

青海省国家区域医疗中心（一期）和青海省国家
紧急医学救援基地建设项目信息智能化工程

招标工程量清单

招 标 人：青海省人民医院
(单位盖章)



造价咨询人：_____



2024年10月6日

封一1

青海省建设工程造价计价软件评测合格编号：TJDE-2020-21001；AZDE-2020-21001；SZDE-2020-21001；YLDE-2020-21001；SZGS-2022-22001；SZGS-2023-23001；ZHGL-2023-23001；FAGS-2024-24001



青海省国家区域医疗中心（一期）和青海省国家 紧急医学救援基地建设项目信息智能化工程

招标工程量清单

招 标 人：



造价咨询人：



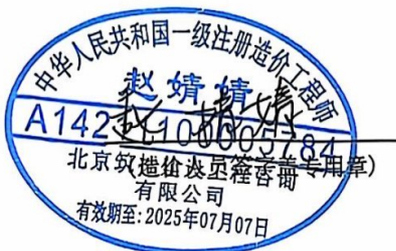
法定代表人
或其授权人：



法定代表人
或其授权人：



编 制 人：



复 核 人：



编 制 时 间：

2024年10月10日

复 核 时 间：

2024年10月16日



招标工程量清单编制说明

一、工程概况

1. 工程名称：青海省国家区域医疗中心（一期）和青海省国家紧急医学救援基地建设项目信息智能化工程

2. 建设地点：西宁市城北区高教路 2 号

二、编制范围

1. 地下室：综合布线系统、安全防范系统（包括视频监控系统、防盗报警系统、电子巡更系统）、信息发布/一卡通系统、BA/能耗管理系统。

2. 紧急医学救援基地：综合布线系统、电子会议系统、安全防范系统（包括视频监控系统、防盗报警系统、电子巡更系统）、医疗系统（包括护理对讲信息系统、信息发布系统、排队叫号系统）、信息发布/一卡通系统、BA/能耗管理系统。

3. 区域医疗中心（一期）：综合布线系统、安全防范系统（包括视频监控系统、防盗报警系统、电子巡更系统）、医疗系统（包括护理对讲信息系统、信息发布系统、排队叫号系统）、信息发布/一卡通系统、BA/能耗管理系统。

4. 室外工程：安防视频监控系统。

5. 机房工程：消防控制室/安防控制室、二层中心机房、单体楼 UPS 供电。

6. 医务信息化系统：HIS 综合数据管理中台、EMR 结构化电子病历系统、LIS 检验系统、PACS 影像系统、心电系统。

7. 以上 1-3 项中医疗系统（包括信息发布系统、排队叫号系统）、信息发布/一卡通系统、BA/能耗管理系统，本期仅预留系统配管及线缆，系统设备不在本期建设范围。

三、编制依据

1. 国家和地方有关建设及造价管理方面的法律、法规。

2. 中华人民共和国住房和城乡建设部、中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局联合发布的 GB50856-2013《通用安装工程工程量计算规范》及 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》。

3. 中庚工程技术有限公司编制的青海省国家区域医疗中心（一期）和青海省国家紧急医学救援基地建设项目信息智能化工程《智能化施工图》。

4. 青海省国家区域医疗中心（一期）和青海省国家紧急医学救援基地建设项目信息智能化工程《招标文件》。

5. 涉及本项目相关专业施工图集及规范。

四、投标报价要求

1. 投标人应依据《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）和配套的工程量计算规范（GB50854-2013~GB50862-2013）编制投标报价。一旦中标且签订合同，经标价后的工程量清单作为合同的组成部分；工程量清单的列项、工程量、综合单价将作为工程款支付、变更价款确定的依据。

2. 清单内的工作内容和工程特征描述均为分部分项主要内容，对清单未明确的内容以设计及规范为准，对工程特征描述中注明“见XXX图集”或“见XXX图纸”的应结合图集和图纸进行报价。

3. 清单中所列项目投标人应仔细分析，报价应包含完成项目的所有工序（项目特征中未明确，也未单独列项，但作为完成项目必须做的工序，默认投标人已将所需费用包含在相应的报价中）。

4. 投标报价应由投标人依据招标文件、工程量清单、施工图、施工现场实际情况以及当地气候条件，结合投标人自身技术和管理水平、经营状况、以及编制的施工组织设计和招标文件的有关要求，自主编制确定。

5. 投标报价中已包含人工费、材料费、机械费、管理费、利润和税金，亦包含环境保护、文明施工、安全施工、试验检测费

用、临时设施、夜间施工、夜间照明、场地狭小、二次搬运、扰民等措施费用等合同包括的全部工程内容的费用及其它相关风险费用，另投标人自行考虑协调相关部门关系，费用亦视同已含于报价中。

6. 材料价格表中材料价格与分部分项工程量综合单价分析表中的相应材料价格应一致，若分部分项工程量清单综合单价与分部分项工程量综合单价分析表中的相应清单综合单价不一致时，工程结算时承包人供应材料的价格以最低为准。

7. 所报材料的品牌、质量等级、技术规格和产地等必须满足招标文件规定的要求，保证材料质量达到国家或地方相关的质量技术规范、标准的要求。

8. 规费由投标人按照有关规定报价，不得进行投标竞争。

9. 投标人应充分考虑到本工程所在的市区区位可能带来的施工干扰因素；应充分注意到本工程计划工期期间一定数量的法定假日给施工带来的影响因素等。发包人均不因上述因素对本工程的合同价格和所承诺的投标工期进行调整。

10. 投标人应当对施工期内可能出现的不利于施工的各种自然和社会因素（包括但不限于大风、降雨、降雪、沙尘暴、雾霾、国家庆典、外宾来访、高考、“两会”、周边民扰或扰民）

做出充分预见，并提前制定周密的应对方案，承包人不得因上述因素造成停工或效率降低而提出工期顺延和费用增加要求。

11. 投标报价中应考虑因施工场地条件和周边环境而产生的措施费用。承包人应在招标文件规定的现场踏勘时间内到项目现场踏勘，以充分了解项目现场位置、周边环境、相关情况、道路、储存空间、装卸限制、安全防护措施、封闭施工围挡及任何其他足以影响投标报价的情况，任何因忽视或误解项目现场情况而导致投标人的错误判断和决策影响投标报价，由投标人自行负责，中标后，由此引起的索赔或工期延长申请将不被批准。

12. 承包人已经充分考虑施工期间的现场扬尘，进出现场洗车，道路遗撒清扫，夜间照明，政府管理部门协调而产生的费用。

13. 工程质量要在获得发包人的质量验收合格后可以移交，如果发包人经检测不合格，有权拒绝接收，造成的损失归责任方承担。如果因为质量问题引起的损失，由责任方承担。在工程验收合格后，移交发包人之前，承包人应无条件进行成品保护，并承担相应费用。

14. 在工程施工期间，承包人应保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有关规定，保持现场清洁，不得出现不必要的障碍，

各类设备和材料应妥善存放，并随时将废料、垃圾及不再需要的临时设施清运出现场。

15. 在工程移交前，承包人应从现场清除或运出其设备、剩余材料、垃圾和各种临时工程并保证工完料净，整个现场和工程整洁，达到交工验收的要求。当承包人未能按要求完成交工清理工作，发包人可指定他人完成此项工作，其费用从承包人的款项中扣除。承包人还应承担因违反有关规定造成的损失和违约金。

16. 承包人在履行本合同期内，必须严格执行青海省人民政府颁布的治理环境污染的有关条例，无论何种工作均应在卫生、绿化、噪声、粉尘污染、废弃物处理、材料运输(不限于此)等方面满足各级政府主管部门的有关规定和标准，按规定承担并交纳相关费用。

17. 承包人应保证就主要材料的规格、价格、厂家等资料书面提交监理人、发包人审批，发包人同意后方可进行采购。

单项工程招标清单汇总表

工程名称：青海省国家区域医疗中心（一期）和青海省国家紧急医学救援基地建设项目信息智能化工程 第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	地下室				
2	紧急医学救援基地				
3	区域医疗中心（一期）				
4	室外工程				
5	机房工程				
6	医务信息化系统				
合计					

