

包头医学院智慧校园安防体系  
建设项目

---

工程

## 招标工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

年 月 日

包头医学院智慧校园安  
防体系建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：            年    月    日

复 核 时 间：            年    月    日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 1 页 共 9 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
		东河校区监控						
1	030411001001	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料 3. 规格:Φ32七孔梅花管 4. 配置形式:埋地敷设	m	3000			
2	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PE32 4. 配置形式:埋地敷设	m	100			
3	030502007001	24芯单模光缆	1. 名称:24芯单模光缆	m	5000			
4	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:超六类	m	1000			
5	030507008004	车牌识别摄像机	1. 名称:网络摄像机 2. 类别:内置≥400万像素高清摄像机,分辨率≥2688*1520,帧率≥25fps,内置高亮LED灯,白光/红外二合一,智能环保补光技术,满足不同场景需求 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	7			
6	030507008007	400万多目全结构化枪机	1. 名称:400万多目全结构化枪机 2. 参数:支持人脸、人体抓拍及关联,支持人脸、人体属性提取、内置≥2颗GPU,支持场景大模型算法研判,可根据环境亮度变化自动进行白天/夜晚的配置切换(提供第三方机构具有CMA和CNAS标识的检验报告扫描件作为佐证资料必须在第三方机构检测范围之内) 3. 含配套支架、电源、本体调试 4. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	2			
7	030507008008	400万结构化全臻彩全抓拍枪机	1. 名称:400万结构化全臻彩全抓拍枪机 2. 参数:分辨率≥400万 3. 安装方式:含配套支架、电源 4. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	363			
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：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 2 页 共 9 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	030501013001	学习分析服务器（软件一体机）	1. 名称:学习分析服务器（软件一体机） 2. 规格:内置≥1颗AI芯片、系CPU: ≥1颗8核CPU,主核不低于2.50GHz 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	套	1			
9	030507008001	大模型智能枪机	1. 名称:大模型智能枪机 2. 类别:设备具有3个镜头，且具有3个靶面尺寸不小于1/2.7英寸的CMOS图像传感器，内置一颗GPU芯片、8颗红外补光灯，内置容量为8GB的eMMC芯片,存储大模型算法及数据 3. 含配套支架、电源 4. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	35			
10	030507013002	网络存储设备	1. 名称:网络存储设备 2. 存储容量、格式:容量720T 关键部位达到90天存储时间，目前硬盘翻倍涨价 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	1			
11	030503003001	时间工控机	1. 名称:时间工控机 2. 功能:处理器:ARM处理器，授时容量: 10000次/每秒（单千兆网口），支持对设备（DVR、NVR、IPC）进行授时 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	1			
12	030503003002	解码器	1. 名称:解码器 2. 功能:支持≥160路高清视频解码能力，持≥128个预设场景，用户可以自定义每个场景电视墙布局 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	1			
13	030904003002	报警终端	1. 名称:报警终端 2. 规格:支持1080P（1920*1080）可视全双工对讲，支持标准ONVIF协议和GB/T28181协议 3. 其它技术参数详见设备	个	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：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 3 页 共 9 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
			清单且满足甲方使用要求					
14	030901004001	紧急报警管理机	1. 名称:紧急报警管理机 2. 型号、规格:屏幕≥10.1寸彩色IPS 触摸屏，标配鹅颈话筒，具有硬件噪声抑制与回声消除功能，保证通话音质清晰明亮 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	组	1			
15	030501012002	交换机	1. 名称:交换机 2. 功能:交换容量≥192 Gbps，包转发率≥19.5 Mpps；≥8个10/100/1000 Mbps自适应电口(支持PoE/PoE) 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	套	30			
16	030504001001	测速软件模块	1. 名称:测速软件模块 2. 规格:提供系统报警事件接收、事件处理、事件联动、事件检索能力，提供场景化的事件联动应用（在“特定条件”下执行“特定动作”），报警事件产生时，可以通过多种方式、多种联动场景提醒安保人员，联动方式包含视频弹窗、视频上墙、录像联动、云台联动、短信联动、邮箱联动、I0联动、抓图联动、门禁反控联动等。提供7种高级联动规则模版配置，支持配置满足在指定时间段存在多个触发事件类型而联动多个并发动作的场景。支持报警事件自定义时间存储，最长支持36个月存储 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	1			
17	030504001003	速度反馈仪一体机	1. 名称:速度反馈仪一体机 2. 规格:智能一体化速度反馈仪，采用高精度毫米波雷达+800万低照度摄像机支持车辆，支持车辆以	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：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 4 页 共 9 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
			及车速检测； 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求					
18	030504001002	视频核心安全网关服务器	1. 名称:视频核心安全网关服务器 2. 规格:支持高清IPC（4M码流带宽）数量不少于1000路，线速处理码流带宽不低于4Gbps，≥2U机架式设备，≥2个万兆光口 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	1			
