报警上传、回放;</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时, 能正常工作;</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中, 可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时, 可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息;</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
509	防爆电视	<p>一、外观设计要求: 显示终端外壳采用铝合金和钣金材料, 边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题, 圆弧边角防撞伤设计, 美观大方; 同时采用箱体式前置喇叭, 功率 2*10W, 原音无阻挡, 音质效果好, 避免嵌入墙体之后影响声音传播, 保证室内声音有效覆盖, 完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数:</p> <p>1、屏幕尺寸(对角线): ≥65 英寸(16:9); 2、背光类型: LED 背光; 3、刷新频率: ≥60Hz; 4、对比度: ≥1200: 1; 5、亮度: ≥250cd/m²; 6、色彩: 10bit, ≥16.7M; 7、屏幕物理分辨率: ≥3840×2160; 8、格式及扫描方式: 支持 1080P, 逐行扫描; 9、灰度: 屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上, 画面清晰, 显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口:</p> <p>1、输入端口(不含 PC 端口): ≥1 路 VGA, ≥2 路 HDMI, ≥1 路模拟电视 RF, ≥1 路 AV 输入, ≥1 路 VGA 音频端口, ≥1 路多媒体 USB, ≥1 路同轴输入; 2、输出端口: ≥1 路音频输出(EARPHONE OUT) 端口</p> <p>四、防护钢化玻璃: 为了加强对显示屏的保护, 要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本: 安卓(Android) 5.1 或以上</p>	1	台	
510	隔热雨棚	<p>1、 钢制主框架, 抗风耐压, 结实耐用;</p> <p>2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质, 具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性;</p> <p>3、 两侧棚檐具有雨水导流管道, 避免过道人员被雨水淋湿;</p> <p>4、 立柱采用钢构底座, 牢固可靠, 便于安装和迁移;</p> <p>5、雨棚如无特殊情况, 则按照常规尺寸(长*宽*高) ≥5*3.5*4 米为参考(正式实施请以实际需求为主)。</p>	1	套	

511	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
16. 临高县和舍镇五峰小学					
512	智能测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
513	大屏显示设备	1、42.5 寸带解码液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P， 3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤120W 4、可视面积：940.896mm*529.254mm；裸机尺寸：998.78mm*590.52mm*78.14 mm 5、接口：1 个 VGA 输入接口，1 个 DVI 输入接口，1 个 HDMI 输入接口，1 个 CVBS 接口，2 个音频接口（输入/输出），1 个 USB 接口，1 个 LAN 口； 6、支持最大解码能力：支持 8 路 1080P 30Hz、16 路 720P 30Hz、32 路 D1，支持 36 路分屏显示； 7、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检	1	台	

		测报告复印件； 8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件			
514	测温棚	1、采用镀锌管焊接框架，防锈牢靠； 2、隔热处理：采用隔热棉降低热传导，达到降温效果； 3、弧形顶棚，避免雨水聚集； 4、采用防水帆布； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	台	
515	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	
17. 临高县加来中心学校					
516	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
517	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设	1	台	