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 1 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		综合布线系统						
		工作区子系统						
1	030502012001	信息插座	1. 名称:单孔内网插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	2			
2	030502012002	信息插座	1. 名称:单孔外网插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	8			
3	030502012003	信息插座	1. 名称:单孔语音插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	17			
4	030502012004	信息插座	1. 名称:双孔内网+内网插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定	个	190			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 2 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4.底盒材质、规格:86 钢制接线盒 5.其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
5	030502012005	信息插座	1.名称:双孔外网+内网 插座 2.类别:含六类非屏蔽 模块,带防尘设计 3.安装方式:墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场 装修定 4.底盒材质、规格:86 钢制接线盒 5.其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	个	15			
6	030502012006	信息插座	1.名称:双孔语音+内网 插座 2.类别:含六类非屏蔽 模块,带防尘设计 3.安装方式:墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场 装修定 4.底盒材质、规格:86 钢制接线盒 5.其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	个	38			
7	030502012007	信息插座	1.名称:双孔语音+外网 插座 2.类别:含六类非屏蔽 模块,带防尘设计 3.安装方式:墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场 装修定 4.底盒材质、规格:86 钢制接线盒 5.其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	个	6			
8	030502012008	信息插座	1.名称:外网、内网AP	个	20			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 3 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:吸顶安装 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
9	030502012009	信息插座	1. 名称:外网AP 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:吸顶安装 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	26			
		分部小计						
		水平子系统						
10	030411001001	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1477.05			
11	030411001002	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	811.15			
12	030411001003	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	220.65			
13	030411001004	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25	m	380.35			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 4 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
14	030413002001	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	811.15			
15	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	10461.97			
16	030502005002	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	17475.07			
17	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测 试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	591			
		分部小计						
		垂直子系统						
18	030502007001	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷 设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收	m	8231.05			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 5 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			规范						
19	030502020001	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	54				
		分部小计							
		管理间子系统							
20	030502001001	机柜、机架	1. 名称:网络机柜 2. 规格:42U 3. 安装方式:落地安装 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	9				
21	030502001002	机柜、机架	1. 名称:地库设备箱 2. 规格:450*540*350 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	3				
22	030502010001	配线架	1. 名称:24口光纤配线架 2. 容量:1U可实现24芯 SC、ST和48芯LC光纤接 入 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	个	33				
23	030502010002	配线架	1. 名称:24口配线架 2. 规格:配线架: 24口 , RJ45模块化卡接式结 构, 高度1U; 1.5mm刚 体框架, 一体高强度黑 色面盖, 配置后端快速 理线装置(可分离), 便于线缆的整理 3. 模块主体材料采用高 强度PC材料 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	个	45				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 6 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
24	030502010003	配线架	1. 名称:50对110语言配线架 2. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	8			
25	030501012001	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps, 包转发率 ≥ 170 Mpps; 24 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口, 4 个 10GE SFP+端口, 2 个 12GE 堆叠口 3. 配置: 5年原厂维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	6			
26	030501012002	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps, 包转发率 ≥ 205 Mpps; 48 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口, 4 个 10GE SFP+端口, 2 个 12GE 堆叠口 3. 配置: 5年原厂维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	8			
27	030501012004	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps, 包转发率 ≥ 100 Mpps; 8 个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口, 4 个千兆 SFP 端口 3. 配置: 5年原厂维保服务。	台	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 7 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
28	030501012007	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量 \geq 6.7Tbps , 包转发率 \geq 100Mpps ; 8 个10/100/1000 BASE-T 以太网端口(PoE+), 4 个千兆 SFP 端口 3. 配置: 5年原厂维保 服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	5			
29	030501012008	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量 \geq 6.7Tbps , 包转发率 \geq 170Mpps ; 24 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口(PoE+), 4 个 10GE SFP +端口, 2 个 12GE 堆 叠口 3. 配置: 5年原厂维保 服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	12			
30	030501012009	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量 \geq 6.7Tbps , 包转发率 \geq 100Mpps ; 8 个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口, 4 个千兆 SFP 端口 3. 配置: 5年原厂维保 服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、	台	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 8 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
31	030501012010	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备 2. 交换容量≥6.7Tbps, 包转发率≥120Mpps; 24个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口, 4个千兆 SFP 端口 3. 配置: 5年原厂维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
32	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:千兆单模光模块 2. 规格:光模块-eSFP-GE-单模模块(1310nm, 10km, LC) 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	108			
33	030502016001	布放尾纤	1. 名称:尾纤布放 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	根	140			
34	030502014001	光纤连接	1. 方法:光纤熔接 2. 含:耦合器 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	芯	140			
35	030502009001	跳线	1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 类别:RJ45-RJ45 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	条	591			
36	030502009002	跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 其他要求: 未尽事宜	条	140			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 9 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
		分部小计						
		设备间子系统						
37	030502001003	机柜、机架	1. 名称:网络机柜 2. 规格:42U 3. 安装方式:落地安装 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
38	030501012011	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备 2. 交换容量≥25Tbps,包转发率≥1620Mpps;支持24个10GE SFP+, 6个40/100GE QSFP28 3. 配置: 双电源, 40GE堆叠线缆, 16个AP管理授权、5年原厂维保服务 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
39	030501012012	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备 2. 交换容量≥25Tbps,包转发率≥640Mpps;支持24个千兆SFP, 4个万兆SFP+, 6个40GE QSFP+, 1个扩展插槽,支持2*25GE或8*10GE光、8*25GE, 2*40GE光子卡 3. 支持可插拔风扇框,风扇框个数≥4 4. 配置:双电源, 5年原厂维保服务 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
4	030501012013	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 10 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
0		备	设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps，包转发率 ≥ 170 Mpps；24 个千兆 SFP 端口，其中 8 个复用的千兆 10/100/1000Base-T 以太网端口Combo，4 个 10GE SFP+端口，2 个专用堆叠口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
41	030501012014	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 168 Tbps，包转发率 ≥ 36000 Mpps，主控引擎 ≥ 2 ；整机业务板槽位数 ≥ 3 ；支持颗粒化电源，整机电源槽位数 >2 ；设备高度 $\leq 4U$ ； 3. 配置：双主控，双电源，48个万兆光口，48个千兆电口，5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
		分部小计						
		分部小计						
		安全防范系统						
		视频监控系統						
42	030502010004	配线架	1. 名称：48口光纤配线架 2. 配线架：48口，RJ45模块化卡接式结构，高度1U；1.5mm刚体框架，一体高强度黑色面	个	9			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 11 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			盖，配置后端快速理线装置（可分离），便于线缆的整理； 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
43	030404016001	电源箱	1.名称：电源箱 2.规格：包含强电元器件、接线板、抱箍等辅材，尺寸根据现场情况定制 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	9			
44	030502016002	布放尾纤	1.名称：尾纤布放 2.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	根	9			
45	030502014002	光纤连接	1.方法：光纤熔接 2.含：耦合器 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	芯	18			
46	030502009003	跳线	1.名称：双绞线跳线 2.规格：RJ45-RJ45 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	条	187			
47	030502009004	跳线	1.名称：光纤跳线 2.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	条	9			
48	030507008001	监控摄像设备	1.名称：室内枪型摄像机 2.传感器类型：1/2.8英寸CMOS； 3.像素：≥200万； 4.最低照度：≤0.002 lux（彩色模式）	台	187			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 12 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			; ≤0.0002lux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）； 5.最大补光距离：≥50m（红外）； 6.镜头类型：定焦； 7.需支持通用行为分析功能：区域入侵； 8.智能编码：H.264；支持H.265；支持； 9.报警事件：网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；区域入侵；电压检测；智能动检（人）；安全异常； 10.供电方式：DC12V； 11.防护等级：≥IP67； 12.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
49	030507017001	安全防范分系统调试	1.名称：视频监控系统调试 2.通道数：64 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
		分部小计						
		防盗报警系统						
50	030404016002	控制箱	1.名称：报警模块箱 2.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
51	030904008002	模块(模块箱)	1.名称：4路报警输入模块 2.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	2			
52	030405001001	电源适配器	1.名称：电源适配器	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 13 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 充放电要求:含后备8小时蓄电池 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
53	030904003001	按钮	1. 名称:报警按钮 2. 支持在电压≤250VDC，电流≤300mA的环境下工作 3. 设备无需供电，自带配套复位钥匙，出警确认后通过钥匙复位 4. 报警输出支持常开；常闭的触点模式； 5. 86盒安装方式，螺丝固定，ABS材质； 6. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	27			
		分部小计						
		电子巡更系统						
54	030507001001	入侵探测设备	1. 名称:电子巡更 2. 类别:此巡更点为非接触式，可在雨、雪、冰、尘等恶劣条件下仍正常使用的高灵敏卡，在保证读卡距离的同时，减少巡更机电源消耗无源卡，使用年限超过20年。具有防水、防震、防磁等功能。可安装在任何地方，无需布线，不受环境影响；巡更点为一种无源存储仪，内置巡查点、无须供电，安装方便。 3. 工作频率：125kHz EM-ID 4. 外壳结构：工程塑胶外壳，美观精致，超强抗摔、耐磨 5. 颜色：黑色&蓝色&银	套	41			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 14 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			色 6. 特点：表面由蓄光型夜光材料制成，可在黑暗中自动发光，并可无限次数循环使用 7. 尺寸：70*70*10MM 8. 环境温度：-40℃~85℃ 9. 使用年限：20年 10. 重量：33g 11. 读卡次数：>35万 12. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
55	030507017002	安全防范分系统调试	1. 名称：电子巡更系统调试 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
		分部小计						
		线缆						
56	030411001005	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1416.2			
57	030411001006	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：暗配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	78.75			
58	030413002002	凿（压）槽	1. 名称：砖墙剔槽 2. 规格：DN25 3. 填充（恢复）方式：包含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、	m	78.75			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 15 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
59	030502005003	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2527.26			
60	030502005004	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	8313.17			
61	030502005005	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	202.2			
62	030502005006	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	173.71			
63	030408001001	电力电缆	1. 名称:电源线 2. 规格:WDZB-YJY-3*4 3. 敷设方式、部位:室 内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	670.63			
64	030502019002	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测 试 2. 其他要求:未尽事宜	链路	187			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 16 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
65	030502007002	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷设 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	2550			
66	030502020002	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	链路	9			
		分部小计						
		分部小计						
		信息发布、一卡通系统（系统设备不在本期建设范围，本期刊预留系统线缆）						
67	030411001007	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	737.37			
68	030411001008	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	572.5			
69	030411001009	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	27.92			
7	030411001010	配	1. 名称:薄壁镀锌钢管	m	39.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 17 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
0		管	2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范		5			
71	030413002003	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	472.5			
72	030502005007	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	239.7			
73	030502005008	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2358.67			
74	030502005009	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2079.89			
75	030502005010	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP3*1. 0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2095.07			
76	030408001002	电力电缆	1. 名称:电源线	m	148.27			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 18 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格:WDZB-YJY-3*4 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
77	030502007003	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷 设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2150.51			
		分部小计						
		BA、能耗管理系统 (系统设备不在本 期建设范围,本期 仅预留系统线缆)						
78	030411001011	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1922.87			
79	030411001012	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	603			
80	030413002004	凿(压)槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	503			
81	030502005011	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对	m	81.33			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 19 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
82	030502005012	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	407.07			
83	030502005013	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RVV2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1283.03			
84	030502005014	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*2.5 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	269.09			
85	030502005015	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY6*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1906.89			
86	030502005016	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP4*1. 0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	159.63			
87	030502005017	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:	m	80.07			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 20 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			WDZB-RYYP6*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
88	030502005018	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYS-2*1.5 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	290.52			
89	030502005019	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYSP-2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	755.94			
90	030502005020	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYSP-4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	306.06			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 1 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		综合布线系统						
		工作区子系统						
1	030502012010	信息插座	1. 名称:单孔光纤插座 2. 类别:含光纤模块 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	24			
2	030502012011	信息插座	1. 名称:单孔内网插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	155			
3	030502012012	信息插座	1. 名称:单孔外网插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	73			
4	030502012013	信息插座	1. 名称:单孔语音插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜	个	196			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 2 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
5	030502012014	信息插座	1. 名称: 双孔内网+内网插座 2. 类别: 含六类非屏蔽模块, 带防尘设计 3. 安装方式: 墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格: 86 钢制接线盒 5. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	989			
6	030502012015	信息插座	1. 名称: 双孔外网+内网插座 2. 类别: 含六类非屏蔽模块, 带防尘设计 3. 安装方式: 墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格: 86 钢制接线盒 5. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	62			
7	030502012016	信息插座	1. 名称: 双孔语音+内网插座 2. 类别: 含六类非屏蔽模块, 带防尘设计 3. 安装方式: 墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格: 86 钢制接线盒 5. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	136			
8	030502012017	信息插座	1. 名称: 双孔语音+外网插座 2. 类别: 含六类非屏蔽	个	35			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 3 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			模块，带防尘设计 3. 安装方式：墙上暗装，底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格：86钢制接线盒 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