19	030504004001	视频防泄密安全平台	1. 名称:视频防泄密安全平台 2. 型号参数:支持录像/抓图导出防泄密：录像/抓图数据导出时自动加密保护；只有在授权的操作席终端上才可以正常使用，一旦带离授权环境则完全无法使用 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	套	1			
20	030504004002	识别核心安全网关	1. 名称:识别核心安全网关 2. 型号参数:≥1U标准机架式设备，配置不≥6个千兆电口，支持不小于10个服务器安全软件授权， 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	套	1			
21	030504004003	数据识别服务器安全软件	1. 名称:数据识别服务器安全软件 2. 型号参数:服务器安全软件部署在服务器上，接受数据核心安全网关的控制和管理，与核心安全网关联动协同，实现勒索病毒防护、泄密防护、篡改防护和损毁防护等数据安全功能； 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	套	1			
22	030507015001	摆闸带	1. 名称:摆闸带 2. 规格:闸机通道应为摆闸箱体，采用直流无刷伺	套	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：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 5 页 共 9 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
			服电机，霍尔传感器及平行轴减速箱，闸机无故障运行次数不低于800万次 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求					
23	030507014003	桌面式访客机	1. 名称:桌面式访客机 2. 类别:屏幕≥10.1寸 触摸屏，人脸比对时间应<120ms，符合公安部认证的 光学指纹模块 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	1			
24	030507005002	人脸识别终端	1. 名称:人脸识别终端 2. 规格:设备采用嵌入式Linux系统，≥7英寸IPS 触摸显示屏，屏幕玻璃采用2.5D水滴屏工艺，屏幕 流明度不低于360cd/m²，支持屏下刷卡功能，屏幕 防暴等级IK04 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	8			
25	030501017001	平台软件扩容	1. 名称:平台软件扩容 2. 类别:平台扩容后应支持网络摄像机授权数≥1500路、门禁设备授权数≥50路、紧急报警设备≥15路、出入口管理设备≥8车道；其中原来两台存储利旧、800路摄像机利旧、统一管理 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	套	1			
26	030501010001	收发器	1. 名称:收发器 2. 规格:≥1000M	对	60			
27	030502016001	尾纤	1. 名称:尾纤 2. 规格:≥1000M传输	根	160			
28	030502013001	光缆终端盒	1. 名称:光缆终端盒 2. 规格:24口单模	个	100			
29	030411004001	电气配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:RVV-3*2.5mm2	m	5000			
30	030411004004	电气配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:RVV-2*1mm2	m	5000			
31	080609004001	光模块	1. 名称:光模块 2. 规格:传输距离10公里	台	10			
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：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 6 页 共 9 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
32	040804003002	设备箱	1. 名称:设备箱 2. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	个	55			
33	030504001004	智能交通管理终端服务器	1. 名称:智能交通管理终端服务器 2. 规格:样机具有18个10M/100M/1000M自适应RJ45接口, 其中P1~P16与G1处于同一网段、G2处于另一网段; 2个1000M SFP光端接口, 分别与G1、G2处于同一网段, 支持图片存储展示, 包括车辆卡口、违法、目标、人体以及其他事件结构化图片数据; 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	1			
34	010401011002	砖检查井	1. 名称:手孔井 2. 规格:600*600	座	100			
35	030412007003	立杆	1. 名称:立杆 2. 规格:3.5米高壁厚3mm一体成型, 带地龙配件, 厚度≥3mm	套	7			
36	030412007002	横臂	1. 名称:横臂 2. 规格:厚度≥2.5 mm	套	8			
37	030507017001	监控系统调试	1. 名称:监控系统调试	系统	1			
		分部小计						
		东河校区消防						
38	030904012001	火灾自动报警控制器	1. 名称:火灾自动报警控制器 2. 控制回路:至少支持 1600 个地址编码点. 报警响应时间:接收火灾信号后, 控制器应在≤3 秒内发出声光报警信号, 通讯方式: 3. 含总线控制盘及多线控制盘、485通信卡 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	4			
39	030904012002	总控主机	1. 名称:总控主机 2. 控制回路:最大60个总线制回路, 每回路242个	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：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 7 页 共 9 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
			编码地址点、手动盘≤12、直控盘≤24、卡槽数（回路板+通讯板）≤36， 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求					
40	030904014001	广播功率放大器	1. 名称:广播功率放大器 2. 控制回路:配备 RS485 通讯接口，可与消防广播盘、火灾自动报警控制器实现联动控制，接收开关机、音量调节等指令	台	6			
41	030904014004	广播功率放大器	1. 名称:广播功率放大器 2. 控制回路:配套功率放大器，功率150W，不含柜，可组入各式19英寸标准机柜中	台	14			
42	030904014002	广播控制盘	1. 名称:广播控制盘 2. 型号:额定输出功率≥150W，具备至少 2 个 RS485 通讯接口 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	3			
43	030904014003	电话盘	1. 名称:电话盘 2. 型号:至少支持 32 路消防电话分机接入、通话清晰度≥4 级（ 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	2			
