达日县特合土乡北片区采暖入 户建设项目

招标工程量清单





年 月 日

达日县特合土乡北片区 采暖入户建设项目 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:



制 人:



复核人:



编制时间: 2024年8月20日 复核时间: 2024年8月20日

工程名称: 供销社--采暖工程

第 1 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						22.12.1		暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002001	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 榜等DN32 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	27. 9			
2	031001002002	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	20. 15			
3	031001002003	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	107. 4			
4	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	100. 22			
5	031002001002	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	2			
6	031002003001	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	†	8			
7	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹		2			
8	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹	个	14			
9	031003001003	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN2 0	*	14			
		本						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 供销社一采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						绿日平 川	пη	暂估价
			3. 连接形式: 螺纹					
10	031003001004	螺纹阀门	1. 类型: 泄水球阀 2. 规格、压力等级: Q11 F-16P DN20 3. 连接形式: 螺纹	个	5			
11	031003014001	热量表箱	1. 型号、规格:DN32 2. 连接形式:螺纹连接 3. 含: 袖珍型多流束热 量表 DN25, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤 器、钢、塑复合活接头 、球阀	组	1			
12	031005002001	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 8片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器安装 五宝装 3. 安装 4.托架刷油设计要求: 符合设计	组	5			
13	031005002002	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 18片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器表演方式:距地150mm 安装 4.托架刷油设计要求: 符合设计	组	5			
14	031005002003	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 14片 2. 型各:	组	4			
			 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"。

工程名称: 供销社--采暖工程

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				十四		综合单价	合价	暂估价
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
15	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别: 除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 : 两道	m2	14. 14			
16	031201001002	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	8. 43			
17	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度:28mm厚	m3	0.45			
18	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	19.65			
19	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
20	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
		本	页小计					
			合计					

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 供销社--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 供销社--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
1	规费	定额人工费			
1. 1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	<u> </u>	 合计		I .	
		ПИ			

工程名称: 文化馆--采暖工程

第 1 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
		ALB. L. STOT MA						暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002004	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	24. 2			
2	031001002005	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN25 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	39. 01			
3	031001002006	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	166. 6			
4	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	148. 42			
5	031002001004	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
6	031002003002	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	个	23			
7	031003001005	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	个	2			
8	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹	个	16			
9	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN2 0	†	16			
		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"。

工程名称: 文化馆--采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
			3. 连接形式:螺纹					暂估价
10	031003001008	螺纹阀门	1. 类型: 泄水球阀 2. 规格、压力等级: Q11 F-16P DN20 3. 连接形式: 螺纹	个	8			
11	031003009001	补偿器	1. 类型:波纹管补偿器 2. 规格、压力等级:DN2 5, Δ L=26.53mm	个	2			
12	031003009002	补偿器	1. 类型:波纹管补偿器 2. 规格、压力等级:DN2 0, Δ L=26.53mm	个	2			
13	031003014002	热量表箱	1. 型号、规格: DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 含: 袖珍型多流束热 量表 DN25, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤 器、钢、塑复合活接头 、球阀	组	1			
14	031005002004	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 8片 2.型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热 器表面喷塑。 3. 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	6			
15	031005002005	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 12片 2. 型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。 3. 安装方式:距地150mm 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	2			
16	031005002006	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 14片 2.型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心	组	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"。

工程名称: 文化馆--采暖工程

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	13. A. M. II		其中
				1 124		综合单价	合价	暂估价
			距为600mm,要求散热					
			器表面喷塑。 3. 安装方式:距地150mm					
			距为600mm, 要求散热器表面喷塑。 3.安装方式:距地150mm安装4.托架刷油设计要求:符合设计					
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
			1. 除锈级别:除锈2.油漆品种: 红丹防锈漆					
17	031201001003	管道刷油	漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度	m2	20. 19			
			: 两道					
18	031201001004	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	6. 15			
19	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种: 岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度: 28mm厚	m3	0. 57			
20	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	32. 9			
21	031009001002	采暖工程系统调试	11以(1);	系统	1			
21	001003001002	分部小计		21-21	1			
		措施项目						
22	031301017002	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
			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: 文化馆一采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 文化馆--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	<u> </u>	L		l .	
		H			

工程名称:司法所一采暖工程

第 1 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
		₩ □ ₩ ₩						暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002007	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接纳管DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	22. 6			
2	031001002008	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	120. 44			
3	031002001005	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	92. 11			
4	031002001006	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
5	031002003003	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	个	22			
6	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹	*	2			
7	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹	†	9			
8	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹	^	9			
9	031003001012	螺纹阀门	1. 类型: 泄水球阀 2. 规格、压力等级: Q11 F-16P DN20 3. 连接形式: 螺纹	^	5			
10	031003014003	热量表箱	1. 型号、规格:DN25 2. 连接形式:螺纹连接	组	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"。