		<p>计,美观大方; 同时采用箱体式前置喇叭,功率2*10W,原音无阻挡,音质效果好,避免嵌入墙体之后影响声音传播,保证室内声音有效覆盖,完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数:</p> <p>1、屏幕尺寸(对角线): ≥65 英寸(16:9); 2、背光类型: LED 背光; 3、刷新频率: ≥60Hz; 4、对比度: ≥1200: 1; 5、亮度: ≥250cd/m²; 6、色彩: 10bit, ≥16.7M; 7、屏幕物理分辨率: ≥3840×2160; 8、格式及扫描方式: 支持 1080P,逐行扫描; 9、灰度: 屏幕显示灰度分辨等级达到128 灰阶以上,画面清晰,显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口:</p> <p>1、输入端口(不含 PC 端口): ≥1 路 VGA, ≥2 路 HDMI, ≥1 路模拟电视 RF, ≥1 路 AV 输入, ≥1 路 VGA 音频端口, ≥1 路多媒体 USB, ≥1 路同轴输入; 2、输出端口: ≥1 路音频输出(EARPHONE OUT) 端口</p> <p>四、防护钢化玻璃: 为了加强对显示屏的保护,要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本: 安卓(Android) 5.1 或以上</p>			
518	隔热雨棚	<p>1、 钢制主框架,抗风耐压,结实耐用;</p> <p>2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质,具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性;</p> <p>3、 两侧棚檐具有雨水导流管道,避免过道人员被雨水淋湿;</p> <p>4、 立柱采用钢构底座,牢固可靠,便于安装和迁移;</p> <p>5、雨棚如无特殊情况,则按照常规尺寸(长*宽*高) ≥5*3.5*4 米为参考(正式实施请以实际需求为主)。</p>	1	套	
519	安装调试	1.测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
18. 农垦加来师范附属小学					
520	智能测温仪	<p>1.热成像: 分辨率 160 × 120;</p> <p>2.可见光: 分辨率 2688*1520;</p> <p>3.视频模式: 双光融合</p> <p>4.联动报警: 支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5.最佳人体测温距离: 2 米; 宽度: 0.89 米</p> <p>6.保证测温精度人体测温有效距离范围: 1.5 米-3.0 米</p>	1	台	

		<p>7. 设备支持人脸抓拍, 支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度: (方案可选): 无黑体方案精度$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$; 加黑体方案精度$\pm 0.3^{\circ}\text{C}$</p> <p>10. 测温范围: $30\text{--}45^{\circ}\text{C}$</p> <p>11. 平台接入: 4200 客户端和 ehome (5.0 向下兼容) 平台均支持预览、报警上传、回放;</p> <p>12. ★电源电压在 $\text{DC}12\text{V}\pm 20\%$ 范围内变化时, 能正常工作;</p> <p>13. ★在 35% 的网络丢包环境中, 可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时, 可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息;</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
521	大屏显示设备	<p>1、42.5 寸带解码液晶监视器, 金属外观,</p> <p>2、显示: LED 背光; 分辨率 $1920\times 1080\text{P}$,</p> <p>3、亮度: $400\text{cd}/\text{m}^2$; 对比度: 4000: 1, 功耗$\leq 120\text{W}$</p> <p>4、可视面积: $940.896\text{mm}\times 529.254\text{mm}$; 裸机尺寸: $998.78\text{mm}\times 590.52\text{mm}\times 78.14\text{mm}$</p> <p>5、接口: 1 个 VGA 输入接口, 1 个 DVI 输入接口, 1 个 HDMI 输入接口, 1 个 CVBS 接口, 2 个音频接口 (输入/输出), 1 个 USB 接口, 1 个 LAN 口;</p> <p>6、支持最大解码能力: 支持 8 路 1080P 30Hz、16 路 720P 30Hz、32 路 D1, 支持 36 路分屏显示;</p> <p>7、★为保证产品显示效果良好, 监视器需满足灰度等级≥ 16 级; 在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件;</p> <p>8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性, 监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>	1	台	
522	测温棚	<p>1、采用镀锌管焊接框架, 防锈牢靠;</p> <p>2、隔热处理: 采用隔热棉降低热传导, 达到降温效果;</p> <p>3、弧形顶棚, 避免雨水聚集;</p> <p>4、采用防水帆布;</p> <p>5、雨棚如无特殊情况, 则按照常规尺寸 (长*宽*高) $\geq 5\times 3.5\times 4$ 米为参考 (正式实施请以实际需求为主)。</p>	1	台	

523	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	
19. 临高县红华中心学校					
524	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
525	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。 二、显示参数： 1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m ² ；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。 三、信号接口：	1	台	

		1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口 四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。 五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上			
526	隔热雨棚	1、 钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、 两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、 立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
527	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	