44	030904016002	电源盘	1. 名称:电源盘 2. 容量:主电源（AC220V）断电后，自动切换至备用电源供电，转换时间≤5ms，输出容量：额定输出电压：DC24V，额定输出电流≥10A	套	2			
45	030904015001	CRT图形显示装置	1. 名称:CRT图形显示装置 2. 型号:显示器：≥24 英寸液晶显示屏，分辨率≥1920×1080，支持高清显示，画面清晰无锯齿 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	1			
46	030904008002	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱	个	86			
47	030501007001	连网卡	1. 名称:连网卡 2. 类别:485接口通讯卡	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：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 8 页 共 9 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
48	030501007002	光纤接口卡	1. 名称:光纤接口卡	台	18			
49	030904008003	扬声器监视模块	1. 名称:扬声器监视模块	个	14			
50	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:RVVSP-16*4mm2	m	1000			
51	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:RVVSP-8*4mm2	m	480			
52	030411004003	电气配线	1. 名称:电气配线 2. 型号: NHRVSP 2*2.5	m	23230			
53	030411001003	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20	m	10880			
54	030502007002	24芯单模光缆	1. 名称:24芯单模光缆	m	10000			
55	030505012001	信号放大器	1. 名称:信号放大器 2. 功能:响应时间: 信号输入后, 放大器应在≤0.5 秒内完成信号放大并输出, 接口类型: 具备不少于 4 路信号输入接口和 4 路信号输出接口, 接口类型包括 RJ45、凤凰端子等 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	个	10			
56	030904001002	感烟探测器	1. 名称:感烟探测器	个	955			
57	030904003004	消火栓报警按钮	1. 名称:消火栓报警按钮	个	290			
58	030904005001	火灾声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器	个	290			
59	030904008004	隔离器	1. 名称:隔离器	个	71			
60	030904007001	扬声器	1. 名称:扬声器	个	358			
61	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试	系统	4			
		分部小计						
		教工公寓监控						
62	030411001004	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料 3. 规格: φ32七孔梅花管 4. 配置形式:埋地敷设	m	300			
63	030507008009	400万结构化全臻彩全抓拍枪机	1. 名称:400万结构化全臻彩全抓拍枪机 2. 参数:分辨率≥400万 3. 安装方式:含配套支架、电源 4. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	台	30			
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：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 9 页 共 9 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
64	030501012003	交换机	1. 名称:交换机 2. 功能:交换容量≥192 Gbps, 包转发率≥19.5 Mpps; ≥8个10/100/1000 Mbps自适应电口(支持PoE/PoE 3. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	套	6			
65	030502005003	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:超六类	m	2000			
66	030411004005	电气配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:RVV-2*1mm2	m	600			
67	030412007004	立杆	1. 名称:立杆 2. 规格:3.5米高壁厚3mm一体成型,带地龙配件,厚度≥3mm	套	2			
68	040804003003	设备箱	1. 名称:设备箱 2. 其它技术参数详见设备清单且满足甲方使用要求	个	10			
69	010401011003	砖检查井	1. 名称:手孔井 2. 规格:600*600	座	15			
		分部小计						
		教工公寓消防						
70	030904001003	感烟探测器	1. 名称:感烟探测器	个	264			
71	030904003005	消火栓报警按钮	1. 名称:消火栓报警按钮	个	438			
72	030904008005	隔离器	1. 名称:隔离器	个	80			
73	030904008006	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱	个	8			
74	030904008007	模块箱	1. 名称:模块箱	个	11			
75	030501007003	光纤接口卡	1. 名称:光纤接口卡	台	1			
76	030411004006	电气配线	1. 名称:电气配线 2. 型号: NHRVSP 2*2.5	m	1400			
77	030411001005	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20	m	1400			
78	030502007003	24芯单模光缆	1. 名称:24芯单模光缆	m	1000			
		分部小计						
		措施项目						
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

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
合 计								

复核人（造价工程师）：

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。

### 规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合    计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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。

## 规费、税金项目计价表

工程名称: 土方工程

标段：包头医学院智慧校园安防体系建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合    计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：