工程名称:司法所一采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额 (元)	
序号	 项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						沙日 子川	пи	暂估价
			3. 含: 袖珍型多流束热量表 DN20, 锁闭调节阀(带测温孔)、Y型过滤器、钢、塑复合活接头、球阀					
			、球閥					
11	031005002007	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 8片 2. 型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热 器表面喷塑。 3. 安装方式:距地150mm 安装 4.托架刷油设计要求: 符合设计	组	4			
12	031005002008	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 16片 2. 型各70mm, 散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。 3. 安装方式:距地150mm 安装 4.托架刷油设计要求: 符合设计	组	2			
13	031005002009	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 17片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。 3. 安装 4.托架刷油设计要求: 符合设计	组	3			
		分部小计		_				
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
14	031201001005	管道刷油	1. 除锈级别:除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆	m2	11.69			
		- 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"。

工程名称:司法所一采暖工程

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				4.17.		综合单价	合价	暂估价
			3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道					
15	031201001006	管道刷油	1. 油漆品种: 调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度 : 两道	m2	3. 88			
16	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度:28mm厚	m3	0.33			
17	031208007003	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	26. 29			
18	031009001003	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
19	031301017003	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
				_				
			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:司法所--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称:司法所--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	<u> </u>	L		l .	
		H			

工程名称: 村委会一采暖工程

第 1 页 共 4 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						74.17		暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002009	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN40 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	21. 2			
2	031001002010	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN32 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	71. 22			
3	031001002011	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	89			
4	031001002012	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	210			
5	031002001007	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	253. 11			
6	031002001008	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
7	031002003004	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN50	个	2			
8	031002003005	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	↑	24			
9	031003001013	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀	个	2			

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 村委会--采暖工程

第 2 页 共 4 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	사소소소소	A //A	其中
				, ,		综合单价	合价	暂估价
			2. 规格、压力等级:DN2 0					
			3. 连接形式: 螺纹					
1.0	00100001014	JE /2- 20 20	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2	,	0.5			
10	031003001014	螺纹阀门	0 3. 连接形式: 螺纹	个	27			
			1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN2					
11	031003001015	螺纹阀门	2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹	个	27			
			1. 类型: 泄水球阀					
12	031003001016	螺纹阀门	2. 规格、压力等级:Q11 F-16P DN20	个	15			
			3. 连接形式: 螺纹					
13	031003009003	补偿器	1. 类型:波纹管补偿器 2. 规格、压力等级:DN3 2, ΔL=44.27mm	个	2			
			1. 类型:波纹管补偿器 2. 规格、压力等级:DN2					
14	031003009004	补偿器	2. 规格、压力等级: DN2 0, Δ L=44. 27mm	个	2			
			1. 型号、规格: DN40					
15	031003014004	热量表箱	1. 型号、规格:DN40 2. 连接形式:螺纹连接 3. 含: 袖珍型多流束热 量表 DN32, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤 器、钢、塑复合活接头	组	1			
10	001000011001	三次石	(带测温孔)、Y型过滤器、钢、塑复合活接头	~11.	1			
			、球阀					
			1. 名称:新型铜铝复合					
			散热器TL86-1.0,内防腐型 8片2 刑号 - 押格·					
16	031005002010	钢制散热器	腐型 8片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热	组	4			
			器表面喷塑。 3. 安装方式: 距地150mm 安装					
			女袋 4. 托架刷油设计要求: 符合设计					
			.,					
			1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防					
17	031005002011	钢制散热器	腐型 16片 2.型号、规格:散热器	组	4			
			高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热					
	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"。

工程名称: 村委会一采暖工程

第 3 页 共 4 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						绣豆平川	пΊЛ	暂估价
			器表面喷塑。 3. 安装方式:距地150mm					
			安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计					
			符合设计					
			1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防					
			限然番1200-1.0,內的 腐型 12片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热					
18	031005002012	钢制散热器	高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热 器表面喷塑。	组	5			
			3. 安装方式: 距地150mm 安装					
			4. 托架刷油设计要求: 符合设计					
			1. 名称: 新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防					
			原型 14片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热					
19	031005002013	钢制散热器	距为600mm, 要求散热器表面喷塑。 3. 安装方式: 距地150mm	组	8			
			安装 4. 托架刷油设计要求:					
			符合设计					
			1. 名称:新型铜铝复合					
			散热器TL86-1.0,内防 腐型 18片 2.型号、规格:散热器					
20	031005002014	钢制散热器	高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热	组	5			
			器表面喷塑。 3. 安装方式: 距地150mm					
			安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计					
			1. 名称: 新型铜铝复合					
21	031005002015	钢制散热器	散热器TL86-1.0,内防腐型 10片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心	组	1			
			高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热 器表面喷塑。					
			命 农即则空。					
	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"。

