

鄂托克前旗疾病预防控制中心  
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

鄂托克前旗疾病预防控制中心-装修工  
程

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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-装修工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 1 页 共 3 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
		独立楼						
1	011103002004	2mm厚同质同芯PVC地板地面	1、2mm厚耐磨、耐腐蚀的、同质同芯PVC地板 2、找平层水泥自流平基层 3、双面刷胶	m2	176.41			
2	011102003003	300*300防滑地砖	1、30mm厚砂浆找平层 2、铺砖 勾缝 3、森尼 东鹏等品牌	m2	3.08			
3	010904002004	楼（地）面涂膜防水	1、防水俩遍 厚度2mm	m2	3.08			
4	011101001003	防水保护层	1、水泥砂浆防水保护层1.5mm	m2	3.08			
5	011302001006	50mm厚硫氧镁彩钢吊顶	1、50mm厚硫氧镁彩钢板2、钢板自身厚度为0.5mm填充材料容重80Kg，耐火等级A1级	m2	176.41			
6	011302001007	铝扣板 300×300吊项天棚	1、配套300*300铝扣板吊项安装 参考品牌TCL奥普等	m2	3.08			
7	010805007001	成品气密门	1、成品气密门安装及采购 带五金门锁及把手 2、门框采用1.5mm冷板烤漆，门板用1.5mm冷板烤漆 3、直角双层视窗	m2	47.25			
8	010807001001	观察窗	1、双层5mm厚钢化玻璃铝合金框	m2	4.32			
9	011406001004	原墙面抹灰面油漆		m2	20			
		分部小计						
		三层						
10	011103002003	2mm厚同质同芯PVC地板地面	1、2mm厚耐磨、耐腐蚀的、同质同芯PVC地板 2、找平层水泥自流平基层 3、双面刷胶	m2	286.25			
11	011102003002	300*300防滑地砖	1、30mm厚砂浆找平层 2、铺砖 勾缝	m2	6			
12	010904002003	楼（地）面涂膜防水	1、防水俩遍 厚度2mm	m2	6			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-装修工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 2 页 共 3 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	011101001002	防水保护层	1、水泥砂浆防水保护层1.5mm	m2	6			
14	011302001004	50mm厚硫氧镁彩钢 钢板吊顶	1、50mm厚硫氧镁彩钢板2、钢板自身厚度为0.5mm填充材料溶重80Kg，耐火等级A1级	m2	297			
15	011302001005	铝扣板 300×300 吊顶天棚	1、配套300*300铝扣板吊顶安装 参考品牌TCL奥普等	m2	6			
16	010805007002	成品气密门	1、成品气密门安装及采购 带五金门锁及把手 2、门框采用1.5mm冷板烤漆，门板用1. mm0冷板烤漆 3、直角双层视窗	m2	69.3			
		分部小计						
		二层						
17	011103002002	2mm厚同质同芯 PVC地板地面	1、2mm厚耐磨、耐腐蚀的、同质同芯PVC地板 2、找平层水泥自流平基层 3、双面刷胶	m2	294.76			
18	011102003001	300*300防滑地 砖	1、30mm厚砂浆找平层 2、铺砖 勾缝	m2	5.64			
19	010904002002	楼（地）面涂膜 防水	1、防水俩遍 厚度2mm	m2	5.64			
20	011101001001	防水保护层	1、水泥砂浆防水保护层1.5mm，墙面上返1800mm	m2	5.64			
21	011302001002	50mm厚硫氧镁彩钢 钢板吊顶	1、50mm厚硫氧镁彩钢板2、钢板自身厚度为0.5mm填充材料溶重80Kg，耐火等级A1级	m2	300.56			
22	011302001003	铝扣板 300×300 吊顶天棚	1、配套300*300铝扣板吊顶安装 参考品牌TCL奥普等	m2	5.64			
23	010805007003	成品气密门	1、成品气密门安装及采购 带五金门锁及把手 2、门框采用1.5mm冷板烤漆，门板用1. mm0冷板烤漆 3、直角双层视窗	m2	45.99			
24	01140600100	原墙面抹灰面油		m2	145			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-装修工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 3 页 共 3 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	漆						
		分部小计						
		一层						
25	011103002001	2mm厚同质同芯PVC地板地面	1、2mm厚耐磨、耐腐蚀的、同质同芯PVC地板 2、找平层水泥自流平基层 3、双面刷胶	m2	151.23			
26	011302001001	50mm厚硫氧镁彩钢钢板吊顶	1、50mm厚硫氧镁彩钢板2、钢板自身厚度为0.5mm 填充材料溶重80Kg，耐火等级A1级	m2	154.38			
27	010805007004	成品气密门	1、成品气密门安装及采购带五金门锁及把手 2、门框采用1.5mm冷板烤漆，门板用1.0mm冷板烤漆 3、直角双层视窗	m2	31.5			
28	010807001002	电磁屏蔽窗	1、电磁屏蔽窗	m2	1.44			
29	011406001001	原墙面抹灰面油漆		m2	125.6			
		分部小计						
		措施项目						
30	011701003001	里脚手架		m2	945			
31	011101001007	竣工保洁		m2	945			
		分部小计						
本页小计								
合 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”

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-装修工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技术 措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术 措施项目人工费	2				
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	0.8				
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	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术 措施项目人工费	0.1				
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	1.5				
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-装修工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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		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		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		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		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		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		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）：

鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程  
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 1 页 共 13 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
		疾控中心						
		弱电工程						
1	030411003001	桥架	1. 名称:桥架 2. 型号:50*25 3. 材质:钢制	m	62.67			
2	030413001001	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 材质:钢制	kg	50			
3	030411001001	金属软管 Φ20	1. 名称:金属软管 2. 规格:Φ20	m	19.5			
4	031101077001	数字硬盘录像机 (16路)	1. 名称:数字硬盘录像机 2. 规格:16路	套	1			
5	030501005001	弱电机柜	1. 名称:弱电机柜	台	1			
6	010801006001	电控锁	1. 名称:电控锁	个	10			
7	030507006001	门禁门口主机	1. 名称:门禁门口主机(含读卡器)	台	8			
8	030507007001	门磁开关	1. 名称:门磁开关	台	8			
9	030507008001	彩色摄像机	1. 名称:彩色摄像机	台	14			
10	030501012001	网络交换机 16路	1. 名称:网络交换机 2. 规格:16路	台	2			
11	030501012002	PUE交换机	1. 名称:PUE交换机	台	1			
12	030501012003	电话交换机	1. 名称:电话交换机	台	2			
13	030502004001	电话插座	1. 名称:电话插座 2. 安装方式:暗装 3. 底盒材质、规格:塑料线盒	个	13			
14	030502012001	数据插座	1. 名称:数据插座 2. 安装方式:暗装 3. 底盒材质、规格:塑料线盒	个	52			
15	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG管 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	245.7			
16	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG管 3. 规格:20 4. 配置形式:吊顶内配管	m	279.57			
17	030411004001	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称:配线 2. 型号:双绞线缆 3. 规格:UTP-CAT6 4. 配线部位:穿管敷设	m	430.94			
18	03041100400	双绞线缆	1. 名称:配线	m	1545.04			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 2 页 共 13 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	UTP-CAT6	2. 型号:双绞线缆 3. 规格:UTP-CAT6 4. 配线部位:桥架敷设					
19	030411004003	大对数电缆 HYA-4*2.5	1. 名称:配线 2. 型号:大对数电缆 3. 规格:HYA-4*2.5 4. 配线部位:穿管敷设	m	88.11			
20	030411004004	大对数电缆 HYA-4*2.5	1. 名称:配线 2. 型号:大对数电缆 3. 规格:HYA-4*2.5 4. 配线部位:桥架敷设	m	276.64			
21	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 测试内容:双绞线缆 UTP-CAT6	链路	65			
22	030502019002	大对数线缆测试	1. 测试类别:大对数线缆测试 2. 测试内容:大对数线缆 HYA-4*2.5	链路	12			
23	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 类别:监控系统 3. 通道数:18	系统	1			
		分部小计						
		强电工程						
24	030411003002	桥架	1. 名称:桥架 2. 型号:100*50 3. 材质:钢制	m	98.62			
25	030413001002	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 材质:钢制	kg	50			
26	030404034001	单联开关	1. 名称:单联开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个	65			
27	030404034002	双联开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个	12			
28	030404036001	定时器	1. 名称:定时器	个	11			
29	030404034003	双控开关	1. 名称:双控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个	4			
30	030404034004	三联开关	1. 名称:三联开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个	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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 3 页 共 13 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
31	030404034005	防爆开关	1. 名称:防爆开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个	2			
32	030404035001	带保护接点暗装插座	1. 名称:带保护接点暗装插座 2. 规格:205V, 10A 3. 安装方式:距地0.3m	个	184			
33	030404035002	单相防爆插座	1. 名称:单相防爆插座 2. 规格:205V, 10A 3. 安装方式:距地0.3m	个	1			
34	030412004001	应急疏散指示标识灯	1. 名称:应急疏散指示标识灯 2. 型号:自带蓄电池, 照明时间不低于1.5h 3. 安装形式:壁装, 距地0.45m	套				
35	030412004002	应急疏散指示标志灯	1. 名称:应急疏散指示标志灯 2. 型号:自带蓄电池, 照明时间不低于1.5h 3. 安装形式:壁装, 底边距门框0.2m	套	8			
36	030412004003	自带电源的应急照明灯	1. 名称:自带电源的应急照明灯 2. 型号:自带蓄电池, 照明时间不低于1.5h 3. 安装形式:壁装	套	57			
37	030412006001	LED超薄净化灯20W	1. 名称:LED超薄净化灯 2. 型号、规格:LED, 20W 3. 安装方式:吸顶	套	35			
38	030412006002	紫外线杀菌灯	1. 名称:紫外线杀菌灯 2. 型号、规格:LED 3. 安装方式:吸顶	套	28			
39	030412006003	LED超薄净化灯40W	1. 名称:LED超薄净化灯 2. 型号、规格:LED, 40W 3. 安装方式:吸顶	套	115			
40	030412005001	壁装单管荧光灯	1. 名称:壁装单管荧光灯 2. 型号:LED 3. 安装形式:壁装	套	1			
41	030412005002	嵌入式方格栅顶灯	1. 名称:嵌入式方格栅顶灯 2. 型号:LED 3. 规格:600*600 4. 安装形式:吸顶	套	14			
42	030412004004	专用电路上的应	1. 名称:专用电路上的应	套	6			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 4 页 共 13 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
		急照明灯(格栅灯专用)	急照明灯(格栅灯专用)					
43	030412002001	防爆灯 40W	1. 名称:防爆灯 2. 型号:40W 3. 安装形式:吸顶	套	2			
44	030404004001	低压开关柜 3AA	1. 名称:低压开关柜 2. 型号:3AA、4AA 3. 安装方式:落地安装	台	1			
45	030413001003	基础槽钢制作、安装	1. 名称:基础槽钢制作、安装 2. 材质:10#	kg	112			
46	030404017001	成套配电箱 1AL	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:1AL 3. 安装方式:距地1.4m	台	1			
47	030404017002	成套配电箱 2AL	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:2AL 3. 安装方式:距地1.4m	台	4			
48	030404017003	成套配电箱 3AL	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:3AL 3. 安装方式:距地1.4m	台	1			
49	030404016001	断路器箱40A	1. 名称:断路器箱 2. 规格:40A	台	1			
50	030404016002	断路器箱16A	1. 名称:断路器箱 2. 规格:16A	台	4			
51	030408001001	电力电缆 YJV-4*2.5	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-4*2.5 3. 规格:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内、桥架内 5. 电压等级(kV):1KV	m	38.32			
52	030408001002	电力电缆 YJV-4*25+1*16	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-4*25+1*16 3. 规格:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内、桥架内 5. 电压等级(kV):1KV	m	96.74			
53	030408001003	电力电缆 YJV-4*35+1*25	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-4*35+1*25 3. 规格:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内、桥架内 5. 电压等级(kV):1KV	m	7.81			
54	030408001004	电力电缆 YJV-4*70+1*35	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-4*70+1*35	m	12			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 5 页 共 13 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. 规格:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内、桥架内 5. 电压等级(kV):1KV					
55	030408001005	电力电缆 YJV-4*240+1*120	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-4*240+1*120 3. 规格:铜芯 4. 敷设方式、部位:入户电缆 5. 电压等级(kV):1KV	m	30			
56	030408006001	1KV电力电缆头 6mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:6mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV	个	2			
57	030408006002	1KV电力电缆头 10mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:10mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV	个	2			
58	030408006003	1KV电力电缆头 25mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:25mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV	个	6			
59	030408006004	1KV电力电缆头 35mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:35mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV	个	4			
60	030408006005	1KV电力电缆头 70mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:70mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV	个	4			
61	030408006006	1KV电力电缆头 240mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:240mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV	个	1			
62	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG管 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	399.7			
63	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG管 3. 规格:20 4. 配置形式:吊顶内配管	m	1366.73			
64	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG管 3. 规格:25	m	33.03			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 6 页 共 13 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. 配置形式: 吊顶内配管					
65	030411001007	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC32 4. 配置形式: 暗埋	m	69.67			
66	030411004005	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: RVVP-2*1.0 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	25			
67	030411004006	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BVR-2*1.5 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	5			
68	030411004007	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BVP-3*1.0 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	10			
69	030411004008	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BVR-3*1.5 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	5			
70	030411004009	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: ZC-BV-4 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	60			
71	030411004010	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: ZC-BV-6 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	40			
72	030411004011	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BV-6 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	189.48			
73	030411004012	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: ZC-BV-10 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	40			
74	030411004013	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: ZC-BV-25 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	20			
75	030411004014	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BV-2.5 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	2672.73			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 7 页 共 13 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
76	030411004015	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BV-2.5mm <sup>2</sup> 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管敷设	m	586.53			
77	030411004016	配线	1. 名称:配线 2. 型号:BV-4 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管敷设	m	1850.55			
78	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1KV	系统	1			
		分部小计						
		独立楼						
		弱电工程						
79	030411003003	桥架	1. 名称:桥架 2. 型号:50*25 3. 材质:钢制	m	24.16			