20. 临高县红华红专小学

528	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 ±0.5℃；加黑体方案精度 ±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V ±20% 范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35% 的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给	1	台	
-----	--------	--	---	---	--

		出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下			
529	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200: 1；5、亮度：≥250cd/m2；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	
530	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	
531	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
21. 临高县红华红侨小学					
532	智能测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p>	1	台	

		<p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
533	大屏显示设备	<p>1、42.5 寸带解码液晶监视器，金属外观，</p> <p>2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P，</p> <p>3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤120W</p> <p>4、可视面积：940.896mm*529.254mm；裸机尺寸：998.78mm*590.52mm*78.14 mm</p> <p>5、接口：1 个 VGA 输入接口，1 个 DVI 输入接口，1 个 HDMI 输入接口，1 个 CVBS 接口，2 个音频接口（输入/输出），1 个 USB 接口，1 个 LAN 口；</p> <p>6、支持最大解码能力：支持 8 路 1080P 30Hz、16 路 720P 30Hz、32 路 D1，支持 36 路分屏显示；</p> <p>7、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件；</p> <p>8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>	1	台	
534	测温棚	<p>1、采用镀锌管焊接框架，防锈牢靠；</p> <p>2、隔热处理：采用隔热棉降低热传导，达到降温效果；</p>	1	台	

		3、弧形顶棚，避免雨水聚集； 4、采用防水帆布； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高） $\geq 5*3.5*4$ 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。			
535	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	
22. 临高县东江小学					
536	智能测温仪	1. 热成像：分辨率 160×120 ； 2. 可见光：分辨率 $2688*1520$ ； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ；加黑体方案精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 10. 测温范围：30-45 $^{\circ}\text{C}$ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 $\text{DC}12\text{V} \pm 20\%$ 范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35% 的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
537	大屏显示设备	1、42.5 寸带解码液晶监视器，金属外观， 2、显示：LED 背光；分辨率 $1920 \times 1080\text{P}$ ， 3、亮度： $400\text{cd}/\text{m}^2$ ；对比度：4000：1，功耗 $\leq 120\text{W}$ 4、可视面积：940.896mm*529.254mm；裸机尺寸：998.78mm*590.52mm*78.14 mm 5、接口：1 个 VGA 输入接口，1 个 DVI 输入接口，1 个 HDMI 输入接口，1 个 CVBS 接口，2 个音频接口（输入/输出），1 个 USB 接口，1 个 LAN 口； 6、支持最大解码能力：支持 8 路 1080P 30Hz、	1	台	

		<p>16 路 720P 30Hz、32 路 D1，支持 36 路分屏显示；</p> <p>7、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥ 16级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件；</p> <p>8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>			
538	测温棚	<p>1、采用镀锌管焊接框架，防锈牢靠；</p> <p>2、隔热处理：采用隔热棉降低热传导，达到降温效果；</p> <p>3、弧形顶棚，避免雨水聚集；</p> <p>4、采用防水帆布；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）$\geq 5*3.5*4$ 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	台	
539	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	
23. 临高县皇桐镇龙波中心学校					
540	热成像测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$；加黑体方案精度$\pm 0.3^{\circ}\text{C}$</p> <p>10. 测温范围：30-45$^{\circ}\text{C}$</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V$\pm 20\%$范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给</p>	1	台	

		出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下			
541	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。 二、显示参数： 1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200: 1；5、亮度：≥250cd/m2；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。 三、信号接口： 1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口 四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。 五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上	1	台	
542	隔热雨棚	1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
543	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
24. 临高县皇桐镇皇桐中心学校					
544	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合	1	台	

		<p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
545	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	

546	隔热雨棚	1、 钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、 两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、 立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高） $\geq 5*3.5*4$ 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
547	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
25. 临高县博厚镇博厚中心学校					
548	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160×120 ； 2. 可见光：分辨率 $2688*1520$ ； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ；加黑体方案精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 10. 测温范围：30-45 $^{\circ}\text{C}$ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 $\text{DC}12\text{V} \pm 20\%$ 范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35% 的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
549	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方； 同时采用箱体式前置喇叭，功率 $2*10\text{W}$ ，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完	1	台	