9	030502012018	信息插座	1. 名称：外网、内网AP 2. 类别：含六类非屏蔽模块，带防尘设计 3. 安装方式：吸顶安装 4. 底盒材质、规格：86钢制接线盒 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	82			
10	030502012019	信息插座	1. 名称：外网AP 2. 类别：含六类非屏蔽模块，带防尘设计 3. 安装方式：吸顶安装 4. 底盒材质、规格：86钢制接线盒 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	14			
11	030502016003	布放尾纤	1. 名称：尾纤布放 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	根	96			
		分部小计						
		水平子系统						
12	030411001013	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	6893.58			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 4 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
13	030411001014	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	3312.65			
14	030411001015	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2773.6			
15	030411001016	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2414.6			
16	030413002005	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	3312.65			
17	030502005021	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	50107.9			
18	030502005022	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	84023.99			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 5 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
19	030502007004	光缆	1. 名称:四芯单模光纤 2. 敷设方式:管内敷设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	354.8			
20	030502007005	光缆	1. 名称:四芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷 设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	977			
21	030502019003	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测 试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	3230			
		分部小计						
		垂直子系统						
22	030502007006	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷 设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	8568.4			
23	030502020003	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	95			
		分部小计						
		管理间子系统						
24	030502001004	机柜、机架	1. 名称:网络机柜 2. 规格:42U 3. 安装方式:落地安装 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	14			
25	030502010005	配线架	1. 名称:24口光纤配线	个	55			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 6 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			架 2. 容量:1U可实现24芯SC、ST和48芯LC光纤接入 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
26	030502010006	配线架	1. 名称:24口配线架 2. 规格:配线架: 24口, RJ45模块化卡接式结构, 高度1U; 1.5mm刚体框架, 一体高强度黑色面盖, 配置后端快速理线装置(可分离), 便于线缆的整理 3. 模块主体材料采用高强度PC材料 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	155			
27	030502010007	配线架	1. 名称:50对110语言配线架 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	15			
28	030501012015	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps, 包转发率 ≥ 170 Mpps; 24个10/100/1000Base-T以太网端口, 4个10GE SFP+端口, 2个12GE堆叠口; 3. 配置: 5年原厂维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	8			
29	030501012016	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps	台	47			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 7 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			, 包转发率 ≥ 205 Mpps ; 48 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口, 4 个 10GE SFP+端口, 2 个 12GE 堆叠口; 3. 配置: 5年原厂维保 服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
30	030501012019	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps , 包转发率 ≥ 100 Mpps ; 8 个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口, 4 个千兆 SFP 端口; 3. 配置: 5年原厂维保 服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	2			
31	030501012020	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps , 包转发率 ≥ 120 Mpps ; 24个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口, 4 个千兆 SFP 端口; 3. 配置: 5年原厂维保 服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	13			
32	030501012023	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps , 包转发率 ≥ 100 Mpps ; 8 个10/100/1000 BASE-T 以	台	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 8 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			1. 名称: 以太网端口 (PoE+), 4 个千兆 SFP 端口; 2. 配置: 5年原厂维保服务。 3. 配置: 5年原厂维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
33	030501012024	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps, 包转发率 ≥ 170 Mpps; 24 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口 (PoE+), 4 个 10GE SFP+端口, 2 个 12GE 堆叠口; 3. 配置: 5年原厂维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	10			
34	030501012025	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps, 包转发率 ≥ 207 Mpps; 48 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口 (PoE+), 4 个 10GE SFP+端口, 2 个 12GE 堆叠口; 3. 配置: 5年原厂维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
35	030501012026	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps, 包转发率 ≥ 100 Mpps; 8 个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口, 4 个千兆 SFP 端口;	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 9 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
36	030501012027	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量≥6.7Tbps，包转发率≥120Mpps；24个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口，4个千兆 SFP 端口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	11			
37	030501012028	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量≥6.7Tbps，包转发率≥160Mpps；48个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口，4个千兆 SFP 端口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	5			
38	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称：千兆单模光模块 2. 规格：光模块-eSFP-GE-单模模块(1310nm, 10km, LC) 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	264			
39	030502016004	布放尾纤	1. 名称：尾纤布放 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、	根	472			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 10 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
40	030502014003	光纤连接	1. 方法: 光纤熔接 2. 含: 耦合器 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	芯	472			
41	030502009005	跳线	1. 名称: 六类非屏蔽跳 线 2. 规格: RJ45-RJ45 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	条	3230			
42	030502009006	跳线	1. 名称: 光纤跳线 2. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	条	472			
		分部小计						
		分部小计						
		电子会议系统						
		80人报告厅						
43	030507014001	电子会议终端	1. 名称: 电子会议终端 2. 规格: 净尺寸: 3.6米 *1.8米 3. 像素组成采用1R1G1B , 像素间距≤1.54mm, 成像及封装采用SMD 三 合一封装、灯珠表面黑 色雾化处理。 4. 刷新率: ≥4720HZ; 平均功耗≤126W/m²; 色度均匀性±0.001 Cx , Cy 之内; 色温1000-1 2000K无级可调; 5. 显示屏亮度≥1200 nits, 调节范围: 0-255 可调, 具备自动调节功 能; 水平角度≥	m2	6.48			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 11 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			175°，垂直角度≥175°；亮度均匀性≥99.99%；对比度≥11000：1，动态对比度：≥2000000:1。 6. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
44	030507009001	视频控制设备	1. 名称：控制系统 2. 支持逐点亮色度校正，配合软件和相机，对每个灯点的亮度和色度进行校正。 3. 支持接收卡预存画面设置，可以将指定图片设置为显示屏的开机画面、网线断开或无视频源信号时的画面。 4. 支持温度和电压监测，可以监测自身的温度和电压，无需其他外设，在软件端可以查看接收卡的温度和电压。 5. 支持液晶模块，5 pin 液晶模块用于显示接收卡的温度、电压、单次运行时间和总运行时间。 6. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
45	030506007001	视频系统设备	1. 名称：视频处理器 2. 多输出，大带载，支持三种画面缩放模式，包括点对点模式、全屏缩放、自定义缩放。 3. 多窗口显示，窗口大小和位置可单独调节，窗口优先级可调整。 4. 强大视频处理能力，支持输出画面无级缩放，支持一键全屏缩放，支持输入源任意截取。	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 12 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			5. 画质调整：支持输出画质管理，包括亮度、饱和度、对比度、色调整。 6. 多场景保存和调用，支持多个自定义场景，一键即可载入，支持场景删除、覆盖保存及复制等操作。 7. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
46	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:PLC配电柜 2. 规格:配套智能配电箱 30KW 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
47	011207001001	墙面装饰板	1. 名称:钢结构及包边装饰 2. 安装方式:壁挂式安装。 3. 钢架结构采用国标30mm*30mm镀锌钢管，中间采用50mm*30mm国标镀锌方管等，外部装潢采用不锈钢包边。 4. 钢架结构整体美观整齐、牢固稳定。标准工艺、采用焊接角铁及方管的方式组成框架，再进行有效而统一的装饰处理。配套，满足现场大屏使用需求，含安装调试费用 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m ²	6.48			
48	030506007002	视频系统设备	1. 名称:无线投屏 2. 类别:USB无线传屏，支持Windows、MAC和Linux电脑，仅通过USB口，同时完成传输和供	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 13 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			电，无线传屏至接收端。一键传屏，无需安装软件。支持对USB传屏器所插电脑的触摸反控。 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
49	030506007003	视频系统设备	1. 名称：超高清KVM发送器 2. 延长HDMI、USB、RS232、独立的立体声音频信号和耳麦信号等，最远距离可达150米； 3. 采用数字无压缩传输技术，图像清晰流畅无延时，抗干扰能力强； 4. 使用单根网线（CAT5E, CAT6, CAT7）传输，成本低廉； 5. 支持全高清视频1080P@60Hz、3D、4K×2K（3840×2160@30Hz）； 6. 支持USB2.0传输，并在Remote端提供四个USB口，支持USB2.0的任何设备； 7. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
50	030506001001	扩声系统设备	1. 名称：专业功率放大器 2. 类别：输出功率：立体声@8Ω：≥350W×2；立体声@4Ω：≥600W×2。 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
51	030506001002	扩声系统设备	1. 名称：电声换能器 2. 阻抗≤8Ω	台	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 14 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 频响等同或优于65Hz~20KHz 4. 额定功率≥150W 5. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
52	030413001001	铁构件	1. 名称: 音箱支架 2. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	kg	4			
53	030506004001	背景音乐系统设备	1. 名称: 调音台 2. 支持≥8路麦克风输入 兼容6路线路输入接口, 支持≥2路立体声输入接 口, ≥4路RCA输入, 话筒 接口幻象电源: +48V。 3. 具有≥2组立体主输出、 ≥4路编组输出、≥4路辅 助输出、≥1组立体声监 听输出、≥1个耳机监听 输出、≥1个效果输出。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	1			
54	030506004002	背景音乐系统设备	1. 名称: 音频处理器 2. 数字音频处理器支持 ≥8路平衡式话筒/线路 输入通道, 采用裸线接 口端子, 平衡接法; 支 持≥8路平衡式线路输 出, 采用裸线接口端子 , 平衡接法。 3. 输入通道支持前级放 大、信号发生器、扩展 器、压缩器、参量均衡 , 图示均衡、闪避器、 AGC自动增益、AM自动 混音功能(门限式、增 益共享式)、AFC自适 应反馈消除、	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 15 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			AEC回声消除、ANC噪声消除、音频矩阵。 4. 输出通道支持参量均衡，图示均衡、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
55	030506001003	扩声系统设备	1. 名称：无线会议麦克风 2. 类别：具有≥1台接收主机、≥双手持发射机；频率范围等同或优于470-510MHz、540MHz-590MHz、640MHz-690MHz、807MHz-830MHz。 3. 接收机具有≥2路平衡输出、≥1路非平衡混音输出。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
56	030506001004	扩声系统电源管理器	1. 名称：电源管理器 2. 设有船型开关，支持主从机设置，通过主设备电源锁可一键开启或关闭所有从设备。 3. 提供智能化电源控制管理，设置定时任务。支持顺序打开或关闭电源功能，支持设置电源的开关时序间隔。 4. 具备≥8路电源输出插座，其中≥8路10A的插座规格，总电流达30A。支持实时监控插座功率。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
57	030507009002	视频控制设备	1. 名称：无缝高清矩阵	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 16 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			切换器 2. 矩阵采用纯硬件标准化机箱设计，支持配置≥16×16路信号切换，支持HDMI、DVI、VGA、SDI、HDBaseT、光纤的任意输入/输出信号卡，其中DVI输入卡兼容CVBS，YUV、VGA信号，VGA输入/输出卡均兼容CVBS，YUV、VGA信号。 3. 采用板卡模块化设计，支持接入≥4块输入卡、≥4块输出卡、≥1块控制卡；通过定制配置各类相同或不同的输入输出卡可以组成单一接口类型或多接口类型的矩阵，如HDMI矩阵，DVI矩阵，VGA矩阵，YUV矩阵。 4. 支持无缝切换功能，切换过程无黑屏信号。 5. 分辨率支持≥4Kx2K。支持断电记忆功能。系统内可存储多组预切换指令，调用时可以一键切换。 6. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
58	030507009003	视频控制设备	1. 名称:HDMI无缝高清卡 2. 支持≥4路HDMI-A母接口和3.5mm音频座，支持模拟音频与HDMI内嵌音频选择输入；支持热插拔。 3. 支持快速无缝切换，无闪烁，无黑屏。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
5	030507009004	视频控制设	1. 名称:SDI无缝高清卡	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 17 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9		备	2. 支持≥4路SDI视频信号输入，支持热插拔。 3. 带宽支持19Mbps至2.97Gbps，支持分辨率≥1080P，兼容HDTV。 4. 支持快速无缝切换，无闪烁，无黑屏。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
60	030507009005	视频控制设备	1. 名称：HDMI无缝高清卡 2. 支持≥4路HDMI-A母接口和3.5mm音频座，支持模拟音频与HDMI内嵌音频同时输出。支持热插拔。 3. 支持快速无缝切换，无闪烁，无黑屏。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
61	030507009006	视频控制设备	1. 名称：SDI无缝高清卡 2. 支持≥4路SDI视频信号输出，支持热插拔。 3. 带宽支持19Mbps至2.97Gbps，支持分辨率≥1080P，完全兼容HDTV。 4. 快速无缝切换，无闪烁，无黑屏。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
62	030503001001	中央管理系统	1. 名称：全数字会议系统主机 2. 设备具有音频时钟同步传输技术，端到端音频传输<5ms。 3. 内置DSP处理器，具有≥16路MK音频矩阵、啸叫抑制、≥10段EQ调节、音量dB值调节、延	系统	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 18 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			时器调节功能。 4. 支持≥16通道音频输出功能，可灵活配置为有线角色分离输出模式、无线角色分离输出模式、同传输出模式、相控输出模式。每个输出通道都可以调节≥10段EQ、音量dB值调节、延时器参数调节。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
63	030506001005	扩声系统设备	1. 名称：会议话筒处理器 2. 具有自动混音功能，包括增益共享型自动混音以及门限型自动混音。具有自动增益功能，能够有效将话筒音量保持在一定动态范围。 3. 具有AFC反馈抑制功能，采用陷波+移频双方式，能够自动抓取啸叫点并设置陷波器陷波，陷波器支持≥12个固定点≥+12个动态点，可有效消除啸叫功能。 4. 具有话筒语音激励功能，可设置跟踪阈值，当话筒发言达阈值时可实现联动摄像跟踪功能。具有EQ调节功能，输出具有≥31段图示均衡器调节。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
64	030506001006	扩声系统设备	1. 名称：会议话筒 2. 采用电容触摸按键。咪杆高度（或长度）≤380mm。 3. 单元采用非压缩音频传输技术，≥48K采样	台	10			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 19 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			率，等同或优于80Hz-16KHz带宽音质。 4. 单元采用≥100M网络传输，网络连接采用网线手拉手。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
65	030608010001	专用线缆	1. 名称：专用线缆 2. 规格：≥30米延长线（一公一母） 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1			
66	030503001002	中央管理系统	1. 名称：网络中控主机 2. 采用高度集成处理芯片，系统运行稳定、流畅。 3. 支持红外控制、RS-232、RS-422、RS-485、UDP、TCP、telnet、http、MQTT以及SNMP等多种协议，兼容性强，可对接第三方设备。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
67	030507014002	电子会议操作终端	1. 名称：电子会议操作终端 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
68	030501009001	路由器	1. 名称：路由器 2. 1500M高速双频wifi无线穿墙路由 5G双频智能千兆无线路由 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
6	030503003001	控制	1. 名称：控制器	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 20 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9		器	2. 配合中控主机使用，用于控制灯光、电动投影幕、电动窗帘等会议室周边设备。 3. 每路继电器都有三连接点的接线柱，具有常开与常闭的功能。 4. 具有复位按键，支持恢复到出厂的默认设置。具有1路网络接口，支持通过网络实现远程控制。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
70	030503001003	中央管理系统	1. 名称：录播主机 2. 采用一体化硬件设计，嵌入式Linux操作系统，高度集成图像识别跟踪、自动导播、直播、点播、采集、录制等系统模块。 3. 基于B/S架构，登陆web端即可实现直播管理、信号管理、分组管理、用户管理、文件管理、预约录制、中控管理以及系统管理等功能。 4. 音频采用AAC高清编码方式，音视频精准同步录制。视频采用H.264编码方式，码率可调，支持视频编码256 kbps~12Mbps，支持≥1920x1080分辨率（HDMI分辨率可支持≥3840x2160）。 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
71	030502001005	机柜、机架	1. 名称：设备机柜 2. 规格：42U 3. 其他要求：未尽事宜	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 21 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
72	030404035001	插座	1. 名称:多媒体地插 2. 规格:模块化配置: HDMI模块、网络模块、音频模块、电源模块 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	2			
		分部小计						
		分部小计						
		安全防范系统						
		视频监控系统						
73	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:电梯专用摄像机 2. 采用不低于200万像素1/2.8英寸CMOS图像传感器; 3. 最低照度: ≤0.01 lux (彩色模式); ≤0.001lux (黑白模式); 0lux (补光灯开启); 4. 最大补光距离: ≥10 m (红外); 5. 镜头类型: 定焦; 6. 需支持电瓶车入梯检测功能: 支持对电瓶车进入电梯行为的检测。当电梯内有电瓶车推入触发设定规则时, 联动声光报警, 实现事中震慑, 并联动梯控系统阻止电梯关门, 有效干预; 7. 智能编码: H. 264: 支持; H. 265: 支持; 8. 内置MIC: 支持, 内置≥1个MIC; 9. 内置扬声器: 支持,	台	9			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 22 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			内置≥1个扬声器； 10. 报警事件：无SD卡；SD卡空间不足；SD卡出错；网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；场景变更；音频异常侦测；电压检测；外部报警；安全异常； 11. 报警输入：≥1路；报警输出：≥1路； 12. 供电方式：DC12V； 13. 检测到电瓶车进入电梯时，电梯门无法关闭，并进行声光警告； 14. 支持内置语音播放，播放次数可设置为1~10次；可将白光设置为常亮和闪烁2种模式，闪烁频率、闪烁时长、闪烁周期可设； 15. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
74	030507010001	音频、视频及脉冲分配器	1. 名称：拾音器 2. 灵敏度：-39dB； 3. 信噪比：65dB（1米80dB/SPL）1KHz at 1Pa； 4. 指向特性：单一指向； 5. 动态范围：85dB（1KHz at Max dB SPL）； 6. 功耗：<0.36W 7. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	37			
75	030507008003	监控摄像设备	1. 名称：室内半球摄像机 2. 传感器类型：1/2.8英寸CMOS； 3. 像素：≥200万； 4. 最低照度：≤	台	342			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 23 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			0. 002lux（彩色模式）； ≤0.0002lux（黑白模式）； 0lux（补光灯开启）； 5. 最大补光距离：≥50m（红外）； 6. 镜头类型：定焦； 7. 需支持通用行为分析功能：区域入侵； 8. 智能编码：H.264；支持H.265；支持； 9. 内置MIC：支持，内置≥1个MIC； 10. 报警事件：网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；区域入侵；音频异常侦测；电压检测；智能动检（人）；安全异常； 11. 供电方式：DC12V； 12. 防护等级：≥IP67； 13. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
76	030507008004	监控摄像设备	1. 名称：室内枪型摄像机 2. 传感器类型：1/2.8英寸CMOS； 3. 像素：≥200万； 4. 最低照度：≤0.002lux（彩色模式）；≤0.0002lux（黑白模式）； 0lux（补光灯开启）； 5. 最大补光距离：≥50m（红外）； 6. 镜头类型：定焦； 7. 需支持通用行为分析功能：区域入侵； 8. 智能编码：H.264；支持H.265；支持； 9. 报警事件：网络断	台	35			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 24 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			开;IP冲突;非法访问;动态检测;视频遮挡;区域入侵;电压检测;智能动检(人);安全异常; 10. 供电方式: DC12V; 11. 防护等级: ≥IP67; 12. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
77	030507017003	安全防范分系统调试	1. 名称: 视频监控系统调试 2. 通道数: 84 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
78	030501011001	无线网桥	1. 名称: 无线网桥 2. 网络接口: 具备 ≥1 个10/100Mbps自协商以太网上行口(非标24V PoE IN)、≥3个10/100Mbps自协商以太网下行口; 3. 电源接口: 具备 ≥1 个DC电源端口; 4. 外置PoE电源模块网络接口: 具备 ≥1个10/100Mbps自协商以太网口(非标24V PoE OUT)、≥1个10/100Mbps自协商以太网口; 5. 最佳无线传输距离: ≥500m; 6. 整机最大无线传输速率: 300Mbps; 7. 工作温度: -20℃~+55℃; 8. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
79	030404016003	控制箱	1. 名称: 电源箱	台	15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 25 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格:包含强电元器件、接线板、抱箍等辅材, 尺寸根据现场情况定制 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
80	030502016005	布放尾纤	1. 名称:尾纤布放 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	根	15			