80	030413001004	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 材质:钢制	kg	50			
81	030411001008	金属软管 Φ20	1. 名称:金属软管 2. 规格:Φ20	m	19.5			
82	031101077002	数字硬盘录像机 (16路)	1. 名称:数字硬盘录像机 2. 规格:16路	套	1			
83	030501005002	弱电机柜	1. 名称:弱电机柜	台	1			
84	010801006002	电控锁	1. 名称:电控锁	个	4			
85	030507006002	门禁门口主机	1. 名称:门禁门口主机(含读卡器)	台	2			
86	030507007002	门磁开关	1. 名称:门磁开关	台	2			
87	080606002001	壁挂式电视监视器	1. 名称:监视器 2. 安装方式:壁挂	台	1			
88	030507008002	彩色摄像机	1. 名称:彩色摄像机	台	4			
89	030501012004	网络交换机 16路	1. 名称:网络交换机 2. 规格:16路	台	1			
90	030501012005	PUE交换机	1. 名称:PUE交换机	台	1			
91	030501012006	电话交换机	1. 名称:电话交换机	台	1			
92	030502004002	电话插座	1. 名称:电话插座 2. 安装方式:暗装 3. 底盒材质、规格:塑料线盒	个	2			
93	030502012002	数据插座	1. 名称:数据插座 2. 安装方式:暗装 3. 底盒材质、规格:塑料	个	7			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 8 页 共 13 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
			线盒					
94	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG管 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	77.11			
95	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG管 3. 规格:20 4. 配置形式:吊顶内配管	m	33.73			
96	030411004017	配线	1. 名称:配线 2. 型号:BV-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管敷设	m	30			
97	030411004018	配线	1. 名称:配线 2. 型号:RVV-2*1.0 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管敷设	m	20			
98	030411004019	配线	1. 名称:配线 2. 型号:RVV-3*1.0 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管敷设	m	10			
99	030411004020	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称:配线 2. 型号:双绞线缆 3. 规格:UTP-CAT6 4. 配线部位:穿管敷设	m	75.31			
100	030411004021	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称:配线 2. 型号:双绞线缆 3. 规格:UTP-CAT6 4. 配线部位:桥架敷设	m	157.46			
101	030411004022	大对数电缆 HYA-4*2.5	1. 名称:配线 2. 型号:大对数电缆 3. 规格:HYA-4*2.5 4. 配线部位:穿管敷设	m	10.4			
102	030411004023	大对数电缆 HYA-4*2.5	1. 名称:配线 2. 型号:大对数电缆 3. 规格:HYA-4*2.5 4. 配线部位:桥架敷设	m	38.7			
103	030502019003	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 测试内容:双绞线缆 UTP-CAT6	链路	11			
104	030502019004	大对数线缆测试	1. 测试类别:大对数线缆测试 2. 测试内容:大对数线缆 HYA-4*2.5	链路	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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 9 页 共 13 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	030507017002	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 类别:监控系统 3. 通道数:18	系统	1			
		分部小计						
		强电工程						
106	030411003004	桥架	1. 名称:桥架 2. 型号:100*50 3. 材质:钢制	m	16.82			
107	030413001005	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 材质:钢制	kg	50			
108	030404034006	单联开关	1. 名称:单联开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个	19			
109	030404034007	双联开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个	5			
110	030404036002	定时器	1. 名称:定时器	个	5			
111	030404034008	双控开关	1. 名称:双控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个				
112	030404034009	三联开关	1. 名称:三联开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个				
113	030404034010	防爆开关	1. 名称:防爆开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.4m	个				
114	030404035003	带保护接点暗装插座	1. 名称:带保护接点暗装插座 2. 规格:205V, 10A 3. 安装方式:距地0.3m	个	33			
115	030404035004	单相防爆插座	1. 名称:单相防爆插座 2. 规格:205V, 10A 3. 安装方式:距地0.3m	个				
116	030412004005	应急疏散指示标识灯	1. 名称:应急疏散指示标识灯 2. 型号:自带蓄电池, 照明时间不低于1.5h 3. 安装形式:壁装, 距地0.45m	套	1			
117	030412004006	自带电源的应急照明灯	1. 名称:自带电源的应急照明灯 2. 型号:自带蓄电池, 照	套	13			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 10 页 共 13 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
			明时间不低于1.5h 3. 安装形式:壁装					
118	030412006004	LED超薄净化灯 20W	1. 名称:LED超薄净化灯 2. 型号、规格:LED, 20W 3. 安装方式:吸顶	套	19			
119	030412006005	紫外线杀菌灯	1. 名称:紫外线杀菌灯 2. 型号、规格:LED 3. 安装方式:吸顶	套	13			
120	030412006006	LED超薄净化灯 40W	1. 名称:LED超薄净化灯 2. 型号、规格:LED, 40W 3. 安装方式:吸顶	套	19			
121	030412005003	壁装单管荧光灯	1. 名称:壁装单管荧光灯 2. 型号:LED 3. 安装形式:壁装	套	1			
122	030412005004	嵌入式方格栅顶灯	1. 名称:嵌入式方格栅顶灯 2. 型号:LED 3. 规格:600*600 4. 安装形式:吸顶	套	3			
123	030412004007	专用电路上的应急照明灯(格栅灯专用)	1. 名称:专用电路上的应急照明灯(格栅灯专用)	套	3			
124	030404004002	低压开关柜 4AA	1. 名称:低压开关柜 2. 型号:4AA 3. 安装方式:落地安装	台	1			
125	030413001006	基础槽钢制作、安装	1. 名称:基础槽钢制作、安装 2. 材质:10#	kg	8.4			
126	030404017004	成套配电箱 4AL	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:4AL 3. 安装方式:距地1.4m	台	1			
127	030404016003	断路器箱16A	1. 名称:断路器箱 2. 规格:16A	台	2			
128	030408001006	电力电缆 YJV-5*6	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-5*6 3. 规格:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内、桥架内 5. 电压等级(kV):1KV	m	15			
129	030408001007	电力电缆 YJV-5*10	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-5*10 3. 规格:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内、桥架内	m	7			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 11 页 共 13 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. 电压等级 (kV) : 1KV					
130	030408001008	电力电缆 YJV-4*35+1*25	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4*35+1*25 3. 规格: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管内、桥架内 5. 电压等级 (kV) : 1KV	m	9.5			
131	030408001009	电力电缆 YJV-4*70+1*35	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4*70+1*35 3. 规格: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管内、桥架内 5. 电压等级 (kV) : 1KV	m	11			
132	030408001010	电力电缆 YJV-4*150+1*95	1. 名称: 电力电缆 (甲供) 2. 型号: YJV-4*150+1*95 3. 规格: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 入户电缆 5. 电压等级 (kV) : 1KV	m	4			
133	030408006007	1KV电力电缆头 6mm <sup>2</sup>	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 6mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型: 铜芯 4. 电压等级 (kV) : 1KV	个	2			
134	030408006008	1KV电力电缆头 10mm <sup>2</sup>	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 10mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型: 铜芯 4. 电压等级 (kV) : 1KV	个	2			
135	030408006009	1KV电力电缆头 35mm <sup>2</sup>	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 35mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型: 铜芯 4. 电压等级 (kV) : 1KV	个	2			
136	030408006010	1KV电力电缆头 70mm <sup>2</sup>	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 70mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型: 铜芯 4. 电压等级 (kV) : 1KV	个	2			
137	030408006011	1KV电力电缆头 70mm <sup>2</sup>	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 150mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型: 铜芯 4. 电压等级 (kV) : 1KV	个	1			
138	030411001011	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: KBG管 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	74.8			
139	030411001012	配管	1. 名称: 配管	m	316.77			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 12 页 共 13 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. 材质:KBG管 3. 规格:20 4. 配置形式: 吊顶内配管					
140	030411001013	配管	1. 名称: 配管 2. 材质:KBG管 3. 规格:25 4. 配置形式: 吊顶内配管	m	53.03			
141	030411004024	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:RVV-2*1.0 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	50			
142	030411004025	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:RVVP-2*1.0 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	25			
143	030411004026	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:BVR-2*1.5 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	5			
144	030411004027	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:BVP-3*1.0 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	10			
145	030411004028	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:BVR-3*1.5 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	5			
146	030411004029	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:ZC-BV-4 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	40			
147	030411004030	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:ZC-BV-6 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	40			
148	030411004031	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:ZC-BV-10 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	40			
149	030411004032	配线	1. 名称: 配线 2. 型号:ZC-BV-25 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 穿管敷设	m	20			
150	030411004033	配线	1. 名称: 配线	m	1893.42			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 13 页 共 13 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. 型号:BV-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管敷设					
151	030411004034	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BV-2.5mm <sup>2</sup> 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管敷设	m	586.53			
152	030411004035	配线	1. 名称:配线 2. 型号:BV-4 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管敷设	m	1630.71			
153	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1KV	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
154	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气  
工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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	安全文明施工与环境 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	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-电气工程      标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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）：

鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程  
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
		疾控中心						
1	030701003001	空调器 MDV-D18T	1.名称:空调器 2.型号:MDV-D18T 3.安装形式:吊装 4.技术要求:功率: 0.055KW; 制冷量2.2KW	台	3			
2	030701003002	空调器 MDV-D28	1.名称:空调器 2.型号:MDV-D28 3.安装形式:嵌入式 4.技术要求:功率: 0.055KW; 制冷量2.8KW	台	28			
3	030701003003	空调器 MDV-D36	1.名称:空调器 2.型号:MDV-D36 3.安装形式:嵌入式 4.技术要求:功率: 0.055KW; 制冷量3.6KW	台	6			
4	030701003004	空调器 MDV-D36	1.名称:空调器 2.型号: MDV-D45 3.安装形式:嵌入式 4.技术要求:功率: 0.072KW; 制冷量4.5KW	台	4			
5	030701003005	空调器 MDV-1010	1.名称:空调器 2.型号:MDV-1010 3.安装形式:落地 4.技术要求:功率: 32KW; 制冷量101KW	台	1			
6	030404004001	空调机组控制柜 AHU1	1.名称:空调机组配电箱 2.型号:AHU1 3.安装方式:落地安装 4.种类:参数要求详见图纸	台	1			
7	030404004002	空调机组控制柜 AHU2	1.名称:空调机组配电箱 2.型号:AHU2 3.安装方式:落地安装 4.种类:参数要求详见图纸	台	1			
8	030404004003	空调机组控制柜 AHU3	1.名称:空调机组配电箱 2.型号:AHU3 3.安装方式:落地安装 4.种类:参数要求详见图纸	台	1			
9	030404004004	控制系统操作面板	1.名称:控制系统操作面板	台	3			
10	031002002001	设备支架	1.材质:设备支吊架 2.材质:钢制	kg	1010			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
11	031002002002	减震器	1. 名称:减震器	套	49			
12	030108001001	风机 PF1	1. 名称:风机 2. 型号:PF1 3. 参数:功率3KW; 风量500m <sup>3</sup> /h; 带活性炭过滤 4. 类型:离心风机 5. 安装方式:吊装 6. 调试:拆装检查、调试	台	1			
13	030108001002	风机 PF2	1. 名称:风机 2. 型号:PF2 3. 参数:功率0.5KW; 风量500m <sup>3</sup> /h 4. 类型:离心风机 5. 安装方式:吊装 6. 调试:拆装检查、调试	台	1			
14	030108001003	风机 PF3	1. 名称:风机 2. 型号:PF3 3. 参数:功率1.1KW; 风量2000m <sup>3</sup> /h; 带活性炭过滤 4. 类型:离心风机 5. 安装方式:吊装 6. 调试:拆装检查、调试	台	1			
15	030108001004	风机 PF4	1. 名称:风机 2. 型号:PF4 3. 参数:功率2.2KW; 风量3500m <sup>3</sup> /h; 带活性炭过滤 4. 类型:离心风机 5. 安装方式:吊装 6. 调试:拆装检查、调试	台	1			
16	030404033001	轴流风扇	1. 名称:天花换气扇 2. 规格:功率0.03KW; 风量260m <sup>3</sup> /h 3. 安装方式:嵌入式	台	6			
17	030701003006	全新风净化机组 AHU-01	1. 名称:全新风净化机组 2. 型号:AHU-01 3. 参数:送风量3200m <sup>3</sup> /h; 新风量3200m <sup>3</sup> /h; 其他参数详见图纸 4. 安装形式:落地	组	1			
18	030701003007	循环风净化机组 AHU-02	1. 名称:循环风净化机组 2. 型号:AHU-02 3. 参数:送风量2800m <sup>3</sup> /h; 新风量400m <sup>3</sup> /h; 其他参数详见图纸 4. 安装形式:落	组	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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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	
			地						
19	030701003008	全新风净化机组 AHU-03	1. 名称:全新风净化机组 2. 型号:AHU-03 3. 参数:送风量2000m <sup>3</sup> /h; 新风量2000m <sup>3</sup> /h; 其他参数详见图纸 4. 安装形式:吊装	组	1				
20	030703020001	消声器	1. 名称:微穿孔板消声器	个	3				
21	030703007001	高效过滤风口 320*320	1. 名称:高效过滤风口 2. 规格:320*320	个	12				
22	030703007002	高效过滤风口 484*484	1. 名称:高效过滤风口 2. 规格:484*484	个	9				
23	030703007003	侧回风口 300*200	1. 名称:侧回风口 2. 规格:300*200	个	11				
24	030703007004	侧回风口 300*300	1. 名称:侧回风口 2. 规格:300*300	个	1				
25	030703007005	侧回风口 400*300	1. 名称:侧回风口 2. 规格:400*300	个	7				
26	030703007006	侧回风口 500*300	1. 名称:侧回风口 2. 规格:500*300	个	1				
27	030703001001	多叶调节阀 200*200	1. 名称:多叶调节阀 2. 型号:200*200	个	15				
28	030703001002	多叶调节阀 250*200	1. 名称:多叶调节阀 2. 型号:250*200	个	6				
29	030703001003	多叶调节阀 400*250	1. 名称:多叶调节阀 2. 型号:400*250	个	1				
30	030703001004	电动调节阀 500*320	1. 名称:电动调节阀 2. 型号:500*320	个	1				
31	030703001005	70℃防火阀 200*200	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:200*200 3. 类型:带电动反馈信号	个	1				
32	030703001006	70℃防火阀 500*250	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:500*250 3. 类型:带电动反馈信号	个	1				
33	030703001007	70℃防火阀 500*320	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:500*320 3. 类型:带电动反馈信号	个	3				
34	030703001008	风管止回阀 320*250	1. 名称:风管止回阀 2. 型号:320*250	个	1				
35	030703001009	风管止回阀 500*250	1. 名称:风管止回阀 2. 型号:500*250	个	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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
36	030703007007	排风防雨百叶 Φ160	1.名称:排风防雨百叶 2.型号:Φ160	个	4			
37	030703007008	排风防雨百叶 2 00*200	1.名称:排风防雨百叶 2.型号:200*200	个	1			
38	030703007009	排风防雨百叶 5 00*320	1.名称:排风防雨百叶 2.型号:500*320	个	2			
39	030702001001	通风管道	1.名称:通风管道 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长≤450mm 5.板材厚度:0.75mm	m <sup>2</sup>	128.91			
40	030702001002	通风管道	1.名称:通风管道 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长≤1000mm 5.板材厚度:0.75mm	m <sup>2</sup>	105.89			
41	031001006001	UPVC冷凝水管 De40	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:UPVC冷凝水管 De40 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	29.81			
42	031001006002	UPVC冷凝水管 De32	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:UPVC冷凝水管 De32 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	32.5			
43	031001006003	UPVC冷凝水管 De25	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:UPVC冷凝水管 De25 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	26.84			
44	031001006004	UPVC冷凝水管 De20	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:UPVC冷凝水管 De20 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	136.72			
45	031001004001	薄壁紫铜管	1.安装部位:室内	m	143.26			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
			2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ6.35 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求					
46	031001004002	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ9.53 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	182.95			
47	031001004003	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ12.7 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	68.85			
48	031001004004	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ15.88 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	40.37			
49	031001004005	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ22.23 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	41.47			
50	031001004006	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ25.4 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	12.4			
51	031001004007	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ28.58 4. 连接形式:氧乙炔焊	m	11.16			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
			5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求					
52	030703019001	柔性接口	1. 名称:柔性接口	m2	1.18			
53	031208003001	通风管道绝热	1. 名称:通风管道绝热 2. 绝热材料品种:橡塑保温 3. 绝热厚度:30mm	m3	6.83			
54	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:橡塑保温 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:DN80以内	m3	3.88			
55	031201003001	管道支架除锈刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	kg	648.2			
56	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:钢制	kg	1330.08			
57	031001006005	PPR给水管 De20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De20 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合使用要求	m	21.42			
58	031001006006	PPR给水管 De25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De25 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗	m	28.97			
59	031001006007	PPR给水管 De32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De32 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗	m	11.16			