工程名称: 村委会一采暖工程

第 4 页 共 4 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				平世		综合单价	合价	暂估价
			3. 安装方式: 距地150mm					
			3. 安装方式: 距地150mm 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计					
			符合设计					
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
22	031201001007	管道刷油	1. 除锈级别: 除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 : 两道	m2	36. 92			
23	031201001008	管道刷油	1. 油漆品种:调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度 : 两道	m2	11.54			
24	031208002004	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度: 28mm厚	m3	1.03			
25	031208007004	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	105. 75			
26	031009001004	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
27	031301017004	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: 村委会--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 村委会一采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	<u> </u>	L		l .	
		H			

工程名称:卫生院业务用房1--采暖工程

第 1 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
		A LIL I. STON IAN						暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002013	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接卵管DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	102. 66			
2	031002001009	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	66. 33			
3	031002001010	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
4	031002003006	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	^	8			
5	031003001017	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	个	2			
6	031003001018	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹		6			
7	031003001019	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	\(\)	6			
8	031003001020	螺纹阀门	1. 类型: 泄水球阀 2. 规格、压力等级: Q11 F-16P DN20 3. 连接形式: 螺纹	\(\)	4			
9	031003014005	热量表箱	1. 型号、规格:DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 含: 袖珍型多流束热 量表 DN20, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤 器、钢、塑复合活接头 、球阀	组	1			
10	031005002016	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防	组	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"。

工程名称:卫生院业务用房1--采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				+117		综合单价	合价	暂估价
			腐型 8片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。 3.安装方式:距地150mm 安装 4.托架刷油设计要求: 符合设计					
11	031005002017		1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 12片 2.型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热 器表面喷塑。 3.安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	4			
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
12	031201001009	管道刷油	1. 除锈级别:除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	8.06			
13	031201001010	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	2. 59			
14	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度:28mm厚	m3	0. 23			
15	031208007005	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	17. 14			
16	031009001005	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
17	031301017005	脚手架搭拆		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"。

工程名称:卫生院业务用房1--采暖工程

第 3 页 共 3 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	/ A . A . A . A . A . A . A . A . A . A	A /A	其中
						综合单价	合价	暂估价
		分部小计						
				-				
		本	页小计					
			合计					

总价措施项目清单与计价表

工程名称:卫生院业务用房1--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称:卫生院业务用房1--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)			
1	规费	定额人工费						
1.1	社会保险费	定额人工费						
(1)	养老保险费	定额人工费		16				
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5				
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5				
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5				
1.2	住房公积金	定额人工费		12				
1.3	工程排污费	按实际发生额计算						
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9				
	合计							

工程名称:卫生院业务用房2--采暖工程

第 1 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
		A LIL I. STON IAN						暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002014	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	102. 66			
2	031002001011	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	66. 33			
3	031002001012	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
4	031002003007	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	^	8			
5	031003001021	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	个	2			
6	031003001022	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹		6			
7	031003001023	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	\(\)	6			
8	031003001024	螺纹阀门	1. 类型: 泄水球阀 2. 规格、压力等级: Q11 F-16P DN20 3. 连接形式: 螺纹	\(\)	4			
9	031003014006	热量表箱	1. 型号、规格:DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 含: 袖珍型多流束热 量表 DN20, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤 器、钢、塑复合活接头 、球阀	组	1			
10	031005002018	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防	组	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"。

工程名称:卫生院业务用房2--采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				平 世		综合单价	合价	暂估价
			腐型 8片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。 3.安装方式:距地150mm 安装 4.托架刷油设计要求:符合设计					
11	031005002019	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 12片 2.型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热 器,安装方式:距地150mm 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	4			
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
12	031201001011	管道刷油	1. 除锈级别:除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	8.06			
13	031201001012	管道刷油	1. 油漆品种: 调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度 : 两道	m2	2. 59			
14	031208002006	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度:28mm厚	m3	0. 23			
15	031208007006	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	17. 14			
16	031009001006	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
17	031301017006	脚手架搭拆		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"。