81	030502014004	光纤连接	1. 方法: 光纤熔接 2. 含: 耦合器 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	芯	30			
82	030502009007	跳线	1. 名称: 双绞线跳线 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	条	386			
83	030502009008	跳线	1. 名称: 光纤跳线 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	条	15			
84	030507012001	视频传输设备	1. 名称: 单路解码器 2. 需支持≥1路HDMI信号或≥1路VGA输出; 3. 需支持远程录像文件的解码输出; 4. 需支持解码轮巡; 5. 需支持底色选择; 6. 需支持≥1个10M/100M/1000M自适应以太网接口; 7. 需支持开窗功能, 支持≥64路开窗; 8. 支持对前端智能设备的码流进行解码显示, 当前端智能设备发生各	台	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 26 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			种报警行为时，可在屏幕上进行提示； 9.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
85	030501017001	视频综合管理平台	1. 名称：视频综合管理平台 2. 一、基础包/系统管理： （一）基础模块： 1. 人员、组织、卡片、车辆、逻辑组织字段可进行自定义字段管理，并可应用在新增、编辑、查看字段的管理界面； 2. 支持根据当前系统具备的业务组件，动态加载系统菜单；支持自动加载新增业务组件的系统菜单； 3. 支持管理≥1万个角色信息、≥50万个用户信息、≥100 万个人员信息、≥50 万个车辆信息、≥100 万张卡片信息、≥10万路通道信息。 4. 支持设备信息管理，可按设备/通道名称，IP 地址进行模糊搜索，可显示异常设备的异常状态原因说明； （二）视频监控系統： 1. 支持1/4/6/8/9/13/16/20/25/36/64多分屏画面显示，支持自定义分屏； 2. 支持监控画面的亮度、对比度等参数调整； 3. 支持断网自动重连； 4支持录像存储到本地；	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 27 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
本页小计								
			5. 支持1/2、1/4、1/8、1/16、1/32、1/64、2、4、8、16、32、64倍速快/慢放； 6. 支持列表展示的内容应包括通道名称、录像开始和结束时间、录像类型、文件大小； 7. 支持预案上墙，支持配置上墙轮巡计划，可根据时间点、时间间隔进行自动切换； 8. 支持电视墙任务的增加、删除及绑定通道信息的修改。 （三）报警系统： 1. 支持报警主机子系统的增加、修改、删除、启用、禁用；支持防区的增加、修改、删除、启用、禁用；支持修改防区所属子系统； 2. 支持主动注册的方式添加设备； 3. 支持按照报警、布防、撤防、部分布防、在线、离线条件展示设备列表； 二、视频监控： 1. 视频子系统最大支持10万路视频通道接入； 2. 视频级联管理支持管理5个上级、99个下级； 3. 实时视频最大支持64画面分割，录像回放支持36路画面； 4. 最大电视墙上墙路数≥200路； 5. 最大同时录像下载任务个数≥5个； 三、视频联网监控： 1. 支持统计下级平台总					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 28 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
本页小计								
			数、在线数、离线数、在线率； 2.支持查看下级平台的当前状态、本月离线时长、本月离线次数、离线历史； 3.支持选择平台（全部、本级平台、下级平台）对平台的视频通道进行统计； 4.支持查看平台资源运行明细，包括平台名称、通道总数、离线数、视频点播异常数、视频质量异常数、字幕标注不合规数、编码不规范数、码流不达标数； 四、园区人员布控： 1.人像注册库，支持人像注册库增加、删除、修改，库类型分为：黑名单库、白名单库、内部库、访客库； 2.人像管理，支持人像管理，可在黑、白名单库中增删改人员信息； 3.人像布控，支持人像布控、撤控，选择智能设备通道与人像库，设置合理的相似度进行布控； 4.目标抓拍，支持结构化相机抓拍上报人体特征数据； 5.以图搜图，支持名单库、抓拍库及人体以图搜图，支持在电子地图上进行轨迹回放； 五、设备网络管理： 1.支持自动发现拓扑图，同时支持在自动发现的基础上，手动维护					
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 29 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
本页小计								
			拓扑图元与链路关系； 2. 支持在拓扑图上展示设备运行状态及故障报警； 3. 支持拓扑链路信息显示，显示链路流量、繁忙及通断等状态，并用不同颜色加以标识； 4. 支持拓扑图预览实时视频，也可显示任意两点间的路径，支持查看拓扑设备列表和拓扑搜索； 六、设备运维系统 设备深度监控数量授权： 1. 包含“存储设备”、“智能机柜”、“服务器”、“网络设备”等设备在线状态与核心运行指标的监测 2. 支持监控存储设备的CPU使用率、内存使用率、网口信息、存储使用率、存储空间、存储可用空间等信息，并可查看运行历史； 七、入侵报警系统： 1、支持接入报警柱、报警盒等报警设备； 2、支持客户端接听报警柱的报警电话，并且通过关联报警柱附近视频设备的方式，将音频与视频数据进行整合，让用户能实时查看报警区域的情况，听取报警区域的动静； 3、支持报警语音和报警视频收听及查看，为警情记录提供便利，同时也为漏接报警电话提供回拨的功能； 4、处理完毕的警情记					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 30 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			录在本平台留档保存，留档内容包括：警情基本信息、录像信息、音频信息，通过音视频结合，历史记录存档可提供给用户进行警情的回溯； 5、支持分区接警，提供地图视图，后端监控平台实时展示报警点位置，指导快速出警； 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
86	030507009007	视频控制设备	1. 名称：视频控制设备 2. ≥10.1英寸电容触摸屏，分辨率1280*800 3. 支持在触屏观看图像或通过HDMI将图像投到屏幕上 4. 支持≥4路1080P或者1路4K解码； 5. 支持≥10000路以上设备控制； 6. 支持支持抓图、录像功能，文件保存至U盘； 7. 支持POE供电，语音对讲，一键抓图； 8. 支持画面预览，电视墙画面回显，场景预编辑功能 9. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
87	030507012002	视频传输设备	1. 名称：超高清解码器 2. 支持≥12路HDMI信号输出； 3. 支持≥2路HDMI和2路≥DP信号输入； 4. 具备≥1对语音对讲接口；1个3.5mm音频输入接口和1个3.5mm音频输出接口；	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 31 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			5. 支持每屏1/4/6/8/9/16/25/36分割，支持M×N自由分割 6. 支持任意开窗、漫游，每屏最大支持36路开窗 7. 支持电视墙默认底色设置，支持高清底图显示 8. 支持预案轮巡 9. 为了满足安全保密需要，支持设置指定电脑允许的接管范围和窗口，除此之外的电脑内容不予以显示 10. 前面板集成旋钮，支持旋钮调节音量大小、设置ip，设置快捷控制电视墙等。 11. 前面板集成LCD液晶屏，显示设备状态，如IP、设备型号、版本号等。 12. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
88	030608010002	HDMI视频线	1. 名称:HDMI视频线 2. 规格:HDMI线缆配件15米 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	根	12			
89	030504001001	视频监控操作台	1. 名称: 5 工位操作台 2. 规格:5工位 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
		分部小计						
		防盗报警系统						
90	030501002001	监控操作终端	1. 名称:监控操作终端 2. 配套报警主机使用，拥有防区状态、故障、	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 32 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			布撤防、网络、通讯等5种指示灯 3.支持防区状态、系统故障、程序版本、通信参数等查询操作 4.支持本地、遥控器、IC卡（最大支持32个）等布撤防方式 5.支持对主机编程、布撤防、消警、旁路/旁路恢复、子系统操作、继电器操作、防区状态查询、步测模式等功能 6.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
91	030904005001	声光报警器	1.名称：声光报警器 2.声光报警一体式报警；ABS材质；报警联动配件；额定电压：12VDC；工作电压范围：9~15VDC；额定电流≤140mA；最大电流1A 3.安装环境：室内安装；闪烁次数/分钟：300±30次；声压：108±3dB（30cm处） 4.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	1			
92	030507002001	入侵报警控制器	1.名称：报警主机 2.报警输入：支持本地16路，最大可扩展到256路； 3.报警输出：本地≥4路，最大可扩展到256路； 4.键盘与遥控器：支持≥32个键盘，支持≥32个遥控器，遥控器通过键盘接入； 5.网络接口：≥2个RJ-45 10M/100M以太网	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 33 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			口； 6. RS-485接口：≥2路，支持键盘、扩展模块、打印机； 7. 蓄电池：≥1个接口，蓄电池规格DC12V/7Ah； 8. 供电方式：AC100~AC240V，50Hz/60Hz； 9. 功耗：空载功耗：5W 满载功耗：60W； 10. 工作湿度：10%~90%RH（无凝结） 11. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
93	030405001002	开关电源	1. 名称：开关电源 2. 输入：AC180~260V；输出：DC12V2A；颜色：灰色 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	1			
94	030404016004	控制箱	1. 名称：报警模块箱 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	11			
95	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称：4路报警输入模块 2. 规格：常开、常闭类型探测器可选；最大级联数240；通信协议Mbus 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	11			
96	030405001003	电源适配器	1. 名称：电源适配器 2. 输入：AC180~260V； 3. 输出：DC12V2A； 4. 颜色：灰色 5. 充放电要求：含后备8	个	11			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 34 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			小时蓄电池 6.其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
97	030507001002	入侵探测设备	1.名称:双鉴探测器 2.智能微波/红外双鉴 探测器,具入侵报警和 防拆报警功能,常闭输 出 3.探测范围常规模式为 20米85°,防宠模式12 米85°(20KG宠物); 4.安装高度1.5m-3m; 5.9VDC-15VDC供电; 6.其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	套	4			
98	030904003002	按钮	1.名称:报警按钮 2.支持在电压≤250VDC ,电流≤300mA的环境 下工作 3.设备无需供电,自带 配套复位钥匙,出警确 认后通过钥匙复位 4.报警输出支持常开; 常闭的触点模式; 5.86盒安装方式,螺丝 固定,ABS材质; 6.其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	个	140			
		分部小计						
		电子巡更系统						
99	030507001003	入侵探测设备	1.名称:电子巡更 2.此巡更点为非接触式 ,可在雨、雪、冰、尘 等恶劣条件下仍正常使 用的高灵敏卡,在保证 读卡距离的同时,减少 巡更机电源消耗无源卡 ,使用年限超过20年。 具有防水、防震、	套	27			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 35 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			防磁等功能。可安装在任何地方，无需布线，不受环境影响；巡更点为一种无源存储仪，内置巡查点、无须供电，安装方便。 3. 工作频率：125kHz EM-ID 4. 外壳结构：工程塑胶外壳，美观精致，超强抗摔、耐磨 5. 颜色：黑色&蓝色&银色 6. 特点：表面由蓄光型夜光材料制成，可在黑暗中自动发光，并可无限次数循环使用 7. 尺寸：70*70*10MM 8. 环境温度：-40℃~85℃ 9. 使用年限：20年 10. 重量：33g 11. 读卡次数：>35万 12. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
100	030501017002	电子巡更系统	1. 名称：电子巡更系统 2. 类别：系统包含“资源管理”、“报表管理”、“实时监控”、“系统管理”、“数据通讯”、“常见问题”等板块。 系统软件支持B/S架构，使用数据库，所有的巡检数据通过网络统一保存在服务器中，管理人员无须在电脑上安装任何程序，可直接在任何一台电脑通过IE等浏览器上网访问，输入用户名和密码后查看实时的巡检数据和统计报表。数据查询可按权限	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 36 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
本页小计								
			分级查看：集团总部，可查看系统内所有数据，各分管部门按权限大小只能查看本部门数据，或部分相关部门数据，既做到统一管理调配，又能保证各部门独立，满足数据安全性管理需求。 1、安装简单：全程用户仅需安装通讯程序 2、个性化设置：用户在安装前可自行替换LOGO、软件名称、公司信息等自定义资源 3、跨地域操作：基于B/S架构，在服务器上安装完后可在世界任何有互联网的地方访问系统 4、手机APP查询：用户在用手机上下载安装中研“巡探”APP，即可实现随时随地在手机上查看报表，漏检、日报、月报等一目了然 5、数据实时显示：在使用带有实时传输功能的设备时，系统上可实时显示设备传回来的巡检数据信息等 6、完善的权限控制体系：通过用户管理可创建多个用户账户，可严格控制用户的查询、设置等功能权限，即能实现数据的统一集中管理，又保证相对独立，保证数据安全 7、多种数据报表：系					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 37 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			统对回传的数据进行分析处理，生成多种报表，详细显示应检、实检、合格、漏检以及记录的事件等信息，巡检结果一目了然。 8、兼容性强：兼容本公司所有免驱型设备，可根据不同设备自动展示不同功能 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
101	030507017004	安全防范分系统调试	1. 名称：电子巡更系统调试 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
		分部小计						
		线缆						
102	030411001017	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	2547.52			
103	030411001018	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：暗配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	393.55			
104	030413002006	凿（压）槽	1. 名称：砖墙剔槽 2. 规格：DN25 3. 填充（恢复）方式：包含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	393.55			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 38 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
105	030502005023	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	3802.66			
106	030502005024	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	10463.48			
107	030502005025	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1682.97			
108	030502005026	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	3839.28			
109	030502005027	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	21.3			
110	030502005028	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、	m	125.88			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 39 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			相关设计、施工及验收规范						
111	030502005029	双绞线缆	1. 名称: 双绞线缆 2. 规格: WDZB-RYYP3*1.0 3. 敷设方式: 管内敷设 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	69.27				
112	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电源线 2. 规格: WDZB-YJY-3*4 3. 敷设方式、部位: 室内敷设 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	463.12				
113	030502019004	双绞线缆测试	1. 测试类别: 双绞线测试 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	链路	386				
114	030502007007	光缆	1. 名称: 12芯单模光纤 2. 敷设方式: 桥架内敷设 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	4351.43				
115	030502020004	光纤测试	1. 测试类别: 光纤测试 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	链路	15				
		分部小计							
		分部小计							
		医疗系统							
		护理对讲信息系统 (系统设备不在本期建设范围, 本期仅预留系统线缆)							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 40 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
116	030411001019	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2120.23			
117	030411001020	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	950.9			
118	030411001021	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	216.51			
119	030411001022	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	495.3			
120	030413002007	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	950.9			
121	030413002008	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN32 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	495.3			
122	030502005030	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对	m	4439.63			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 41 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
123	030502005031	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	6641.07			
124	030502019005	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测 试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	335			
125	030502005032	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:RVJY-3*0.75 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	729.6			
		分部小计						
		信息发布系统						
126	030411001023	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	34.45			
127	030411001024	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	13.35			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 42 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			规范					
128	030413002009	凿（压）槽	1. 名称：砖墙剔槽 2. 规格：DN25 3. 填充（恢复）方式：包含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	13.35			
129	030502005033	双绞线缆	1. 名称：六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数：4对 3. 敷设方式：管内敷设 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	77.26			
130	030502005034	双绞线缆	1. 名称：六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数：4对 3. 敷设方式：桥架内敷设 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	248.9			
131	030502019006	双绞线缆测试	1. 测试类别：双绞线测试 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	链路	5			
		分部小计						
		排队叫号系统（系统设备不在本期建设范围，本期仅预留系统线缆）						
132	030411001025	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	237.38			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 43 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
133	030411001026	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	261.4			
134	030413002010	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	261.4			
135	030502005035	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	893.43			
136	030502005036	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2443.68			
137	030502019007	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测 试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	36			
138	030502005037	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP2*1. 0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	29.91			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 44 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部小计						
		分部小计						
		信息发布、一卡通系统（系统设备不在本期建设范围，本期仅预留系统线缆）						
139	030411001027	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1708.61			
140	030411001028	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：暗配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	539.55			
141	030411001029	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG25 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	13.19			
142	030411001030	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG25 3. 配置形式：暗配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	5.05			
143	030413002011	凿（压）槽	1. 名称：砖墙剔槽 2. 规格：DN25 3. 填充（恢复）方式：包含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	439.55			
144	030502005038	双绞线缆	1. 名称：六类非屏蔽对	m	24.1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 45 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
145	030502005039	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	39.89			
146	030502005040	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	626.84			
147	030502005041	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1559.92			
148	030502005042	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	558.09			
149	030502005043	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1545			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 46 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
150	030502005044	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	606.7			
151	030502005045	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP4*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1559.75			
152	030408001004	电力电缆	1. 名称:电源线 2. 规格:WDZB-YJY-3*4 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	947.62			
153	030502007008	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷设 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	3778.7			
154	030502007009	光缆	1. 名称:单轨馈线 2. 敷设方式:管内敷设 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	235.82			
155	030502007010	光缆	1. 名称:单轨馈线 2. 敷设方式:桥架内敷设 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	872.28			
15	030502007011	光	1. 名称:双轨馈线	m	1205.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 47 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
6		缆	2. 接口：RP-SMA-J&RP-SMA-K。 3. 工作频段(MHz)：0~6000。 4. 敷设方式：管内敷设 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范		6			
		分部小计						
		BA、能耗管理系统 (系统设备不在本期建设范围，本期仅预留系统线缆)						
157	030411001031	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	514.24			
158	030411001032	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：暗配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	280.1			
159	030413002012	凿（压）槽	1. 名称：砖墙剔槽 2. 规格：DN25 3. 填充（恢复）方式：包含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	180.1			
160	030502005046	双绞线缆	1. 名称：六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数：4对 3. 敷设方式：管内敷设 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	38.65			
16	030502005047	双绞线	1. 名称：六类非屏蔽对	m	739.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 48 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
1		缆	绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范		7			
162	030502005048	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	115.3			
163	030502005049	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*2.5 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	47.63			
164	030502005050	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY6*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	116.15			
165	030502005051	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	79.04			
166	030502005052	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP6*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	40			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：紧急医学救援基地