60	031001006008	PPR给水管 De40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De40 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗	m	2.18			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
61	031002001002	成品管卡 DN20以内	1. 名称:成品管卡 2. 规格:DN20以内	套	344			
62	031002001003	成品管卡 DN32以内	1. 名称:成品管卡 2. 规格:DN32以内	套	91			
63	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		独立楼						
64	030701003009	空调器 MDV-D22T	1. 名称:空调器 2. 型号:MDV-D22T 3. 安装形式:吊装 4. 技术要求:功率: 0.055KW; 制冷量2.2KW	台	1			
65	030701003010	空调器 MDV-D28T	1. 名称:空调器 2. 型号:MDV-D28T 3. 安装形式:吊装 4. 技术要求:功率: 0.055KW; 制冷量2.8KW	台	3			
66	030701003011	空调器 MDV-D36T	1. 名称:空调器 2. 型号:MDV-D36T 3. 安装形式:吊装 4. 技术要求:功率: 0.055KW; 制冷3.6KW	台	2			
67	030701003012	空调器 MDV-250	1. 名称:空调器 2. 型号:MDV-250 3. 安装形式:落地 4. 技术要求:功率: 8KW; 制冷量25KW	台	1			
68	030404004005	空调机组控制柜 AHU5	1. 名称:空调机组配电箱 2. 型号:AHU1-5 74.4KW 3. 安装方式:落地安装 4. 种类:参数要求详见图纸	台	1			
69	030404004006	空调机组控制柜 AHU4	1. 名称:空调机组配电箱 2. 型号:AHU4 49KW 3. 安装方式:落地安装 4. 种类:参数要求详见图纸	台	1			
70	030404004007	控制系统操作面板	1. 名称:控制系统操作面板	台	2			
71	031002002003	设备支架	1. 材质:设备支吊架 2. 材质:钢制	kg	431			
72	031002002004	减震器	1. 名称:减震器	套	11			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
73	030108001005	风机 PF5	1. 名称:风机 2. 型号:PF5 3. 参数:功率1.1KW; 风量2200m <sup>3</sup> /h; 带活性炭过滤 4. 类型:离心风机 5. 安装方式:吊装 6. 调试:拆装检查、调试	台	1			
74	030108001006	风机 PF6	1. 名称:风机 2. 型号:PF6 3. 参数:功率2.2KW; 风量3200m <sup>3</sup> /h; 带活性炭过滤 4. 类型:离心风机 5. 安装方式:吊装 6. 调试:拆装检查、调试	台	1			
75	030404033002	轴流风扇	1. 名称:天花换气扇 2. 规格:功率0.03KW; 风量260m <sup>3</sup> /h 3. 安装方式:嵌入式	台	4			
76	030701003013	全新风净化机组 AHU-04	1. 名称:全新风净化机组 2. 型号:AHU-04 3. 参数:送风量2000m <sup>3</sup> /h; 新风量2000m <sup>3</sup> /h; 其他参数详见图纸 4. 安装形式:立式落地	组	1			
77	030701003014	全新风净化机组 AHU-05	1. 名称:全新风净化机组 2. 型号:AHU-05 3. 参数:送风量3000m <sup>3</sup> /h; 新风量3000m <sup>3</sup> /h; 其他参数详见图纸 4. 安装形式:立式落地	组	1			
78	030703007010	散流器 400*400	1. 名称:散流器 2. 型号:400*400	个	2			
79	030703007011	散流器 400*400	1. 名称:散流器 2. 型号:300*300	个	9			
80	030703007012	高效过滤风口 484*484	1. 名称:高效过滤风口 2. 规格:484*484	个	4			
81	030703007013	高效过滤风口 320*320	1. 名称:高效过滤风口 2. 规格:320*320	个	7			
82	030703007014	侧回风口 200*300	1. 名称:侧回风口 2. 规格:200*300	个	1			
83	030703007015	侧回风口 300*300	1. 名称:侧回风口 2. 规格:300*300	个	2			
84	030703007016	侧回风口	1. 名称:侧回风口	个	4			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
		300*200	2. 规格:300*200					
85	030703007017	侧回风口 400*600	1. 名称:侧回风口 2. 规格:400*600	个	2			
86	030703007018	顶回风百叶 400*400	1. 名称:顶回风百叶 2. 规格:400*400	个	2			
87	030703007019	顶回风百叶 300*300	1. 名称:顶回风百叶 2. 规格:400*400	个	9			
88	030703007020	排风防雨百叶 400*250	1. 名称:排风防雨百叶 2. 型号:400*250	个	2			
89	030703001010	多叶调节阀 200*200	1. 名称:多叶调节阀 2. 型号:200*200	个	4			
90	030703001011	多叶调节阀 250*200	1. 名称:多叶调节阀 2. 型号:250*200	个	2			
91	030703001012	多叶调节阀 400*250	1. 名称:多叶调节阀 2. 型号:400*250	个	3			
92	030703001013	电动调节阀 400*250	1. 名称:电动调节阀 2. 型号:400*250	个	3			
93	030703001014	电动调节阀 500*320	1. 名称:电动调节阀 2. 型号:500*320	个	1			
94	030703001015	电动调节阀 Φ250	1. 名称:电动调节阀 2. 型号:Φ250	个	2			
95	030703001016	70℃防火阀 400*250	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:400*250 3. 类型:带电动反馈信号	个	2			
96	030703001017	70℃防火阀 500*320	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:500*320 3. 类型:带电动反馈信号	个	2			
97	030703001018	风管止回阀 400*250	1. 名称:风管止回阀 2. 型号:400*250	个	2			
98	030703007021	排风防雨百叶 320*250	1. 名称:排风防雨百叶 2. 型号:320*250	个	1			
99	030703007022	排风防雨百叶 400*250	1. 名称:排风防雨百叶 2. 型号:400*250	个	2			
100	030703020002	微穿孔板消声器	1. 名称:微穿孔板消声器	个	2			
101	030702001003	净化通风管道	1. 名称:净化通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:直径≤320mm 5. 板材厚度:0.75mm	m2	33.28			
102	030702001004	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形	m2	56.36			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
			4. 规格:长边长≤450mm 5. 板材厚度:0.75mm					
103	030702001005	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤1000mm 5. 板材厚度:0.75mm	m <sup>2</sup>	30.27			
104	031001006009	UPVC冷凝水管 De32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC冷凝水管 De32 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	9.51			
105	031001006010	UPVC冷凝水管 De25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC冷凝水管 De25 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	6.51			
106	031001006011	UPVC冷凝水管 De20	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC冷凝水管 De20 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	9.05			
107	031001004008	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ6.35 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	15.91			
108	031001004009	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ9.53 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	21.86			
109	031001004010	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁	m	5.47			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
			紫铜管 Φ12.7 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求					
110	031001004011	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ15.88 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	9.29			
111	031001004012	薄壁紫铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒水 3. 规格、压力等级:薄壁紫铜管 Φ22.23 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	2.13			
112	030703019002	柔性接口	1. 名称:柔性接口	m2	1.18			
113	031208003002	通风管道绝热	1. 名称:通风管道绝热 2. 绝热材料品种:橡塑保温 3. 绝热厚度:30mm	m3	3.6			
114	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:橡塑保温 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:DN80以内	m3	0.42			
115	031201003002	管道支架除锈刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	kg	424.72			
116	031002001004	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:钢制	kg	44.53			
117	031001006012	PPR给水管 De20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De20 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合使用要求	m	21.42			
118	031001006013	PPR给水管 De25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De25 4. 连接形式:电熔连接	m	28.97			
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 12 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
			5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗					
119	031001006014	PPR给水管 De32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De32 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗	m	11.16			
120	031001006015	PPR给水管 De40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De40 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗	m	2.18			
121	031002001005	成品管卡 DN20	1. 名称:成品管卡 2. 规格:DN20以内	套	102			
122	031002001006	成品管卡 DN32 以内	1. 名称:成品管卡 2. 规格:DN32以内	套	28			
123	030704001002	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
124	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 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”