工程名称:卫生院业务用房2--采暖工程

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			其中				
				平位		综合单价	合价	暂估价				
		分部小计										
		2) Hb/1.1/										
本页小计												
合计												
	ни											

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:卫生院业务用房2--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 卫生院业务用房2--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

第1页共1页

1.1 規会保険費 定額人工費 (2) 大业保险費 定額人工費 (3) 医疗保险費性生育保险费 定額人工费 (3) 医疗保险費性生育保险费 定額人工费 (4) 在分配金 定額人工费 (5) 工行保险费 1.5 (6) 在分配金 定額人工费 (7) 工程持行费 12 (8) 金 自然不费工程量清单项目费·排版项目费·排版项目费·排放项目费·排放项目费·排放项目费·排放可用。 (6) 日本公司、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、	序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
(1) 养老保険費	1	规费	定额人工费			
次业保险費 定額人工費	1.1	社会保险费	定额人工费			
次业保险費 定額人工費	(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(4) 工份保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公租金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算 9 2 税金 分部分面工程掣持单项目费+措施项目费+规数+安全生产责 9 1 日本 1 日本 1 日本					0.5	
(4) 工份保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公租金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算 9 2 税金 分部分面工程掣持单项目费+措施项目费+规数+安全生产责 9 1 日本 1 日本 1 日本	(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
1.3 工程株方費 按实际发生额計算 分部分項工程型清单项目表+情施项目表+信施项目表+报典+安全生产表 9 日表+其他项目表+报典+安全生产表 9 日本					1.5	
1.3 工程排行費 按实际发生額计算	1.2		定额人工费		12	
日次よ他項目数+構施項目数+構施項目数+構施項目数+機関+安全生产資	1.3	工程排污费				
	2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
ΔΗ						
Bartist						
A						
A						
A						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
			合计			

工程名称:沿街商铺1--采暖工程

第 1 页 共 2 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						200 H T DT	н и	暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002015	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	23. 66			
2	031001002016	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	160. 62			
3	031002001013	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	119. 49			
4	031002001014	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
5	031002003008	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	个	6			
6	031003001025	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	↑	2			
7	031003001026	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹		13			
8	031003001027	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	个	13			
9	031003001028	螺纹阀门	1. 类型: 泄水球阀 2. 规格、压力等级: Q11 F-16P DN20 3. 连接形式: 螺纹		8			
10	031003014007	热量表箱	1. 型号、规格:DN25 2. 连接形式:螺纹连接	组	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"。

工程名称:沿街商铺1--采暖工程

第 2 页 共 2 页

							金额 (元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				半世	·	综合单价	合价	暂估价
			3. 含: 袖珍型多流束热量表 DN20, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤器、钢、塑复合活接头、球阀					
			器、钢、塑复合活接头、球阀					
11	031005002020	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1.0,内防 腐型 10片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。3.安装方式:距地150mm 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	13			
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
12	031201001013	管道刷油	1. 除锈级别:除锈 2.油漆品种: 红丹防锈 漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	14. 99			
13	031201001014	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	6. 2			
14	031208002007	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度:28mm厚	m3	0.42			
15	031208007007	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	33. 27			
16	031009001007	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
17	031301017007	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:沿街商铺1--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

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。

工程名称:沿街商铺1--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
	规费	定额人工费	.,,,,,	21,117	
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0. 5	
	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	<u> </u>	 合计		l	
		ΠИ			

工程名称:沿街商铺2--采暖工程

							金额(元)	
序号	 项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						жц+и	н И	暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002017	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN32 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	23. 4			
2	031001002018	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN25 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	41.4			
3	031001002019	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	152. 4			
4	031002001015	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	104. 63			
5	031002001016	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	4			
6	031002003009	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	个	9			
7	031003001029	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	^	2			
8	031003001030	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹	个	15			
9	031003001031	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN2 0		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"。

工程名称:沿街商铺2--采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				十匹		综合单价	合价	暂估价
			3. 连接形式:螺纹					
10	031003001032	螺纹阀门	1. 类型:泄水球阀 2. 规格、压力等级:Q11 F-16P DN20 3. 连接形式:螺纹	^	8			
11	031003014008	热量表箱	1. 型号、规格: DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 含: 袖珍型多流束热 量表 DN25, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤 器、钢、塑复合活接头 、球阀	组	1			
12	031005002021	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1.0,内防 腐型 12片 2. 型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。 3. 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	15			
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
13	031201001015	管道刷油	1. 除锈级别:除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	19. 21			
14	031201001016	管道刷油	1. 油漆品种: 调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度 : 两道	m2	6. 2			
15	031208002008	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度:28mm厚	m3	0.54			
16	031208007008	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	44			
17	031009001008	采暖工程系统调试		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"。