第 49 页 共 49 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
167	030502005053	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYS-2*1.5 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	19.46				
168	030502005054	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYSP-2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1875.99				
169	030502005055	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYSP-4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1344.52				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 1 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		综合布线系统						
		工作区子系统						
1	030502012020	信息插座	1. 名称:单孔光纤插座 2. 类别:含光纤模块 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	40			
2	030502012021	信息插座	1. 名称:单孔内网插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	540			
3	030502012022	信息插座	1. 名称:单孔外网插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	126			
4	030502012023	信息插座	1. 名称:单孔语音插座 2. 类别:含六类非屏蔽模块,带防尘设计 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格:86钢制接线盒 5. 其他要求:未尽事宜	个	282			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 2 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
5	030502012024	信息插座	1. 名称: 双孔内网+内网插座 2. 类别: 含六类非屏蔽模块, 带防尘设计 3. 安装方式: 墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格: 86 钢制接线盒 5. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	1538			
6	030502012025	信息插座	1. 名称: 双孔外网+内网插座 2. 类别: 含六类非屏蔽模块, 带防尘设计 3. 安装方式: 墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格: 86 钢制接线盒 5. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	172			
7	030502012026	信息插座	1. 名称: 双孔语音+内网插座 2. 类别: 含六类非屏蔽模块, 带防尘设计 3. 安装方式: 墙上暗装, 底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格: 86 钢制接线盒 5. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	330			
8	030502012027	信息插座	1. 名称: 双孔语音+外网插座 2. 类别: 含六类非屏蔽	个	23			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 3 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			模块，带防尘设计 3. 安装方式：墙上暗装，底距地0.3米/结合现场装修定 4. 底盒材质、规格：86钢制接线盒 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
9	030502012028	信息插座	1. 名称：外网、内网AP 2. 类别：含六类非屏蔽模块，带防尘设计 3. 安装方式：吸顶安装 4. 底盒材质、规格：86钢制接线盒 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	142			
10	030502012029	信息插座	1. 名称：外网AP 2. 类别：含六类非屏蔽模块，带防尘设计 3. 安装方式：吸顶安装 4. 底盒材质、规格：86钢制接线盒 5. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	41			
11	030502016006	布放尾纤	1. 名称：尾纤布放 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	根	160			
		分部小计						
		水平子系统						
12	030411001033	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	13326.9			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 4 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
13	030411001034	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	7613.45			
14	030411001035	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	3500.94			
15	030411001036	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	3744.5			
16	030413002013	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	7613.45			
17	030502005056	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	89355.67			
18	030502005057	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	201561.1 4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 5 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
19	030502007012	光缆	1. 名称:四芯单模光纤 2. 敷设方式:管内敷设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	560.47			
20	030502007013	光缆	1. 名称:四芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷 设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1515.4			
21	030502019008	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测 试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	5791			
		分部小计						
		垂直子系统						
22	030502007014	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷 设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	32370.83			
23	030502020005	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	214			
		分部小计						
		管理间子系统						
24	030502001006	机柜、机架	1. 名称:网络机柜 2. 规格:42U 3. 安装方式:落地安装 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	32			
25	030502010008	配线架	1. 名称:24口光纤配线	个	122			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 6 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			架 2. 容量:1U可实现24芯SC、ST和48芯LC光纤接入 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
26	030502010009	配线架	1. 名称:24口配线架 2. 规格:配线架: 24口, RJ45模块化卡接式结构, 高度1U; 1.5mm刚体框架, 一体高强度黑色面盖, 配置后端快速理线装置(可分离), 便于线缆的整理; 3. 模块主体材料采用高强度PC材料 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	222			
27	030502010010	配线架	1. 名称:50对110语言配线架 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	34			
28	030501012029	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps, 包转发率 ≥ 170 Mpps; 24个10/100/1000Base-T以太网端口, 4个10GE SFP+端口, 2个12GE堆叠口; 3. 配置: 5年原厂维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	9			
29	030501012030	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备	台	86			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 7 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps，包转发率 ≥ 205 Mpps；48 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口，4 个 10GE SFP+端口，2 个 12GE 堆叠口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
30	030501012033	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps，包转发率 ≥ 100 Mpps；8 个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口，4 个千兆 SFP 端口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	9			
31	030501012034	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps，包转发率 ≥ 120 Mpps；24个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口，4 个千兆 SFP 端口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	21			
32	030501012035	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量 ≥ 6.7 Tbps，包转发率 ≥ 100 Mpps；8 个	台	22			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 8 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			10/100/1000BASE-T 以太网端口(PoE+), 4 个千兆 SFP 端口; 3.配置: 5年原厂维保服务。 4.其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
33	030501012037	数据处理转发设备	1.名称:数据处理转发设备 2.交换容量≥6.7Tbps,包转发率≥100Mpps; 8 个10/100/1000 BASE-T 以太网端口(PoE+), 4 个千兆 SFP 端口; 3.配置: 5年原厂维保服务。 4.其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	16			
34	030501012038	数据处理转发设备	1.名称:数据处理转发设备 2.交换容量≥6.7Tbps,包转发率≥170Mpps; 24 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口(PoE+), 4 个 10GE SFP+端口, 2 个 12GE 堆叠口; 3.配置: 5年原厂维保服务。 4.其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	32			
35	030501012039	数据处理转发设备	1.名称:数据处理转发设备 2.交换容量≥6.7Tbps,包转发率≥207Mpps; 48 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口(PoE+), 4 个 10GE SFP+端口, 2 个	台	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 9 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			12GE 堆叠口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
36	030501012040	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量≥6.7Tbps，包转发率≥100Mpps；8 个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口，4 个千兆 SFP 端口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	3			
37	030501012041	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量≥6.7Tbps，包转发率≥120Mpps；24个 10/100/1000 BASE-T 以太网端口，4 个千兆 SFP 端口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	20			
38	030501012042	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量≥6.7 Tbps，包转发率≥205Mpps；48 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口，4 个 10GE SFP+端口，2 个 12GE 堆叠口； 3. 配置：5年原厂维保服务。	台	8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 10 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
39	030904008005	模块(模块箱)	1. 名称: 千兆单模光模块 2. 规格: 光模块-eSFP- GE-单模模块(1310nm, 1 0km, LC) 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	个	542			
40	030502016007	布放尾纤	1. 名称: 尾纤布放 2. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	根	988			
41	030502014005	光纤连接	1. 方法: 光纤熔接 2. 含: 耦合器 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	芯	988			
42	030502009009	跳线	1. 名称: 六类非屏蔽跳 线 2. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	条	5791			
43	030502009010	跳线	1. 名称: 光纤跳线 2. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	条	988			
		分部小计						
		设备间子系统						
44	030501012043	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量 \geq 168Tbps , 包转发率 \geq 36000 Mpps, 主控引擎 \geq 2; 整机业务板槽位	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 11 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			数≥3；支持颗粒化电源，整机电源槽位数>2；设备高度≤4U； 3.配置：双主控，双电源，48个万兆光口，5年原厂维保服务。 4.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
45	030501012044	数据处理转发设备	1.名称：数据处理转发设备 2.交换容量≥645 Tbps，包转发率≥230,400 Mpps；主控引擎与交换网板物理分离；主控引擎≥2；独立交换网板≥4；整机业务板槽位数≥8，主控槽位与业务线卡槽位宽度相同，为全宽槽位； 3.配置：双主控，双电源，双交换网板，96个万兆光口，48个千兆电口，12个40GE光口，1块独立硬件监控板且支持热插拔、40GE堆叠线缆，16个AP管理授权、5年原厂维保服务。 4.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
46	030501012045	数据处理转发设备	1.名称：数据处理转发设备 2.交换容量≥168Tbps，包转发率≥36000 Mpps，主控引擎≥2；整机业务板槽位数≥3；支持颗粒化电源，整机电源槽位数>2；设备高度≤4U； 3.配置：双主控，双电源，48个万兆光口，48个千兆电口，5年原厂	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 12 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
47	030501012046	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发设备 2. 交换容量 $\geq 168\text{Tbps}$, 包转发率 ≥ 36000 Mpps, 主控引擎 ≥ 2 ; 整机业务板槽位数 ≥ 3 ; 支持颗粒化电源, 整 机电源槽位数 > 2 ; 设备 高度 $\leq 4\text{U}$; 3. 配置: 双主控, 双电 源, 48个万兆光口, 48 个千兆电口, 5年原厂 维保服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	1			
48	030501012047	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发设备 2. 交换容量 $\geq 25\text{Tbps}$, 包转发率 $\geq 1620\text{Mpps}$; 支持24个10GE SFP+, 6 个40/100GE QSFP28; 3. 配置: 双电源, 40GE 堆叠线缆, 16个AP管理 授权、5年原厂维保服 务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	6			
49	030501012048	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发设备 2. 交换容量 $\geq 25\text{Tbps}$, 包转发率 $\geq 640\text{Mpps}$; 支持24个千兆SFP, 4个 万兆SFP+, 6个40GE QSFP+, 1个扩展插槽, 支持2*25GE或8*10GE光 、8*25GE, 2*40GE光	台	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 13 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			子卡； 3. 配置：双电源，5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
50	030501012049	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量≥6.7Tbps，包转发率≥170Mpps；24个千兆 SFP 端口，其中 8 个复用的千兆 10/100/1000Base-T 以太网端口Combo，4个 10GE SFP+端口，2个专用堆叠口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	3			
51	030501012050	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 交换容量≥6.7Tbps，包转发率≥170Mpps；24个千兆 SFP 端口，其中 8 个复用的千兆 10/100/1000Base-T 以太网端口Combo，4个 10GE SFP+端口，2个专用堆叠口； 3. 配置：5年原厂维保服务。 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	3			
52	030904008006	模块(模块箱)	1. 名称：万兆单模光模块 2. 规格：光模块-SFP+-10G-单模模块(1310nm, 10km, LC)	个	42			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 14 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
		分部小计						
		网络安全						
		内网						
53	030501011002	防火墙	1. 名称: 下一代防火墙 2. 类别: 具备访问控制、 上网行为控制、上网 行为审计、入侵防御、 恶意代码防护、流量管 理、高可用性、日志和 监控等功能; 万兆标准 机架设备, 冗余电源; ≥6个千兆电口、≥4个 千兆光口(带模块)和 2个万兆光口, 提供五 年特征库升级及质保, 包含全功能模块授权升 级, 包括软件版本。吞 吐量≥24Gbps, 并发 量≥1000万, 防火墙延 迟: 3 μs 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	2			
54	030501013001	入侵防御系统	1. 名称: 入侵防御系统 2. 类别: 支持入侵检测 、病毒防护、DDoS防护 、访问控制、应用控制 、日志与可视化等功能 、高可用性和高安全性 标准机架式设备, 双电 源; 标准配置≥6个100 0M自适应千兆电口、≥ 4个千兆光口(带模块) 和2个万兆光口, 吞 吐量≥20Gbps, IPS检 测吞吐量≥2.6Gbps, 并发量≥	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 15 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			1000万，提供五年特征库升级及质保。 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
55	030501013002	堡垒机系统	1.名称：堡垒机系统 2.类别：支持旁路、双机、集群方式部署；支持双因子身份认证，支持SSH/RDP/Telnet/VNC动态命令识别、监控，支持SFTP/FTP/Mysql的审计、命令识别及回放，支持Linux/Unix/网络设备的配置文件审计功能，支持单点登录、密码托管及设备密码管理。 标准机架式设备，内置应用发布中心，≥8G内存，≥4T硬盘，≥4*1000M电口，≥4*1000M光口（带模块），≥1*RJ45 管理口，≥2*USB接口，冗余电源；支持≥200图形并发、≥500字符类并发，提供不少于200资源授权。 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
56	030501013003	日志审计系统	1.名称：日志审计系统 2.类别：支持对网络设备、安全设备、服务器设备等设备的的日志和事件采集，提供强大的日志和事件处理、统计、分析、查询及告警等功能，同时以图形化、可视化技术将识别到的各种威胁和异常通过多维度方式直观的展现给用户。最大日志分	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 16 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			析能力大于6000条/秒。 标准机架式设备，冗余电源，≥32G内存，≥4T硬盘，≥4*1000M电口，≥2*1000M光口（带模块），≥1*RJ45 管理口。提供不少于100资源授权数。 3.其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
57	030501013004	数据库审计	1.名称:数据库审计 2.类别:支持策略告警、数据库发现、实时监控、日志及报表;支持数据库类型:ORACLE、DB2、SYBASE、SQL SEVER、MYSQL、PostgreSQL、Teradata、Hive、Hbase、MongoDB、达梦、人大金仓、南大通用、Cache以及其子版本 标准机架式服务器,冗余电源、≥2T硬盘、≥8G内存、≥6个千兆电口,≥2个千兆光口(带模块);≥10个审计数据库实例(可扩展);SQL处理能力≥10000条/秒 3.其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
58	030501013005	漏洞扫描系统	1.名称:漏洞扫描系统 2.类别:支持主机扫描、WEB扫描、弱口令扫描、资产发现、任务管理、定时扫描、自定义扫描、报表管理、扫描策略模板 标准机架式设备,≥2T硬盘,≥4*1000M电	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 17 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			口，≥2个光口（带模块），≥1*RJ45 管理口； 3.其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
59	030501013006	网闸	1.名称:网闸 2.类别:标准机架式设备；外端机具备≥6个千兆网络电接口、≥2个千兆光口（带模块）、≥1个串口、≥2个USB接口；内端机具备≥6个千兆网络电接口、≥2个千兆光口（带模块）、≥1个串口、≥2个USB接口； 系统并发连接数：≥50000，网络吞吐量：≥900Mbps，硬件开关切换时间：≤5ns，延时：≤5ms 3.其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	2			
60	030501013007	终端安全管理	1.名称:终端安全管理 2.类别:软硬一体化设备；管控中心能够集中和分级部署实现针对windows、Linux、移动终端统一管理。客户端支持多类型操作系统同台管理。 具备病毒查杀、漏洞与补丁管理、日志报表、资产管理、勒索软件防护等功能，提供PC授权不少于300个，服务器授权100个 3.其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 18 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
61	030501013008	态势感知平台（含2台流量探针）	1. 名称:态势感知平台（含2台流量探针） 2. 类别:具备威胁可视化能力,包括综合态势、攻击态势、资产态势、风险态势、事件态势等。具备资产中心、运营中心、事件中心、报表中心、工单处置、知识库等功能模块。具备第三方威胁情报接入能力。具备安全事件综合分析能力、支持不同厂商常见安全设备日志接入,提供不少于50个数据源接入授权。提供三年特征库升级及质保。 性能:最大Syslog处理能力≥5000EPS; 软硬一体,≥2*8核16线程CPU,≥64G内存,≥4T硬盘,≥4*1000M电口,≥2*1000M光口(带模块),支持Raid,冗余电源;流量探针:威胁检测流量≥1Gbps,具备流量采集、未知威胁分析、网络异常行为检测、病毒检测、元数据溯源取证等功能。 标准机架设备,≥2*8核CPU,≥16GB内存,≥4TB硬盘,≥2*1000M电口,≥2*1000M光口(带模块),冗余电源;提供五年威胁特征库升级许可 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
62	030501013009	SSL VPN	1. 名称:SSL VPN 2. 类别:SSL VPN专用系统主机,冗余电源,≥6*10/100/1000电口,≥2个SFP接口,≥1T硬	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 19 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			盘，支持最大并发用户数≥800，用户授权≥200 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
63	030501013010	三级系统等级保护测评	1. 名称：三级系统等级保护测评 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
		分部小计						
		外网						
64	030501011003	防火墙	1. 名称：下一代防火墙 2. 类别：访问控制、上网行为控制、上网行为审计、入侵防御、恶意代码防护、流量管理、高可用性、日志和监控等功能；机架式设备，冗余电源；≥6个千兆电口，≥4个千兆光口（带模块），提供五年特征库升级及质保，包含全功能模块授权升级，包括软件版本。网络吞吐率≥15Gbps，并发连接≥500万，防火墙延迟：3 μs 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
65	030501017003	入侵防御系统	1. 名称：入侵防御系统 2. 类别：支持入侵检测、病毒防护、DDoS防护、访问控制、应用控制、日志与可视化等功能，高可用性和高安全性标准机架式设备，双电源；标准配置≥6个	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 20 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			1000M自适应千兆电口、≥4个千兆光口（带模块）和2个万兆光口，吞吐量≥20Gbps，IPS检测吞吐量≥2.6 Gbps，并发量≥1000万，提供五年特征库升级及质保。 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
66	030501013011	上网行为管理	1. 名称：上网行为管理 2. 类别：≥500M带宽网络环境使用；最大并发连接数≥60万；最大新建连接数≥35000个/秒；≥1个管理口和1个HA口；≥8个千兆电口、≥2个千兆光口（带模块）≥2个万兆光口；交流冗余电源；含网页过滤、用户认证、应用控制、内容审计、带宽管理、行为监控分析等功能；提供五年特征库升级及质保，包含全功能模块授权升级，包括软件版本。 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
		分部小计						
		智能化专网						
67	030501011004	防火墙	1. 名称：下一代防火墙-智能化专网 2. 类别：访问控制、上网行为控制、上网行为审计、入侵防御、恶意代码防护、流量管理、高可用性、日志和监控等功能；机架式设备，冗余电源；≥6个千兆	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 21 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			电口，≥4个千兆光口（带模块），提供五年特征库升级及质保，包含全功能模块授权升级，包括软件版本。网络吞吐率≥15Gbps，并发连接≥500万，防火墙延迟：3 μs 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
		分部小计						
		分部小计						
		分部小计						
		安全防范系统						
		视频监控系统						
68	030507008005	监控摄像设备	1.名称：电梯专用摄像机 2.采用不低于200万像素1/2.8英寸CMOS图像传感器； 3.最低照度：≤0.01lux（彩色模式）；≤0.001lux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）； 4.最大补光距离：≥10m（红外）； 5.镜头类型：定焦； 6.需支持电瓶车入梯检测功能：支持对电瓶车进入电梯行为的检测。当电梯内有电瓶车推入触发设定规则时，联动声光报警，实现事中震慑，并联动梯控系统阻止电梯关门，有效干预； 7.智能编码：H.264：支持；H.265：支持； 8.内置MIC：支持，内	台	21			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 22 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			置≥1个MIC； 9. 内置扬声器：支持，内置≥1个扬声器； 10. 报警事件：无SD卡；SD卡空间不足；SD卡出错；网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；场景变更；音频异常侦测；电压检测；外部报警；安全异常； 11. 报警输入：≥1路；报警输出：≥1路； 12. 供电方式：DC12V； 13. 检测到电瓶车进入电梯时，电梯门无法关闭，并进行声光警告； 14. 支持内置语音播放，播放次数可设置为1~10次；可将白光设置为常亮和闪烁2种模式，闪烁频率、闪烁时长、闪烁周期可设； 15. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
69	030507010002	音频、视频及脉冲分配器	1. 名称：拾音器 2. 灵敏度：-39dB； 3. 信噪比：65dB（1米80dB/SPL）1KHz at 1Pa； 4. 指向特性：单一指向； 5. 动态范围：85dB（1KHz at Max dB SPL）； 6. 功耗：<0.36W 7. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	91			
70	030507008006	监控摄像设备	1. 名称：室内半球摄像机 2. 传感器类型：1/2.8英寸CMOS；	台	507			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 23 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			3. 像素：≥200万； 4. 最低照度：≤0.002 lux（彩色模式）；≤0.0002lux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）； 5. 最大补光距离：≥50m（红外）； 6. 镜头类型：定焦； 7. 需支持通用行为分析功能：区域入侵； 8. 智能编码：H.264；支持H.265；支持； 9. 内置MIC：支持，内置≥1个MIC； 10. 报警事件：网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；区域入侵；音频异常侦测；电压检测；智能动检（人）；安全异常； 11. 供电方式：DC12V； 12. 防护等级：≥IP67； 13. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
71	030507008007	监控摄像设备	1. 名称：室内枪型摄像机 2. 传感器类型：1/2.8英寸CMOS； 3. 像素：≥200万； 4. 最低照度：≤0.002 lux（彩色模式）；≤0.0002lux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）； 5. 最大补光距离：≥50m（红外）； 6. 镜头类型：定焦； 7. 需支持通用行为分析功能：区域入侵； 8. 智能编码：H.264；支持H.265；支持；	台	77			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 24 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			9. 报警事件：网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；区域入侵；电压检测；智能动检（人）；安全异常； 10. 供电方式：DC12V； 11. 防护等级：≥IP67； 12. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
72	030507017005	安全防范分系统调试	1. 名称：视频监控系统调试 2. 通道数：106 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
73	030501011005	无线网桥	1. 名称：无线网桥 2. 网络接口：具备≥1个10/100Mbps自协商以太网上行口（非标24V PoE IN）、≥3个10/100Mbps自协商以太网下行口； 3. 电源接口：具备≥1个DC电源端口； 4. 外置PoE电源模块网络接口：具备≥1个10/100Mbps自协商以太网口（非标24V PoE OUT）、≥1个10/100Mbps自协商以太网口； 5. 最佳无线传输距离：≥500m； 6. 整机最大无线传输速率：300Mbps； 7. 工作温度：-20℃~+55℃； 8. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 25 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
74	030404016005	控制箱	1. 名称:电源箱 2. 规格:包含强电元器件、接线板、抱箍等辅材, 尺寸根据现场情况定制 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	32			
75	030502016008	布放尾纤	1. 名称:尾纤布放 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	根	34			
76	030502014006	光纤连接	1. 方法:光纤熔接 2. 含:耦合器 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	芯	68			
77	030502009011	跳线	1. 名称:双绞线跳线 2. 规格:RJ45-RJ45 3. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	条	605			
78	030502009012	跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	条	34			
		分部小计						
		防盗报警系统						
79	030404016006	控制箱	1. 名称:报警模块箱 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	26			
80	030904008007	模块(模块箱)	1. 名称:4路报警输入模块 2. 类型:常开、常闭类型探测器可选; 一路继电器输出扩展; 最大级联数30; 通讯协议Mbus	个	26			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 26 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			，mbus总线供电无需单独供电 3.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
81	030405001004	蓄电池	1.名称：电源适配器 2.输入：AC180~260V； 3.输出：DC12V2A； 4.颜色：灰色 5.充放电要求：含后备8小时蓄电池 6.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	26			
82	030904003003	按钮	1.名称：报警按钮 2.支持在电压≤250VDC，电流≤300mA的环境下工作 3.设备无需供电，自带配套复位钥匙，出警确认后通过钥匙复位 4.报警输出支持常开；常闭的触点模式； 5.86盒安装方式，螺丝固定，ABS材质； 6.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	350			
83	030507001004	入侵探测设备	1.名称：双鉴探测器 2.智能微波/红外双鉴探测器，具入侵报警和防拆报警功能，常闭输出 3.探测范围常规模式为20米85°，防宠模式12米85°（20KG宠物）； 4.安装高度1.5m-3m； 5.9VDC-15VDC供电； 6.其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	套	15			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 27 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		电子巡更系统						
84	030507001005	入侵探测设备	1. 名称:电子巡更 2. 类别:此巡更点为非接触式,可在雨、雪、冰、尘等恶劣条件下仍正常使用的高灵敏卡,在保证读卡距离的同时,减少巡更机电源消耗无源卡,使用年限超过20年。具有防水、防震、防磁等功能。可安装在任何地方,无需布线,不受环境影响;巡更点为一种无源存储仪,内置巡查点、无须供电,安装方便。 3. 工作频率: 125kHz EM-ID 4. 外壳结构:工程塑胶外壳,美观精致,超强抗摔、耐磨 5. 颜色:黑色&蓝色&银色 6. 特点:表面由蓄光型夜光材料制成,可在黑暗中自动发光,并可无限次数循环使用 7. 尺寸:70*70*10MM 8. 环境温度:-40℃~85℃ 9. 使用年限:20年 10. 重量:33g 11. 读卡次数:>35万 12. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	套	47			
85	030507017006	安全防范分系统调试	1. 名称:电子巡更系统调试 2. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 28 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		线缆						
86	030411001037	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	4761.33			
87	030411001038	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1007			
88	030413002014	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1007			
89	030502005058	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	6688.29			
90	030502005059	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	20154.01			
91	030502005060	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、	m	4013.52			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 29 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
92	030502005061	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	8741.81			
93	030502005062	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	165.06			
94	030502005063	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	344.55			
95	030502005064	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP3*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	152.86			
96	030408001005	电力电缆	1. 名称:电源线 2. 规格:WDZB-YJY-3*4 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	701.57			
97	030502019009	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测试 2. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、	链路	605			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 30 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
98	030502007015	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷设 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	6869.72			
99	030502020006	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	链路	34			
		分部小计						
		分部小计						
		医疗系统						
		护理对讲信息系统 (系统设备不在本期建设范围,本期仅预留系统线缆)						
100	030411001039	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	6367.47			
101	030411001040	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	2381.65			
102	030411001041	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	479.67			
103	030411001042	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管	m	1187.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 31 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
104	030413002015	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2381.65			
105	030413002016	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN32 3. 填充(恢复)方式:包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1187.3			
106	030502005065	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	12817.4			
107	030502005066	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷 设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	26693.4			
108	030502019010	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测 试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	771			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 32 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
109	030502005067	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:RYJY-3*0.75 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1708.64			
		分部小计						
		信息发布系统						
110	030507014005	信息发布终端	1. 名称:信息发布终端 2. 类别:CJ43 3. 规格:43寸 4. 安装方式:吊顶下0.2 米吊装/壁挂式安装在 窗口上 5. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	24			
111	030507014006	信息发布终端	1. 名称:信息发布终端 2. 类别:DJ55 3. 规格:55寸 4. 安装方式:壁挂式安 装/吊装,底部距地面 约1.8/2.2米 5. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	10			
112	030411001043	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	113.14			
113	030411001044	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	46.8			
114	030413002017	凿（压）槽	1. 名称:砖墙剔槽	m	46.8			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 33 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
115	030502005068	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	337.15			
116	030502005069	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	934.33			
117	030502019011	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测试 2. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	链路	34			
		分部小计						
		排队叫号系统（系统设备不在本期建设范围，本期仅预留系统线缆）						
118	030411001045	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1892.1			
119	030411001046	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	2043.9			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 34 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
120	030413002018	凿（压）槽	1. 名称: 砖墙剔槽 2. 规格: DN25 3. 填充(恢复)方式: 包 含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2043.9			
121	030502005070	双绞线缆	1. 名称: 六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数: 4对 3. 敷设方式: 管内敷设 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	6178.46			
122	030502005071	双绞线缆	1. 名称: 六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数: 4对 3. 敷设方式: 桥架内敷 设 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	16833.98			
123	030502019012	双绞线缆测试	1. 测试类别: 双绞线测 试 2. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	385			
124	030502005072	双绞线缆	1. 名称: 双绞线缆 2. 规格: WDZB-RYYP-2*1 .0 3. 敷设方式: 管内敷设 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	406.3			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 35 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部小计						
		信息化服务器存储资源						
125	030501012051	数据处理转发设备	1. 名称:数据处理转发设备 2. 接口配置要求: 固定48个1/10Gbps SFP+端口和固定6个40G QSFP+端口（支持拆分为10G端口使用），最大支持万兆端口72, 配置48个万兆多模模块; 3. 二层: 支持4K VLAN, 支持QinQ、支持STP/RSTP/MSTP, 支持端口镜像, 聚合端口镜像及远程端口镜像, 支持Jumbo≥9K; 4. 三层功能: 支持IPv4静态路由, RIPv1&v2, OSPF, BGP, ECMP, ECMP self-healing;支持IPv6静态路由, OSPF V3, RIPng, BGP 4+, ICMPv6, NDP, PMTU;支持VRF功能; 5. 组播协议: 支持IGMPv1/v2/v3, PIM-SM, PIM-SSM, PIM-SSM, Static Multicast, MLD v1/v2, MLD Snooping, PIM-SMv6; 6. 链路冗余: 支持跨机箱链路捆绑M-LAG, 即由多台物理机箱组成1台虚拟数据处理转发设备, 实现跨机箱的以太网链路捆绑; 7. 电源: 实配可热插拔的冗余交流电源, 实现1:1冗余, 支持220V双交流或高压直流240V供电;	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 36 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			8. 风扇：实配可热插拔的冗余的风扇模块，风扇数量≥3，支持严格前后送风； 9. SDN：支持SDN，GENEVE，NvGRE，支持VXLAN Routing and Bridging，VXLAN gateway。 10. 提供5年原厂维保； 11. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
126	030501012052	数据处理转发设备	1. 名称：数据处理转发设备 2. 固定接口配置要求：≥24个10/100/1000 RJ45 电口，≥4个1G SFP 端口； 3. 二层功能：最大MAC地址≥16K，支持4K VLAN，支持STP/RSTP/MSTP，支持本地镜像及远程镜像； 4. 三层功能：IPv4 路由表≥1K；支持IPv4静态路由，RIPv1&v2，OSPFv2，BGP，ECMP，ICMP、策略路由，VRF；支持IPv6静态路由，RIPng，OSPF V3，ICMPv6，NDP，ICMPv6等； 5. 组播协议：支持IGMP snooping v1v2v3，IGMP Proxy，Fast leave，Layer 2 Static Multicast等； 6. DHCP：支持DHCP Snooping，支持DHCP Server/DHCP Client/DHCP Relay，支持option82；	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 37 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			7. 安全：支持dot1X认证、AAA认证，支持Radius、TACACS+认证，支持CPU防攻击； 8. 风扇：无风扇静音设计。 9. 提供5年原厂维保 10. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
		分部小计						
		信息发布、一卡通系统（系统设备不在本期建设范围，本期刊预留系统线缆）						
127	030411001047	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	3136.32			
128	030411001048	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：暗配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1099.65			
129	030411001049	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG25 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	9.3			
130	030411001050	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG25 3. 配置形式：暗配 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	20.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 38 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
131	030413002019	凿（压）槽	1. 名称：砖墙剔槽 2. 规格：DN25 3. 填充（恢复）方式：包含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	899.65			
132	030502005073	双绞线缆	1. 名称：六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数：4对 3. 敷设方式：管内敷设 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	45.52			
133	030502005074	双绞线缆	1. 名称：六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数：4对 3. 敷设方式：桥架内敷设 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	82.35			
134	030502005075	双绞线缆	1. 名称：双绞线缆 2. 规格：WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式：管内敷设 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1234.57			
135	030502005076	双绞线缆	1. 名称：双绞线缆 2. 规格：WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式：桥架内敷设 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	3212.07			
136	030502005077	双绞线缆	1. 名称：双绞线缆 2. 规格：WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式：管内敷设 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1090.99			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 39 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			规范					
137	030502005078	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	3143.79			
138	030502005079	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1162.19			
139	030502005080	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP4*1.0 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	3130.04			
140	030408001006	电力电缆	1. 名称:电源线 2. 规格:WDZB-YJY-3*4 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1147.23			
141	030502007016	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架内敷设 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	5773.57			
142	030502007017	光缆	1. 名称:单轨馈线 2. 敷设方式:管内敷设 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、	m	429.98			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 40 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
143	030502007018	光缆	1. 名称:单轨馈线 2. 敷设方式:桥架内敷设 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	2305.87			
144	030502007019	光缆	1. 名称:双轨馈线 2. 接口: RP-SMA-J&RP-SMA-K 3. 工作频段(MHz): 0~6000 4. 敷设方式:管内敷设 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	2349.1			
		分部小计						
		BA、能耗管理系统 (系统设备不在本期建设范围,本期仅预留系统线缆)						
145	030411001051	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	762.24			
146	030411001052	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	683.45			
147	030413002020	凿(压)槽	1. 名称:砖墙剔槽 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:包含填充、抹灰及恢复 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、	m	483.45			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 41 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
148	030502005081	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	88.8			
149	030502005082	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:桥架内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1209.1			
150	030502005083	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	231.03			
151	030502005084	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY2*2.5 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	95.16			
152	030502005085	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY6*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	237.96			
153	030502005086	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYY4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、	m	174.76			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：区域医疗中心（一期）