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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	安全文明施工与环境 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	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暖通工程      标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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）：

鄂托克前旗疾病预防控制中心-纯水工程  
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-纯水工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 1 页 共 3 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
		整个项目						
1	031001003001	不锈钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:不锈钢管 DN25 1.6Mpa 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合实际要求	m	136.3			
2	031001003002	不锈钢管 DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:不锈钢管 DN20 1.6Mpa 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合实际要求	m	115			
3	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:钢制	kg	1			
4	031003001001	截止阀 DN20	1. 名称:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20	个	5			
5	031003001002	止回阀 DN20	1. 名称:止回阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20	个	3			
6	031003001003	截止阀 DN25	1. 名称:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25	个	3			
7	031003001004	过滤器 DN25	1. 名称:过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25	个	3			
8	031003001005	自动排气阀 DN20	1. 名称:自动排气阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20	个	2			
9	031006015001	溶剂箱	1. 名称:溶剂箱 2. 材质、类型:PE	台	1			
10	031008011001	多介质过滤器	1. 名称:多介质过滤器 2. 参数要求:过滤罐体材质选用FRP增强玻璃钢内衬PE,规格为13"×54"与传统的碳钢过滤罐相比,具有外观整洁、光滑、卫生、耐腐蚀、无污染、使用寿命长等优点。过滤器的滤速设计	个	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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-纯水工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 2 页 共 3 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
			2~4m/hr, 设计流量>2吨/小时。过滤器内装有多介质滤料, 如石英砂等, 过滤器内的滤料从上到下、由小到大依次排列。					
11	031008011002	活性炭过滤器	1. 名称:活性炭过滤器 2. 参数要求:过滤罐体材质选用FRP增强玻璃钢内衬PE, 规格为13"×54"与传统的碳钢过滤罐相比, 具有外观整洁、光滑、卫生、耐腐蚀、无污染、使用寿命长等优点。 过滤器的滤速设计2~4m/hr, 设计流量>2吨/小时。过滤器内装有多介质滤料, 如石英砂等, 过滤器内的滤料从上到下、由小到大依次排列。	个	1			
12	030218001001	一级反渗透机组	1. 名称:一级反渗透机组 2. 附属设备型号、规格: 详见图纸说明	套	1			
13	030218001002	二级反渗透机组	1. 名称:二级反渗透机组 2. 附属设备型号、规格: 详见图纸说明	套	1			
14	030109001001	一级高压泵	1. 名称:一级高压泵 2. 其他:拆装检查	台	1			
15	030109001002	二级高压泵	1. 名称:二级高压泵 2. 其他:拆装检查	台	1			
16	031006015002	压力容器	1. 名称:压力容器	支	6			
17	030601004001	一级流量计	1. 名称:一级流量计 2. 规格:5GPM	台	1			
18	030601004002	二级流量计	1. 名称:二级流量计 2. 规格:5GPM	台	1			
19	030601004003	在线电导率仪表	1. 名称:在线电导率仪表	台	1			
20	030601002001	压力变送器	1. 名称:压力变送器	台	1			
21	030503008001	电磁阀 DN25	1. 名称:电磁阀 2. 材质:黄铜 3. 规格:DN25	个	1			
22	030503008002	电磁阀 DN15	1. 名称:电磁阀 2. 规格:DN15	个	1			
23	030109001003	增压泵	1. 名称:增压泵	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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-纯水工程 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 3 页 共 3 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. 其他: 拆装检查					
24	030109001004	增压泵	1. 名称: 增压泵 2. 其他: 拆装检查	台	1			
25	030904008001	EDI模块	1. 名称: EDI模块	台	1			
26	030904008002	EDI电源模块	1. 名称: EDI电源模块	台	1			
27	030601004004	流量计	1. 名称: 流量计 2. 规格: 5GPM	台	2			
28	030601004005	在线电阻率仪表	1. 名称: 在线电阻率仪表	台	1			
29	031006015003	纯净水箱	1. 名称: 500L无菌水箱 2. 材质、类型: 304镜面不锈钢	台	1			
30	030109001005	纯水泵	1. 名称: 纯水泵 2. 其他: 拆装检查	台	1			
31	030601002002	压力表	1. 名称: 压力表	台	1			
32	030601002003	纯水压力变送器	1. 名称: 纯水压力变送器	台	1			
33	030601002004	纯水压力表	1. 名称: 纯水压力表	台	1			
34	030701010001	终端过滤器	1. 名称: 终端过滤器	台	1			
35	030404004001	PLC控制柜	1. 名称: PLC控制柜 2. 安装方式: 落地安装	台	1			
36	080904019001	触摸屏	1. 名称: 触摸屏	台	1			
		分部小计						
		措施项目						
37	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 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”