工程名称:沿街商铺2--采暖工程

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
			,, =	早1年1年1日	, —	综合单价	合价	暂估价
		措施项目						
18	031301017008	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
		<u>_</u>	 页小计	<u> </u>				
			合计					

工程名称:沿街商铺2--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

复核人(造价工程师):

工程名称:沿街商铺2--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	<u> </u>	L		l .	
		H			

工程名称: 汽车站一采暖工程

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						200 H T DT	н и	暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002020	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	23. 3			
2	031001002021	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	130. 3			
3	031002001017	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	98. 82			
4	031002001018	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
5	031002003010	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	个	10			
6	031003001033	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	↑	2			
7	031003001034	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹		10			
8	031003001035	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	个	10			
9	031003001036	螺纹阀门	1. 类型: 泄水球阀 2. 规格、压力等级: Q11 F-16P DN20 3. 连接形式: 螺纹		6			
10	031003014009	热量表箱	1. 型号、规格:DN25 2. 连接形式:螺纹连接	组	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"。

工程名称: 汽车站一采暖工程

第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	211777	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	平 仏		综合单价	合价	暂估价
			3. 含: 袖珍型多流束热量表 DN20, 锁闭调节阀(带测温孔)、Y型过滤器、钢、塑复合活接头、球阀					
11	031005002022	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 放热器TL86-1. 0, 内防 放热器TL86-1. 0, 内防 2.型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热 器表面喷塑。 3. 安装 4.托架刷油设计要求: 符合设计	组	10			
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
12	031201001017	管道刷油	1. 除锈级别:除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 : 两道	m2	12. 57			
13	031201001018	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	4.71			
14	031208002009	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度:28mm厚	m3	0.35			
15	031208007009	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	28. 12			
16	031009001009	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
17	031301017009	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
			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"。

工程名称: 汽车站--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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			
		<u></u> 合 计		l			

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

工程名称: 汽车站--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
	规费	定额人工费	,	211 (27	
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		合计			

工程名称:沿街商铺3--采暖工程

							金额(元)	
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
		A LIL I. STON IN						暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002022	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	34. 92			
2	031001002023	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN25 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	37. 2			
3	031001002024	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质: 热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	135. 99			
4	031002001019	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	134. 34			
5	031002001020	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
6	031002003011	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32	个	15			
7	031003001037	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN2 0 3. 连接形式: 螺纹	个	2			
8	031003001038	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2 0 3. 连接形式:螺纹	个	20			
9	031003001039	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN2 0	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"。

工程名称:沿街商铺3--采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						绿官里 加	音加	暂估价
			3. 连接形式:螺纹					
10	031003001040	螺纹阀门	1. 类型:泄水球阀 2. 规格、压力等级:Q11 F-16P DN20 3. 连接形式:螺纹	个	5			
11	031003014010	热量表箱	1. 型号、规格: DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 含: 袖珍型多流束热 量表 DN25, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤 器、钢、塑复合活接头 、球阀	组	1			
12	031005002023	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 8片 2.型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心 距为600mm, 要求散热 器表面喷塑。 3. 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	4			
13	031005002024		1. 名称:新型铜铝复合 散热型 12片 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。 3. 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	10			
14	031005002025	钢制散热器	1. 名称:新型铜铝复合 散热器TL86-1. 0, 内防 腐型 16片 2. 型号、规格:散热器 高度670mm, 散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。 3. 安装方式:距地150mm 安装 4. 托架刷油设计要求: 符合设计	组	6			
	l	· 本	L 页小计		<u> </u>			

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:沿街商铺3--采暖工程

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				十四		综合单价	合价	暂估价
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程						
15	031201001019	管道刷油	1. 除锈级别: 除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 : 两道	m2	18. 99			
16	031201001020	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度 :两道	m2	7.85			
17	031208002010	管道绝热	1. 绝热材料品种: 岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度: 28mm厚	m3	0. 56			
18	031208007010	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	27. 35			
19	031009001010	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
20	031301017010	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
		本	页小计					
			合计					

工程名称:沿街商铺3--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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			
		<u></u> 合 计		l			

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

工程名称:沿街商铺3--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	<u> </u>	L		l .	
		H			

工程名称:派出所--采暖工程

							金额(元)	
序号	 项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						200 H T DT	н и	暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
1	031001002025	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN40 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	32. 05			
2	031001002026	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2.介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN32 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	29			
3	031001002027	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	66			
4	031001002028	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊 接钢管DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	143. 6			
5	031002001021	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	174. 33			
6	031002001022	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	3			
7	031002003012	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN50	个	2			
8	031002003013	套管	1. 名称、类型: 穿墙套 管 2. 规格: DN32		8			
9	031003001041	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀	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"。