		<p>全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>			
550	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	
551	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
26. 临高县博厚镇博北小学					
552	智能测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p>	1	台	

		<p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
553	大屏显示设备	<p>1、42.5 寸带解码液晶监视器，金属外观，</p> <p>2、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P，</p> <p>3、亮度：400cd/m²；对比度：4000：1，功耗≤120W</p> <p>4、可视面积：940.896mm*529.254mm；裸机尺寸：998.78mm*590.52mm*78.14 mm</p> <p>5、接口：1 个 VGA 输入接口，1 个 DVI 输入接口，1 个 HDMI 输入接口，1 个 CVBS 接口，2 个音频接口（输入/输出），1 个 USB 接口，1 个 LAN 口；</p> <p>6、支持最大解码能力：支持 8 路 1080P 30Hz、16 路 720P 30Hz、32 路 D1，支持 36 路分屏显示；</p> <p>7、★为保证产品显示效果良好，监视器需满足灰度等级≥16 级；在 95K Lux 亮度下能正常工作。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件；</p> <p>8、★为保证产品具备良好的防护性和稳定性，监视器需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。提供封面首页具有 CNAS、CMA、ilac-MRA 标识检测报告复印件</p>	1	台	
554	测温棚	<p>1、采用镀锌管焊接框架，防锈牢靠；</p> <p>2、隔热处理：采用隔热棉降低热传导，达到降温效果；</p> <p>3、弧形顶棚，避免雨水聚集；</p> <p>4、采用防水帆布；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	台	
555	施工	1. 测温棚的搭建及设备的安装、调试	1	项	

27. 临高县马袅学校

556	热成像测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>	1	台	
557	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m2；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同</p>	1	台	

		轴输入；2、输出端口；≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口 四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。 五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上			
558	隔热雨棚	1、 钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、 两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、 立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
559	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
28. 临高县南宝中学					
560	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中,可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时,可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	

561	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65英寸（16:9）；2、背光类型：LED背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到128灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含PC端口）：≥1路VGA，≥2路HDMI，≥1路模拟电视RF，≥1路AV输入，≥1路VGA音频端口，≥1路多媒体USB，≥1路同轴输入；2、输出端口：≥1路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用≥4mm高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1或以上</p>	1	台	
562	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯PC耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	
563	安装调试	1.测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
29. 临高县博厚中学					
564	热成像测温仪	<p>1.热成像：分辨率160×120；</p> <p>2.可见光：分辨率2688*1520；</p> <p>3.视频模式：双光融合</p> <p>4.联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p>	1	台	

		<p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差（NETD）在 10mk 及以下</p>			
565	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2×10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	
566	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，</p>	1	套	

		具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、 两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、 立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高） $\geq 5*3.5*4$ 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。			
567	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
30. 临高县波莲中学					
568	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160×120 ； 2. 可见光：分辨率 $2688*1520$ ； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ；加黑体方案精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 10. 测温范围：30-45 $^{\circ}\text{C}$ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 $\text{DC}12\text{V} \pm 20\%$ 范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35% 的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
569	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方； 同时采用箱体式前置喇叭，功率 $2*10\text{W}$ ，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。 二、显示参数：	1	台	

		<p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>			
570	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	
571	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
31. 临高县红华中学					
572	热成像测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p>	1	台	

		<p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
573	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	
574	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	

575	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
32. 临高县和舍中学					
576	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
577	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。 二、显示参数： 1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m2；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。 三、信号接口：	1	台	

		1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口 四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。 五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上			
578	隔热雨棚	1、 钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、 顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、 两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、 立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
579	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	

33. 临高县皇桐中学

580	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 ±0.5℃；加黑体方案精度 ±0.3℃ 10. 测温范围：30-45℃ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给	1	台	
-----	--------	---	---	---	--