第 42 页 共 42 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
154	030502005087	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYYP6*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	96.18			
155	030502005088	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYS-2*1.5 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	64.24			
156	030502005089	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYSP-2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	3710.05			
157	030502005090	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYSP-4*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	2576.22			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		安防系统						
		管线						
1	030411001053	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:PE25 3. 配置形式:埋地敷 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	578.28			
2	030411001054	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:PE100 3. 配置形式:埋地敷 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	2467.31			
3	030411001055	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	77.75			
4	030411001056	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:埋地敷 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	591.2			
5	030408005001	挖土方	1. 种类:室外挖土方及 回填 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1670.85			
6	030502005091	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽对 绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内敷 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	3324.7			
7	030502005092	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆	m	548.53			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 敷设方式:管内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
8	030408001007	电力电缆	1. 名称:电源线 2. 规格:WDZB-YJY-3*4 3. 敷设方式、部位:室 外敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	3357.08			
9	030502019013	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线测 试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	63			
10	030502007020	光缆	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:管内敷设 3. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	3357.36			
11	030502020007	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	链路	10			
		分部小计						
		设备						
12	030507008008	监控摄像设备	1. 名称:人脸识别枪机 2. 传感器类型: 1/2.7 英寸CMOS; 3. 像素: ≥400万; 4. 最低照度: ≤0.002 lux (彩色模式); ≤0 .0002lux (黑白模式) ; 0lux (补光灯开启) ; 5. 最大补光距离: ≥60 m (红外视频监控距	台	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
本页小计								
			离)；≥30m(暖光视频监控距离)；≥5m(暖光人脸检测距离)； 6. 镜头焦距变化范围不得小于2.7mm~13.5mm； 7. 需支持通用行为分析功能：物品遗留；物品搬移； 8. 需支持周界防范功能：区域入侵；快速移动（三项均支持人车分类及精准检测）；徘徊检测；人员聚集；停车检测； 9. 需支持人脸检测功能：支持人脸检测；支持跟踪；支持优选；支持抓拍；支持上报最优的人脸抓拍图；支持人脸增强，支持人脸曝光；支持人脸属性提取，支持6种属性8种表情：性别，年龄，眼镜，表情（愤怒，平静，高兴，悲伤，厌恶，惊讶，，困惑，害怕），口罩，胡子，支持人脸抠图区域可设：人脸，单寸照，自定义；支持实时抓拍、优选抓拍、质量优先三种抓拍策略；支持人脸角度过滤功能；支持优选时长可设； 10. 智能编码：H.264：支持；H.265：支持； 11. 内置MIC：支持；内置双MIC； 12. 内置扬声器：支持，内置≥1个扬声器； 13. RS-485接口：≥1个；					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			14. 音频输入：≥1路； 音频输出：≥1路； 15. 报警输入：≥2路； 报警输出：≥2路； 16. 供电方式：DC12V/ PoE； 17. 防护等级：≥IP67 ； 18. 可通过IE浏览器开 启/关闭人脸识别优先 抓拍功能，开启该功能 后，当人脸识别结果超 过相似度阈值时，可自 动进行人脸抓拍； 19. 可通过IE浏览器进 行智能方案配置切换， 切换过程无需重启设备 ； 20. 其他要求：未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
13	030507008009	监控摄像设备	1. 名称：人脸识别半球 2. 传感器类型：1/2.7 英寸CMOS； 3. 像素：≥400万； 4. 最低照度：≤0.002 lux（彩色模式）；≤0 .0002lux（黑白模式） ；0lux（补光灯开启） ； 5. 最大补光距离：≥40 m（红外视频监控距离 ）；≥20m（暖光视频 监控距离）；≥5m（暖 光人脸检测距离）； 6. 镜头焦距变化范围不 得小于2.7mm~13.5mm ； 7. 需支持通用行为分析 功能：物品遗留；物品 搬移； 8. 需支持周界防范功能 ：区域入侵；快速移动 （三项均支持人车分类 及精准检测）；徘徊	台	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
本页小计								
			检测：人员聚集；停车检测； 9. 需支持人脸检测功能：支持人脸检测；支持跟踪；支持优选；支持抓拍；支持上报最优的人脸抓拍图；支持人脸增强，支持人脸曝光；支持人脸属性提取，支持6种属性8种表情：性别，年龄，眼镜，表情（愤怒，平静，高兴，悲伤，厌恶，惊讶，，困惑，害怕），口罩，胡子；支持人脸抠图区域可设：人脸，单寸照，自定义；支持实时抓拍、优选抓拍、质量优先三种抓拍策略；支持人脸角度过滤功能；支持优选时长可设； 10. 需支持人脸识别功能：支持人脸检测；支持跟踪；支持优选；支持抓拍；支持上报最优的人脸抓拍图；支持人脸增强，人脸曝光；支持人脸属性提取，支持6种属性8种表情：性别，年龄，眼镜，表情（愤怒，平静，高兴，悲伤，厌恶，惊讶，困惑，害怕），口罩，胡子；支持人脸抠图区域可设：人脸，单寸照；支持优选抓拍、识别优先2种抓拍策略；支持人脸角度过滤功能；支持优选时长可设；支持添加5个人脸库；支持单个以及批量人员注册；支持人脸识别相似度设置；支持3					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			万人脸底库的人脸比对； 11. 智能编码：H.264：支持；H.265：支持； 12. 内置MIC：支持，内置双MIC； 13. 内置扬声器：支持，内置≥1个扬声器； 14. RS-485接口：≥1个； 15. 音频输入：≥1路；音频输出：≥1路； 16. 报警输入：≥2路；报警输出：≥2路； 17. 供电方式：DC12V/PoE； 18. 防护等级：≥IP67； 19. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
14	030507008010	监控摄像设备	1. 名称：室外枪型摄像机 2. 传感器类型：1/2.8英寸CMOS； 3. 像素：≥200万； 4. 最低照度：≤0.002lux（彩色模式）；≤0.00021ux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）； 5. 最大补光距离：≥50m（红外）； 6. 镜头类型：定焦； 7. 需支持通用行为分析功能：区域入侵； 8. 智能编码：H.264：支持H.265：支持； 9. 报警事件：网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；区域入侵；电压检测；智能动检（人）；安全异	台	40			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 7 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			常； 10. 供电方式：DC12V； 11. 防护等级：≥IP67 ； 12. 其他要求：未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
15	030507008011	监控摄像设备	1. 名称：室外球型摄像机 2. 传感器类型：1/1.8 英寸CMOS，双sensor架 构； 3. 像素：≥400万； 4. 最低照度：彩色：≤ 0.0002lux@F1.6；黑白 ：≤0.0001lux@F1.6； 0Lux（柔光双色开启） ； 5. 最大补光距离：≥80 m（柔光双色-白光单开 ）；≥150m（柔光双色 -红外单开）； 6. 镜头焦距变化范围不 得小于6mm~180mm； 7. 光学变倍：≥30倍； 8. 需支持视频结构化功 能：支持机动车、非机 动车、人脸、人体检测 ；支持跟踪；支持优选 ；支持抓拍；支持上报 最优的抓图 机动车属 性（车牌，车牌颜色 ，车辆类型，车身颜色 ，车标，车系/年款， 遮阳板，安全带，抽烟 ，打电话，车内饰品， 年检标志）非机动车 属性（类型，车身颜色 ，骑车人数，上衣类型 ，上衣颜色，帽子） 人体属性（上衣类型， 下衣类型，上衣颜色， 下衣颜色，背	台	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
本页小计								
			包，帽子，性别，雨伞) 人脸属性（性别， 年龄，表情，戴眼镜， 戴口罩，胡子）； 9. 需支持周界防范功能 ：支持区域入侵；支持 穿越围栏；支持徘徊检 测；支持物品遗留；支 持物品搬移；支持快速 移动；支持停车检测； 支持人员聚集；支持人 车分类报警；支持联动 跟踪； 10. 需支持人脸识别功 能：支持人脸检测；支 持人脸轨迹框；支持优 选；支持抓拍；支持上 报最优的人脸抓拍图；支 持人脸增强；支持人脸 属性提取，支持6种属 性，8种表情：性别， 年龄，眼镜，表情（愤 怒，悲伤，厌恶，害怕 ，惊讶，平静，高兴， 困惑），口罩，胡子； 支持人脸抠图区域可设 ：人脸，单寸照；支持 实时抓拍，优选抓拍， 质量优先三种抓拍策略 ；支持添加5个人脸库 ；支持单个以及批量人 员注册；支持人脸识别 相似度设置；支持1万 人脸底库的人脸比对； 11. 透雾功能：电子透 雾； 12. 网络接口：≥1个（ RJ-45母头网口，支持1 0M/100M网络数据）； 13. 音频输入：≥1路； 音频输出：≥1路； 14. 报警输入：≥2路；					
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			报警输出：≥1路； 15.其他要求：未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
16	030507008012	监控摄像设备	1.名称：室外周界摄像机 2.传感器类型：1/2.8 英寸CMOS； 3.像素：≥200万； 4.最低照度：≤0.002 lux（彩色模式）；≤0 .0002lux（黑白模式） ；0lux（补光灯开启） ； 5.最大补光距离：≥80 m（红外视频监控距离 ）；≥50m（暖光视频 监控距离）； 6.镜头类型：定焦； 7.需支持通用行为分析 功能：物品遗留；物品 搬移； 8.需支持周界防范功能 ：区域入侵；徘徊检测 ；人员聚集； 9.智能编码：H.264:支 持；H.265:支持； 10.内置MIC：支持，内 置≥1个MIC； 11.内置扬声器：支持 ； 12.报警事件：网络断 开；IP冲突；非法访问 ；动态检测；视频遮挡 ；区域入侵；徘徊检测 ；人员聚集；音频异常 侦测；电压检测；SMD ；安全异常； 13.其他功能：声光警 戒； 14.供电方式：DC12V； 15.防护等级：≥IP67 ；	台	17			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			16. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范					
17	030507017007	安全防范分系统调试	1. 名称: 视频监控系统 调试 2. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	系统	1			
18	030502001007	机柜、机架	1. 名称: 室外设备箱 2. 规格: 450*540*350 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	10			
19	030501012053	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量≥6.7Tbps , 包转发率≥100Mpps ; 8 个10/100/1000 BASE-T 以太网端口(PoE+), 4 个千兆 SFP 端口; 3. 配置: 5年原厂维保 服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	8			
20	030501012054	数据处理转发设备	1. 名称: 数据处理转发 设备 2. 交换容量≥6.7Tbps , 包转发率≥170Mpps ; 24 个 10/100/1000 Base-T 以太网端口(PoE+), 4 个 10GE SFP +端口, 2 个 12GE 堆 叠口; 3. 配置: 5年原厂维保 服务。 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	2			
2	030502010011	配线	1. 名称: 48口光纤配线	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
1		架	架 2. 配线架：48口，RJ45模块化卡接式结构，高度1U；1.5mm刚体框架，一体高强度黑色面盖，配置后端快速理线装置（可分离），便于线缆的整理； 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范		0			
22	030402010001	避雷器	1. 名称：防雷器 2. 规格：网络、电源组合浪涌保护器 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	组	10			
23	030404016007	控制箱	1. 名称：电源箱 2. 规格：包含强电元器件、接线板、抱箍等辅材，尺寸根据现场情况定制 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	10			
24	030502016009	布放尾纤	1. 名称：尾纤布放 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	根	10			
25	030502014007	光纤连接	1. 方法：光纤熔接 2. 含：耦合器 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	芯	20			
26	030502009013	跳线	1. 名称：双绞线跳线 2. 规格：RJ45-RJ45 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	条	63			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 1 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		消防控制室/安防监控室							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 规格:500mm*700mm*2000mm 3. 基础形式、材质、规格:基础槽钢10# 4. 安装方式:落地安装 5. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1				
2	030412001001	普通灯具	1. 名称:嵌入式方格栅灯 2. 规格:600*600含灯管 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	套	23				
3	030412004001	装饰灯	1. 名称:专用电路上的应急照明灯 2. 规格:定制, 600*600含灯管 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	套	15				
4	030404034001	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	1				
5	030404035002	插座	1. 名称:五孔10A普通墙插 2. 规格:五孔10A 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	11				
6	030404035003	插座	1. 名称:三孔16A插座 2. 规格:三孔16A 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 2 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
7	030404035004	插座	1. 名称:UPS插座 2. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	个	8			
8	030411001057	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	300			
9	030411001058	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	200			
10	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 规格:WDZB-BYJ-2.5 mm ² 3. 配线部位:管内穿线 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	500			
11	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*4 mm ² 3. 敷设方式、部位:室 内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1500			
12	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*6 mm ² 3. 敷设方式、部位:室 内敷设 4. 其他要求:未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	200			
1	030408001010	电力电	1. 名称:电力电缆	m	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 3 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
3		缆	2. 规格:WDZB-YJY-5*16mm ² 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范		0			
14	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*4mm ² 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	30			
15	030501014001	计算机应用、网络系统接地	1. 名称:接地系统 2. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
16	030502001008	机柜、机架	1. 名称:服务器机柜 2. 规格:42U 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	4			
		分部小计						
		二层中心机房						
		电气工程						
17	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:动力配电柜 2. 规格:含ATS 3. 种类:柜体尺寸600mm宽*850mm深*2000mm高, 总输入250A ATS PC级, 输出63A/3P*6, 40A/3P*4, 16A/1P*9, 16A/2P*3; 标配电量仪, 支持主路配电监控(电压、电流、功率等), 标配7寸触摸屏(中文), 彩色显示,	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 4 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			高速刷新数据，标配RS485接口/232，提供Modbus通信协议 4. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
18	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:精密列头柜 2. 规格:含ATS 3. 种类:配电柜与服务器机柜外观一致,柜体尺寸600mm宽*1200mm深*2000mm高, 125A/3P*2路输入, 2组32A/1P*18(总36路输出), 施耐德空开, C级防雷, 带支路检测功能; 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
19	030404004004	低压开关柜(屏)	1. 名称:UPS输入配电柜 2. 规格:柜体尺寸600mm宽*850mm深*2000mm高, 总输入300A/3P*2, 输出300A/3P*5; 标配电量仪, 支持主路配电监控(电压、电流、功率等), 标配7寸触摸屏(中文), 彩色显示, 高速刷新数据, 标配RS485接口/232, 提供Modbus通信协议 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
20	030404004005	低压开关柜(屏)	1. 名称:UPS输出配电柜 2. 规格:柜体尺寸600mm宽*850mm深*2000mm高, 输入300A/3P, 输出125A/3P*3, 32A/3P*1, 16A/1P*3; 标配电量仪, 支持主路	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 5 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			配电监控（电压、电流、功率等），标配7寸触摸屏（中文），彩色显示，高速刷新数据，标配RS485接口/232，提供Modbus通信协议 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
21	030412001002	普通灯具	1. 名称：嵌入式方格栅灯 2. 规格：600*600含灯管 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	套	43			
22	030412004002	装饰灯	1. 名称：专用电路上的应急照明灯 2. 规格：定制 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	套	39			
23	030404034002	照明开关	1. 名称：单联单控开关 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	4			
24	030404034003	照明开关	1. 名称：双联单控开关 2. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	2			
25	030404035005	插座	1. 名称：五孔10A普通墙插 2. 规格：五孔10A 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	1			
26	030411001059	配管	1. 名称：薄壁镀锌钢管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明配 4. 其他要求：未尽事宜	m	200			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 6 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
27	030411001060	配管	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	100			
28	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 规格:WDZB-BYJ-2.5mm ² 3. 配线部位:管内穿线 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	150			
29	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*185+1*95mm ² 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	50			
30	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*6mm ² 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	100			
31	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*6mm ² 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、	m	300			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 7 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关设计、施工及验收规范					
32	030408001015	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZN-BJY-3*6 mm ² 3. 敷设方式、部位: 室内敷设 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	50			
33	030408001016	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZN-BJY-5*6 mm ² 3. 敷设方式、部位: 室内敷设 4. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	50			
34	030501014002	计算机应用、网络系统接地	1. 名称: 接地系统 2. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	系统	1			
		分部小计						
		机柜系统						
35	030502001009	机柜、机架	1. 名称: 网络机柜 2. 规格: 42U 3. 包含: 每台机柜包含1块重载固定层板 4. 每台机柜包含20块盲板 5. 其他要求: 未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
36	030502001010	机柜、机架	1. 名称: 服务器机柜 2. 规格: 42U 3. 包含: 每台机柜包含1块重载固定层板 4. 每台机柜包含20块盲板 5. 包含: 围板, 机柜后	台	20			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 8 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			面安装，挡住走线槽，增加整体美观，每个机柜配一个 6. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
37	010802001001	金属(塑钢)门	1. 名称:机柜配套侧门 2. 配1200深42U机柜,机柜单侧内嵌式侧门,每块侧门含上下两段式门板,卡扣式安装 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	樘	5			
38	030502017001	线管理器	1. 名称:水平理线架 2. 规格:配19"安装机架,将电缆水平布设到19"机柜的前面或后面 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	21			
39	030404035006	插座	1. 名称:PDU 2. 铝合金外壳 KSTAR 单路32A输入/10A国标20口 16A国标4口输出(A路,带接线盒,带指示灯,带防脱,机柜后左侧安装) 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	个	42			
40	010805005001	全玻自由门	1. 名称:隐藏式通道双排门(门楣带信息发布终端) 2. 适配双排通道宽度1200mm,双开左右滑动门,自动开关门(电机驱动),配套1200mm深拼装机柜使用,含声光告警安装辅件。门楣含	樘	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 9 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			信息发布终端，隐藏式玻璃门，标配两边四色灯带 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范					
41	010807009001	复合材料窗	1. 窗代号及洞口尺寸:600宽天窗（固定） 2. 配600宽机柜，全钣金固定天窗，含安装支架，尺寸600mm（宽）*1200mm（长）*300mm（高）。 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	樘	2			
42	010807009002	复合材料窗	1. 窗代号及洞口尺寸:600宽天窗 2. 配600宽机柜，旋转天窗，含安装支架，尺寸600mm（宽）*1200mm（长）*300mm（高），天窗内线缆 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	樘	8			
43	030412001003	普通灯具	1. 名称:LED照明灯 2. 规格:980LM，安装在通道的两侧顶部。单排最多支持16根灯管串接。 3. 其他要求：未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	套	20			
44	030404016008	控制箱	1. 名称:天窗控制盒 2. 规格:集成控制盒，含翻转天窗控制，含烟感消防接口，可为LED灯，翻转天窗电磁锁以及全自动双开门电机供电。	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 10 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范						
45	010802001002	金属(塑钢)门	1. 名称: 冷通道配套侧 门(隐藏式通道门用) 2. 适用用IDM模块最外 侧侧门, 配套1200mm深 拼装机柜使用。装在通 道左侧门。每套IDM数 量配两个 3. 适用用IDM模块最外 侧侧门, 带读卡器孔位 , 配套1200mm深拼装机 柜使用。装在通道右侧 门。每套IDM数量配一 个 4. 适用用IDM模块最外 侧侧门, 带显示屏和读 卡器孔位, 配套21.5寸 触摸屏使用, 配套1200 mm深拼装机柜使用。装 在通道右侧门。每套 IDM数量配一个。 5. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	樘	4				
46	030411002001	线槽	1. 名称: 顶部线槽 2. 适用600宽机柜, 单 通道走线槽, 强弱电分 离则需要配置2个 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	40				
47	030404016009	控制箱	1. 名称: 灯带控制器 (端门四色灯带用) 2. 端门四色灯带用, 每 套IDM提一个, 配合需 提灯带DO扩展采集器一 个 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	1				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 11 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部小计						
		通风工程						
		排烟系统						
48	030108003001	轴流通风机	1. 名称:排烟风机 2. 600×540×560mm, ϕ 465; G=6100~8500m ³ /h, 噪音83Db (A); Pj=410~670Pa, N=2200 W; 380V~50Hz; 裸风机 ; 3. 设备型号:PY4.0 4. 附件:减震器安装, 软连接 5. 支架材料、规格:型 钢支架 6. 支架除锈、刷油:除 锈后刷红丹防锈漆两遍	台	1			
49	030702001001	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 长边长:320以内 3. 板材厚度: δ =0.75 4. 支、吊架形式:型钢 支架 5. 支、吊架刷油:除锈 后刷红丹防锈漆两遍 6. 绝热及保护层:采用3 0mm厚铝箔加筋离心超 细玻璃棉保温	m ²	0.5			
50	030702001002	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 长边长:1000以内 3. 板材厚度: δ =1 4. 支、吊架形式:型钢 支架 5. 支、吊架刷油:除锈 后刷红丹防锈漆两遍 6. 绝热及保护层:采用3 0mm厚铝箔加筋离心超 细玻璃棉保温	m ²	57.83			
51	030702008001	柔性软风管	1. 名称:帆布软连接 2. 材质:帆布 3. 规格:300*300	m	3.33			
52	030703001001	碳钢阀门	1. 名称、规格:280℃防 火阀 500*350 2. 支、吊架形式:型钢 支架	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 12 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 支、吊架刷油：除锈后刷红丹漆两遍					
53	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称：双层双百叶风口（排烟风口） 2. 规格：300*300	个	7			
54	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称：排烟出风口（外墙百叶风口） 2. 规格：500*350	个	1			
		分部小计						
		新风系统						
55	030701003001	沐风新风机	1. 名称：沐风新风机 2. 规格：XD-3500 3. 参数：900×1040×460mm，G=3500m³/h，Pj=210Pa，N=1100W；噪音61Db（A）；粗、中、高效三级过滤（配套）；380V 50Hz；标配墙面LCD控制器，有定时、温度显示、来电自启动等功能，整套调试运行 4. 附件：减震器安装 5. 支架材质、规格：型钢支架 6. 支架除锈、刷油：除锈后刷红丹防锈漆两遍	台	1			
56	030702001003	碳钢通风管道	1. 材质：镀锌钢板 2. 长边长：320以内 3. 板材厚度：δ=0.6 4. 支、吊架形式：型钢支架 5. 支、吊架刷油：除锈后刷红丹防锈漆两遍 6. 绝热及保护层：采用30mm厚铝箔加筋离心超细玻璃棉保温	m2	5.3			
57	030702001004	碳钢通风管道	1. 材质：镀锌钢板 2. 长边长：450以内 3. 板材厚度：δ=0.6 4. 支、吊架形式：型钢支架 5. 支、吊架刷油：除锈后刷红丹防锈漆两遍	m2	17.43			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 13 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			6. 绝热及保护层:采用30mm厚铝箔加筋离心超细玻璃棉保温					
58	030702001005	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 直径:1000以内 3. 板材厚度: δ=1 4. 支、吊架形式:型钢支架 5. 支、吊架刷油:除锈后刷红丹防锈漆两遍 6. 绝热及保护层:采用30mm厚铝箔加筋离心超细玻璃棉保温	m ²	25.8			
59	030702008002	柔性软风管	1. 名称:帆布软连接 2. 材质:帆布 3. 规格:300*300	m	2.55			
60	030703001002	碳钢阀门	1. 名称、规格:70℃防火阀 600*300 2. 支、吊架形式:型钢支架 3. 支、吊架刷油:除锈后刷红丹漆两遍	个	1			
61	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶风口(新风送风口) 2. 备注:方形散流器或带调节阀风口 3. 规格:300*300	个	7			
62	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:新风进风口(外墙百叶风口) 2. 规格:600*300	个	7			
		分部小计						
		分部小计						
		分部小计						
		单体楼UPS供电						
		UPS室1						
63	030404017002	配电箱	1. 名称:UPS总配电箱 2. 规格:箱体定制,含200A/3P空开1个,50A/1P空开9个 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 14 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			相关设计、施工及验收规范						
64	030404017003	配电箱	1. 名称:楼层配电箱 2. 规格:箱体定制, 含50A/1P空开1个, 25A/1P空开6个 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	7				
65	030404017004	配电箱	1. 名称:弱电井UPS配电箱 2. 规格:箱体定制, 含20A/1P空开1个, 16A/1P空开6个 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	27				
66	030408001017	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY3*10mm ² 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	1000				
67	030408001018	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY3*4mm ² 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	6000				
68	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 规格:WDZB-BYJ-2.5mm ² 3. 配线部位:管内穿线 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	600				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 15 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		分部小计							
		UPS室2							
69	030404017005	配电箱	1. 名称:UPS总配电箱 2. 规格:箱体定制, 含6 3A/3P空开1个, 50A/1P 空开6个 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	1				
70	030404017006	配电箱	1. 名称:楼层配电箱 2. 规格:箱体定制, 含5 0A/1P空开1个, 25A/1P 空开6个 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	3				
71	030404017007	配电箱	1. 名称:弱电井UPS配电 箱 2. 规格:箱体定制, 含2 0A/1P空开1个, 16A/1P 空开6个 3. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	台	12				
72	030408001019	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY3*10 mm ² 3. 敷设方式、部位:室 内敷设 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	1000				
73	030408001020	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY3*4mm 2 3. 敷设方式、部位:室 内敷设 4. 其他要求: 未尽事宜 详见图纸、招标文件、 相关设计、施工及验收 规范	m	800				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程