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-纯水工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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	安全文明施工与环境 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	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-纯水工程      标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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）：

鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理  
理工程 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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 1 页 共 3 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
		污水设备						
1	040602002001	细格栅	1. 名称:细格栅 2. 规格、型号:B200不锈钢网	台	1			
2	030109001001	调节池提升泵	1. 名称:调节池提升泵 2. 型号:QW50	台	2			
3	080902006001	液位控制器	1. 名称:液位控制器	个	1			
4	010507006001	AO+MBR一体化设备	1. 名称:AO+MBR一体化设备	座	1			
5	070102007001	A级生化池生物填料	1. 名称:A级生化池生物填料 2. 填料类别、强度等级:弹性立体填料（80%安装密度）	套	1			
6	070102007002	O级生化池生物填料	1. 名称:O级生化池生物填料 2. 填料类别、强度等级:组合填料（80%安装密度）	套	1			
7	070102007003	A级生化池挂料	1. 名称:A级生化池挂料 2. 材质:镀锌圆钢	套	1			
8	070102007004	O级生化池挂料	1. 名称:O级生化池挂料 2. 填料类别、强度等级:镀锌圆钢	套	1			
9	030109001002	污泥回流泵	1. 名称:污泥回流泵 2. 型号:QW50	台	1			
10	030109001003	接触氧化池曝气	1. 名称:接触氧化池曝气 2. 型号:D150 ABS、尼龙	批	1			
11	030216006001	石英砂过滤器	1. 名称:石英砂过滤器 2. 直径:Φ200*1100mm	台	1			
12	030109001004	自吸泵	1. 名称:自吸泵 2. 型号:QW50--3m <sup>3</sup> -10M 0.37KW	台	1			
13	030109001005	反洗泵	1. 名称:反洗泵 2. 型号:QW50--3m <sup>3</sup> -10M 0.37KW	台	1			
14	030108004001	回转风机	1. 名称:回转风机 2. 型号:HC-251S - 0.55 KW	台	1			
15	030109001006	消毒设备	1. 名称:消毒设备	台	1			
16	010507006002	电气控制系统	1. 名称:电气控制系统	座	1			
17	030703001001	单向阀	1. 名称:单向阀	个	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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 2 页 共 3 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. 型号:随风机配套					
18	030413005001	人孔	1. 名称:人孔 2. 规格:碳钢防腐（1200mm）	个	1			
19	010507006003	MBR曝气系统	1. 名称:MBR曝气系统	座	1			
20	010507006004	MBR膜组件	1. 名称:MBR膜组件 2. 规格:20m3	组	1			
21	010507006005	调节池	1. 名称:调节池	套	1			
		分部小计						
		在线检测设备						
22	030501017001	COD在线自动分析仪嵌入式软件（含硬件）	1. 名称:COD在线自动分析仪嵌入式软件（含硬件） 2. 类别:测量范围：0-1000mg/L，检测下限8mg/L，分辨率1mg/L，标准溶液浓度<5 %，	套	1			
23	030501017002	余氯/总氯在线嵌入式软件	1. 名称:余氯/总氯在线嵌入式软件 2. 类别:量程：0-5mg/L（内置0-1mg/L，1-2mg/L，2-5mg/L三档量程），分辨率0.01mg/L,精度5%或±0.05mg/L，带温度自动补偿功能	套	1			
24	030605001001	水质大肠杆菌在线分析仪	1. 名称:水质大肠杆菌在线分析仪 2. 型号:测量方法：酶底物法，测量范围：1MPN/100ml—1×108MPN/100ml；最小每12小时自动取样，测量周期<18小时	套	1			
25	030501017003	数据采集传输仪嵌入式软件（含硬件）	1. 名称:数据采集传输仪嵌入式软件（含硬件） 2. 类别:5路数字量输入，8路4-20mA输入，输出HJ/T212-2005或2017协议，485接口，带环保认证	套	1			
26	080902007001	超声波明渠流量计	1. 名称:超声波明渠流量计 2. 规格:超声波法，传感	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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 3 页 共 3 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
			器线长30米，4-20mA输出；流量为6m <sup>3</sup> /h，					
27	030215005001	水质自动采样器	1.名称:水质自动采样器 2.型号:采样间隔1min 999min,单次采样量10ml-1000ml	台	1			
28	031008011001	不锈钢前置过滤器	1.名称:不锈钢前置过滤器 2.规格:出水流量6T-20T,压力范围0.1-1.5Mpa	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 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”