		出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下			
581	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。 二、显示参数： 1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200: 1；5、亮度：≥250cd/m2；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。 三、信号接口： 1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口 四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。 五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上	1	台	
582	隔热雨棚	1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
583	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
34. 临高县美台中学					
584	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160 × 120； 2. 可见光：分辨率 2688*1520； 3. 视频模式：双光融合	1	台	

		<p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中，可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
585	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	

586	隔热雨棚	1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、顶棚及侧壁均采用聚碳酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高） $\geq 5*3.5*4$ 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
587	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
35. 临高县东英中学					
588	热成像测温仪	1. 热成像：分辨率 160×120 ； 2. 可见光：分辨率 $2688*1520$ ； 3. 视频模式：双光融合 4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ；加黑体方案精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 10. 测温范围：30-45 $^{\circ}\text{C}$ 11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放； 12. ★电源电压在 $\text{DC}12\text{V} \pm 20\%$ 范围内变化时，能正常工作； 13. ★在 35% 的网络丢包环境中，可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息； 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
589	防爆电视	一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 $2*10\text{W}$ ，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完	1	台	

		<p>全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200:1；5、亮度：≥250cd/m²；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>			
590	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。</p>	1	套	
591	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
36. 临高县临城镇临城中心学校					
592	热成像测温仪	<p>1. 热成像：分辨率 160 × 120；</p> <p>2. 可见光：分辨率 2688*1520；</p> <p>3. 视频模式：双光融合</p> <p>4. 联动报警：支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>5. 最佳人体测温距离：2 米；宽度：0.89 米</p> <p>6. 保证测温精度人体测温有效距离范围：1.5 米-3.0 米</p> <p>7. 设备支持人脸抓拍，支持最多 10 人同时检测体温</p> <p>8. 支持口罩识别</p> <p>9. 测温精度：（方案可选）：无黑体方案精度±</p>	1	台	

		<p>0.5℃；加黑体方案精度±0.3℃</p> <p>10. 测温范围：30-45℃</p> <p>11. 平台接入：4200 客户端和 ehome（5.0 向下兼容）平台均支持预览、报警上传、回放；</p> <p>12. ★电源电压在 DC12V±20%范围内变化时，能正常工作；</p> <p>13. ★在 35%的网络丢包环境中,可正常显示监视画面</p> <p>14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时,可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息；</p> <p>15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下</p>			
593	防爆电视	<p>一、外观设计要求：显示终端外壳采用铝合金和钣金材料，边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题，圆弧边角防撞伤设计，美观大方；同时采用箱体式前置喇叭，功率 2*10W，原音无阻挡，音质效果好，避免嵌入墙体之后影响声音传播，保证室内声音有效覆盖，完全满足视听效果。</p> <p>二、显示参数：</p> <p>1、屏幕尺寸（对角线）：≥65 英寸（16:9）；2、背光类型：LED 背光；3、刷新频率：≥60Hz；4、对比度：≥1200：1；5、亮度：≥250cd/m2；6、色彩：10bit，≥16.7M；7、屏幕物理分辨率：≥3840×2160；8、格式及扫描方式：支持 1080P，逐行扫描；9、灰度：屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。</p> <p>三、信号接口：</p> <p>1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口</p> <p>四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。</p> <p>五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上</p>	1	台	
594	隔热雨棚	<p>1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用；</p> <p>2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性；</p> <p>3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿；</p> <p>4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移；</p> <p>5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*</p>	1	套	