工程名称:派出所--采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	۸۱ کد ۸ خرر	A //A	其中	
				1 12		综合单价	合价	暂估价	
			2. 规格、压力等级:DN2						
			0 3. 连接形式: 螺纹						
			1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN2						
10	031003001042	螺纹阀门	0 3. 连接形式: 螺纹	个	18				
			1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN2						
11	031003001043	螺纹阀门	2.	个	18				
			1. 类型: 泄水球阀						
12	031003001044	螺纹阀门	2. 规格、压力等级:Q11 F-16P DN20 3. 连接形式:螺纹	个	10				
			1. 型号、规格:DN40 2. 连接形式:螺纹连接 3. 含:袖珍型多流束热量表 DN32,锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤器、钢、塑复合活接头						
13	031003014011	热量表箱	量表 DN32, 锁闭调节阀 (带测温孔)、Y型过滤	组	1				
			器、钢、塑复合活接头 、球阀						
			1. 名称:新型铜铝复合						
			散热器TL86-1.0,内防						
1.4	02100500000		图型 10月 2.型号、规格:散热器 高度670mm,散热器中心 距为600mm,要求散热 器表面喷塑。	ИΠ	10				
14	031005002026	钢制散热器	 器表面喷塑。 3. 安装方式: 距地150mm	组	18				
			安装 4. 托架刷油设计要求:						
			符合设计						
		分部小计							
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝 热工程							
			1. 除锈级别:除锈 2. 油漆品种: 红丹防锈 漆						
15	031201001021	管道刷油	3. 凃刷遍数、涤膜厚度	m2	26				
			: 两道						
16	031201001022	管道刷油	1.油漆品种:调和漆2.涂刷遍数、漆膜厚度	m2	7. 93				
			: 两道 页小计						
	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"。

工程名称:派出所--采暖工程

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				中位.		综合单价	合价	暂估价
		ht- \\\	1. 绝热材料品种: 岩棉	_				
17	031208002011	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 管壳保温 2. 绝热厚度:28mm厚	m3	0.73			
			1. 材料:镀锌铁皮保护					
18	031208007011	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护层 层 2. 具体做法详见02N3第 11页(1):	m2	73. 59			
19	031009001011	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
20	031301017011	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
	ı				l			
								

工程名称:派出所--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

复核人(造价工程师):

工程名称:派出所--采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	<u> </u>	L		l .	
		H			

工程名称: 室外-采暖工程

「中令 項目編码							-	金额(元)	
C.5 建筑智能化工程	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
1							231 1 1 11	ни	暂估价
2 030503006002 传感器 1. 名称:温度传感器 支 26		C. 5	建筑智能化工程						
1. 安装部位:室外 1. 安装部位:室外 1. 安装部位:室外 2. 介頭:热媒 1. 安装部位:室外 2. 介頭:热媒 3. 現格、压力等级: 元 3. 現格、压力等级: 元 3. 現格・压力等级: 元 3. 现格・压力等级: 元 4	1	030503006001	传感器	1. 名称:压力传感器	支	26			
C.10 会排水、采暖、燃	2	030503006002	传感器	1. 名称:温度传感器	支	26			
1. 安装部位: 室外 1. 安装部位: 室外 2. 介质: 热媒 2. 介质: 热媒 2. 种体 注力等级: 无 2. 种体 注力等级: 无 2. 种体 1. 为等级: 无 2. 种体 1. 为等级: 无 2. 介质: 热媒 1. 安装部位: 室外 2. 介质: 热媒 2. 介质: 光域 2. 介质: 光域			分部小计						
2. 介质:热媒		C. 10	给排水、采暖、燃 气工程						
2. 介质: 热媒	3	031001002029	钢管	2.介质:热媒 3.规格、压力等级:无 缝钢管DN50	m	117.6			
2. 介质: 热媒	4	031001002030	钢管	2. 介质: 热媒 3. 规格、压力等级: 无 缝钢管DN40 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗设	m	90.6			
2. 介质: 热媒 3. 规格、压力等级: 无缝钢管DN25 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求 7 031001002033 钢管	5	031001002031	钢管	2. 介质: 热媒 3. 规格、压力等级: 无 缝钢管DN32 4. 连接形式: 焊接	m	117.8			
7 031001002033 钢管 2. 介质: 热媒 3. 规格、压力等级: 无 缝钢管DN20 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求 1. 绝热材料品种: A级离心玻璃棉管壳保温,容 m3 3. 42 重为80kg/m3 m3 3. 42	6	031001002032	钢管	2. 介质: 热媒 3. 规格、压力等级: 无 缝销管DN25 4. 纯接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗设	m	26. 4			
8	7	031001002033	钢管	2. 介质: 热媒 3. 规格、压力等级: 无 缝钢管DN20 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗设	m	53			
本页小计	8	031208002012	管道绝热	心玻璃棉管壳保温,容	m3	3. 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"。