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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	安全文明施工与环境 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	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
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：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理工程      标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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）：

鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理站、空气能热泵热水机组、气体灭火工程

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)

鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理站、空气能热泵热水机组、气体灭火工程  
工程  
招标工程量清单

编制时间：            年    月    日            复核时间：            年    月    日

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理站、空气能热泵热水机组、气体灭火工程

标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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
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。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理站、空气能热泵热水机组、气体灭火 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	265840		
2.1	专业工程暂估价	265840		明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工（赶工补偿）			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
合计		265840		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理站、空气能热泵热水机组、气体灭火工程  
 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	空气能热泵热水机组		50000			
2	气体灭火工程		85840			
3	8m3/d污水处理站		50000			
4	12m3/d污水处理站		80000			
合 计			265840			

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

# 规费、税金项目计价表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-污水处理站、空气能热泵热水机组、气体灭火工程  
标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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		0	
(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		0	
(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)	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	
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		0	
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	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		0	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



鄂托克前旗疾病预防控制中心-暂列金  
额 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



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暂列金额 标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	570000		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工（赶工补偿）			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
合计		570000		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暂列金额      标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

序号	项目名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
	暂列金额	元	570000	
合 计			570000	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

# 规费、税金项目计价表

工程名称：鄂托克前旗疾病预防控制中心-暂列金额  
标段：鄂托克前旗疾病预防控制中心

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		0	
(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		0	
(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)	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	
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		0	
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	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		0	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：