第 16 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
74	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 规格:WDZB-BYJ-2.5 mm ² 3. 配线部位:管内穿线 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	300			
		分部小计						
		汇聚机房						
75	030404017008	配电箱	1. 名称:UPS总配电箱 2. 规格:箱体定制, 含6 3A/3P空开1个, 50A/1P空开6个 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	1			
76	030404017009	配电箱	1. 名称:楼层配电箱 2. 规格:箱体定制, 含5 0A/1P空开1个, 25A/1P空开6个 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	3			
77	030404017010	配电箱	1. 名称:弱电井UPS配电箱 2. 规格:箱体定制, 含2 0A/1P空开1个, 16A/1P空开6个 3. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	台	14			
78	030408001021	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY3*10 mm ² 3. 敷设方式、部位:室内敷设 4. 其他要求:未尽事宜详见图纸、招标文件、相关设计、施工及验收规范	m	500			
7	030408001022	电力电	1. 名称:电力电缆	m	80			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 医务信息化系统

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		医务信息化系统						
1	03B001	HIS综合数据管理平台	1. 基础维护：提供系统配置管理、医嘱维护、物价管理等功能 2. 查询报表：提供门诊查询、住院查询，报表设置等功能 3. 财务管理：提供收款日结、发票查询等功能 4. 门诊管理：提供门诊挂号、门诊收费、门诊医生站等功能 5. 住院管理：提供住院登记、住院收费、住院临床管理等功能 6. 药品管理：提供药品信息维护、药房管理、药库管理等功能 7. 医保管理：提供医保对账、医保目录对照、医保查询等功能 8. 院领导统计查询：提供医院的临床统计分析、运营类统计分析等 9. 医疗管理：提供医师权限设置、医嘱管理等功能 10. 医技科室执行：提供门诊和住院医技管理和医技统计分析等功能 11. 手术管理：提供手术计费、手术间维护等功能 12. 病案日报：提供病案日报审核和病案日报统计等功能 13. 物资管理：提供物资字典维护、物资出入库管理等功能 14. 设备管理：提供设备信息维护、设备出入库等功能 15. 电子发票管理：提供电子发票重置、电子发票重打，电子发票预	项	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：医务信息化系统