工程名称: 室外-采暖工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						23. EL 1 D1	ни	暂估价
			2. 绝热厚度:60mm					
9	031208007012	防潮层、保护层	1. 材料:管道保温层外 部做玻璃钢保护层	m2	57. 05			
10	031002001023	管道支架	1. 名称:管道支架制作 与安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	kg	392. 75			
11	031002001024	管道支架	1. 名称:管道固定支架 安装 2. 除锈、刷红丹防锈漆 两道、刷调和漆两道:	套	6			
12	031003001045	螺纹阀门	1. 类型:智能4G平衡阀 2. 规格、压力等级:DN2 0	^	2			
13	031003001046	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN5 0	个	2			
14	031003001047	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN4 0	个	4			
15	031003001048	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN3 2	个	14			
16	031003001049	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN2 5	个	4			
17	031003001050	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN2 0	个	4			
18	031003001051	螺纹阀门	1. 类型: 智能4G平衡阀 2. 规格、压力等级: DN5 0	个	1			
19	031003001052	螺纹阀门	1. 类型: 智能4G平衡阀 2. 规格、压力等级: DN4 0	个	2			
20	031003001053	螺纹阀门	1. 类型:智能4G平衡阀 2. 规格、压力等级:DN3 2		7			
21	031003001054	螺纹阀门	1. 类型: 智能4G平衡阀 2. 规格、压力等级: DN2 5	↑	2			
22	031003001055	螺纹阀门	1. 类型: 泄水阀	个	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"。

工程名称: 室外-采暖工程

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	A 36 A 46		其中
				1 124		综合单价	合价	暂估价
			2. 规格、压力等级:DN2 0					
23	031003001056	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN2 5	个	5			
24	031003001057	温度采集器	1. 室内温度采集器	个	55			
25	031003001058	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN2 0	个	1			
26	031003009005	补偿器	1. 类型:波纹管补偿器 2. 规格、压力等级:DN5 0 ΔL=32mm	†	2			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
		-1-	五 4 77					
			页小计 					
			合计					

工程名称: 室外-采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
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	己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):

复核人(造价工程师):

工程名称: 室外-采暖工程

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)		
1	规费	定额人工费					
1. 1	社会保险费	定额人工费					
(1)	养老保险费	定额人工费		16			
	失业保险费	定额人工费		0.5			
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5			
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5			
1.2	住房公积金	定额人工费		12			
1.3	工程排污费	按实际发生额计算					
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9			
	<u> </u>	L 合计		I .			
	п и						

工程名称: 各单体配套土建及路面恢复

						金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
							н и	暂估价
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面	凿洞处修复 1. 楼地面地板砖人工切割及恢复 2. 含人工材料搬运上下 楼	m2	24			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程						
2	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 内墙面修复 2. 底层厚度、砂浆配合比: 水泥砂浆 3. 装饰面材料种类: 内墙乳胶漆	m2	770			
3	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙面修复 2. 底层厚度、砂浆配合比:外墙水泥砂浆 3. 装饰面材料种类:外墙面防水涂料	m2	44			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
4	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类:水泥砂浆 2. 装饰面层: 内墙涂料	m2	24			
		分部小计						
		补充分部						
5	01B001	墙体凿洞	1. 墙体凿洞 2. 含内外墙面洞口修复 及堵塞	个	143			
6	01B002	楼板凿洞	1. 楼板凿洞 2. 含洞口修复及堵塞	个	12			
		分部小计						
		室外地沟及检查井						
7	010507003001	地沟	1. 名称: 半通行严格防 水性C2钢筋混凝土地沟 2. 沟截面净空尺寸: BxH =1000x1200mm 3. 做法详见: 青	m	202.8			
		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"。