		高) ≥5*3.5*4 米为参考(正式实施请以实际需求为主)。			
595	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	
37. 临高县临城镇第四小学					
596	热成像测温仪	1. 热成像: 分辨率 160 × 120; 2. 可见光: 分辨率 2688*1520; 3. 视频模式: 双光融合 4. 联动报警: 支持联动白光报警、支持联动声音报警 5. 最佳人体测温距离: 2 米; 宽度: 0.89 米 6. 保证测温精度人体测温有效距离范围: 1.5 米-3.0 米 7. 设备支持人脸抓拍, 支持最多 10 人同时检测体温 8. 支持口罩识别 9. 测温精度: (方案可选): 无黑体方案精度 ± 0.5℃; 加黑体方案精度 ± 0.3℃ 10. 测温范围: 30-45℃ 11. 平台接入: 4200 客户端和 ehome (5.0 向下兼容) 平台均支持预览、报警上传、回放; 12. ★电源电压在 DC12V ± 20% 范围内变化时, 能正常工作; 13. ★在 35% 的网络丢包环境中, 可正常显示监视画面 14. ★CPU、GPU 占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时, 可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警信息; 15. ★噪声等效温差 (NETD) 在 10mk 及以下	1	台	
597	防爆电视	一、外观设计要求: 显示终端外壳采用铝合金和钣金材料, 边框采用喷砂氧化工艺防止手汗或与空气的水汽引起的生锈问题, 圆弧边角防撞伤设计, 美观大方; 同时采用箱体式前置喇叭, 功率 2*10W, 原音无阻挡, 音质效果好, 避免嵌入墙体之后影响声音传播, 保证室内声音有效覆盖, 完全满足视听效果。 二、显示参数: 1、屏幕尺寸(对角线): ≥65 英寸 (16:9); 2、背光类型: LED 背光; 3、刷新频率: ≥60Hz; 4、对比度: ≥1200: 1; 5、亮度: ≥250cd/m2; 6、色彩: 10bit, ≥16.7M; 7、屏幕物理分辨率: ≥3840×2160; 8、格式及扫描方式: 支持 1080P, 逐行扫描; 9、灰度: 屏幕显示灰度分辨等级达到	1	台	

		128 灰阶以上，画面清晰，显示效果细腻。 三、信号接口： 1、输入端口（不含 PC 端口）：≥1 路 VGA，≥2 路 HDMI，≥1 路模拟电视 RF，≥1 路 AV 输入，≥1 路 VGA 音频端口，≥1 路多媒体 USB，≥1 路同轴输入；2、输出端口：≥1 路音频输出（EARPHONE OUT）端口 四、防护钢化玻璃：为了加强对显示屏的保护，要求采用 ≥4mm 高强度防划、防爆、钢化玻璃。 五、系统版本：安卓（Android）5.1 或以上			
598	隔热雨棚	1、钢制主框架，抗风耐压，结实耐用； 2、顶棚及侧壁均采用聚酯酸酯 PC 耐力板材质，具有抗击耐高温、阻燃、防紫外线等特性； 3、两侧棚檐具有雨水导流管道，避免过道人员被雨水淋湿； 4、立柱采用钢构底座，牢固可靠，便于安装和迁移； 5、雨棚如无特殊情况，则按照常规尺寸（长*宽*高）≥5*3.5*4 米为参考（正式实施请以实际需求为主）。	1	套	
599	安装调试	1. 测温仪、防爆电视的安装调试、隔热雨棚的安装以及货物物流费用	1	项	

注：智能测温仪、200 万网络红外枪型摄像机为核心产品。

二、商务要求

- 1、交付时间：自合同签订之日起 30 天内。
- 2、交付地点：采购人指定地点。
- 3、付款条件：合同签定之 7 日内支付合同金额的 30%作为项目预付款，验收完成后支付尾款。
- 4、本项目产品质保期为 1 年，在质保期间提供 7×24 小时免费技术支持和服务，出现质量问题时，中标人得到通知后 1 小时内响应，3 小时内派人员到达用户现场，6 小时内解决问题。
- 5、培训要求：中标供应商必须负责在现场对设备使用维护人员进行设备安装、操作、使用、维护及结构原理等方面的培训，并承担由此产生的一切费用。
- 6、验收标准和要求：按招标文件技术参数及采购合同进行验收。
- 7、所投质量出现问题，保质期间供应商应负责三包（包修、包换、包退）。
- 8、其他未尽事宜采购双方签订合同时另行约定。