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			览等功能 16. 统一挂号预约平台：提供患者信息查询、预约挂号、缴费等功能 17. 统一医技预约平台：提供医技预约、设备排班、查询统计等功能 18. 呼叫显示与排队管理：提供门诊分诊、门诊收费、医技分诊等科室的排队叫号功能 19. 接口：提供医保、院内系统、互联网渠道等接口 20. 配置：提供3年维保服务。					
2	03B002	EMR结构化电子病历系统	1. 临床医疗：提供病历书写、病案首页录入等功能 2. 质控管理：提供院级质控总览、环节质控等功能 3. 病案管理：提供病案签收、终末评分、病案编目等功能 4. 病案浏览：提供在院、出院、已签收、未签收、已归档患者检索等功能 5. 感染上报卡：提供感染卡上报、审核等功能 6. 病历维护：提供病历维护申请列表、病历修改申请等功能 7. 模板维护：提供病历模板维护、支持按模板类型维护等功能 8. 人员管理：提供帐户信息维护、人员角色维护等功能 9. 运维管理：提供日志审计浏览、运维监测管理等功能	项	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：医务信息化系统

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			10. 配置管理：提供病历分类管理功能、文档打印类别维护管理等功能 11. 系统维护：提供二次开发维护功能、医疗机构维护等功能 12. 医嘱界面集成：提供医嘱界面集成的功能 13. 院内现有系统接口：实现与临床数据相关系统的数据集成 14. 门诊电子病历：提供门诊病历结构化模板录入、自由文本录入等功能 15. 临床护理：提供体征录入、护理计划管理、护理评估等功能 16. 结构化病历查询：提供自定义增加查询方案等功能 17. 配置：提供3年维保服务。					
3	03B003	LIS检验系统	1. 全院统一基础数据平台：实现全院条码唯一性、条码打印格式的相致性等功能 2. LIS系统功能：提供检验基础项目维护、样本采集流程管理等功能 3. 输血系统功能：提供临床输血管理、输血科管理等功能 4. 配置：提供3年维保服务。	项	1			
4	03B004	PACS影像系统	1. 医学影像存储与传输系统（PACS）：提供医疗影像的采集、传输、存储等功能 2. 放射管理信息系统（RIS）：提供登记、放射技师管理、放射报告管理等功能 3. 超声管理系统：提供超声登记、采集、报告	项	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 医务信息化系统

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			管理等功能 4. 内镜管理系统：提供内镜登记预约、内镜报告、内镜质控等功能 5. 设备交互管理系统：支持所有DICOM3.0接口设备、配置设备数据接口等功能 6. 全院影像共享：提供影像集成、浏览影像、影像标注等功能 7. 配置：提供3年维保服务。					
5	03B005	心电系统	1. 预约登记模块：支持与院内系统对接、支持心电检查的预约服务 2. 心电检查站：支持与心电设备集成、出具报告等功能 3. 病区心电图采集：支持心电图采集、患者信息比对等功能 4. 心电诊断分析工作站：提供专用的心电测量工具、导联纠错等功能 5. 结构化诊断模板：提供诊断模板知识库，支持结构化存储、分级分模块管理等功能 6. 报告打印：提供专业的报告打印模板编辑器，支持导入和导出的功能 7. 报告共享浏览：支持与院内第三方系统快速集成，实现报告全院调阅 8. 工作量统计：提供日工作量、月工作量、年工作量统计报表 9. 权限管理：支持用户和角色的权限管理操作 10. 基础数据管理：支持科室信息、检查信	项	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