工程名称: 各单体配套土建及路面恢复

第 2 页 共 3 页

単位									
2013G02-第20页,管沟型号:SG-45II 4.管沟盖板:尺寸大小为1000 (L) x1200 (H) 做法参见图集青2013G02-第33页,盖板编号:GB-40。: 5.管沟检查井盖板:做法参见图集青2013G02-第45页,检查井编号:DJB-4。: 6.室外新建地沟覆土厚度均为:500nm: 7.管沟出入口:做法参见图集青2013G02-第41页;: 8.含人工开挖土方、模板、钢筋等本道工序所有构件	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量	综合单价	合价	其中
型号:SG-45II 4. 管沟盖板:尺寸大小 为1000 (L) x1200 (H) 做 法参见图集青2013G02- 第33页,盖板编号:GB-4 0。: 5. 管沟检查井盖板:做 法参见图集青2013G02- 第45页,检查井编号: DJB-4。: 6. 室外新建地沟覆土厚度均为:500mm: 7. 管沟出入口:做法参 见图集青2013G02-第41页; (需要,1000mm): 8. 含人工开挖土方、模板、钢筋等本道工序所有构件					十匹				暂估价
				型号:SG-45II 4.管沟近:尺寸大小 为1000(L)x1200(H) 做 法参3页,值量至2013G02- 第33页,盖板编号:GB-4 0。: 管河检查青清2013G02- 第45页,检查井盖板:做 经少页,检查井编号: 0. 宣沟检查井编号: 0. 宣沟图集查井编号: 0. 宣沟图集型地沟覆土厚度均别3602-第41 0. 宣沟为:500mm: 7.管沟出入口:做法参见,1000。 7.管沟出入口:做法参见,1000。 7.管沟出入口:做法参见,1000。 7.管沟出入口:做法参见,1000。 7.管沟出入口:做法参见,1000。 7.管沟出入口:做法参见,1000。 7.管沟出入口:做法参见,1000。 7.管沟出入口;依法参见,1000。 7.管沟出入口;依据参见,1000。					
8 010507006001 检查井 1. 部位:室外采暖阀门 井 2. 2000×2000×2000 (h),检查井梁、盖板等做 法及配筋详图集03R411 -2-86至95页 6	8	010507006001	检查井	1. 部位:室外采暖阀门 井 2. 2000×2000×2000 (h),检查井梁、盖板等做 法及配筋详图集03R411 -2-86至95页	座	6			
9 010507006002 检查井 1. 部位: 补偿器井 2. 3000 (A) x2000 (B) x22 座 1 00 (H)	9	010507006002	检查井	2. 3000 (A) x2000 (B) x22	座	1			
分部小计			分部小计						
室外路面破除恢复			室外路面破除恢复						
便化道路恢复:青19J2 -16-路1 1.200厚C25混凝土面 层分块浇筑,随打随抹 平,每块长度不大于 6 메,留缝10~15,用沥青砂 填实,松木条嵌缝 2.20厚粗砂垫层 3.300厚3:7灰土,分 两层夯实改为300厚级 配砂石	10	040203007001	水泥混凝土	一16-路1 1.200厚C25混凝土面 层分块浇筑,随打随抹 平,每块长度不大于 6 m,留缝10~15,用沥青砂填实,松木条嵌缝 2.20厚粗砂垫层 3.300厚3:7灰土,分两层夯实改为300厚级	m2	608. 4			
11 041001001001 拆除路面	11	041001001001	拆除路面	2. 厚度: 20cm 3. 垃圾外运: 运距自行	m2	608. 4			
本页小计		<u> </u>	·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"。

工程名称: 各单体配套土建及路面恢复

第 3 页 共 3 页

序号 項目名称 項目名称 項目有征描述 计量型 经合单价 合价 经合单价 合价 经合单价 合价 经合单价 合价 经合单价 合价 经合单价 经合单								金额(元)	
分部小寸 10 25 25 25 25 25 25 25 2	序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	 工程量			其中
指統項目	/, 3	- A II Alide A	- A H - H - H	· 从日刊 匝加定	単位 	工任里	综合单价	合价	暂估价
12			分部小计						
13			措施项目						
14 011705001002 大型机械设备进出 机板设备名称:挖掘 合次 1 1	12	011701003001	脚手架		m2	770			
分部小寸	13	011705001001	大型机械设备进出 场及安拆	1. 机械设备名称:压路机	台次	1			
本英小计	14	011705001002	大型机械设备进出 场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机	台次	1			
			分部小计						
		ļ							
合计		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"。

工程名称: 各单体配套土建及路面恢复

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建设项目

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)
1	011707001001	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	7. 87			
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	5. 7			
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	2. 53			
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	6. 9			
6	011707002001	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	0.96			
7	011707004001	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	2. 45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	己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			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		合 计					

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

工程名称: 各单体配套土建及路面恢复

标段: 达日县特合土乡北片区采暖入户建 设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)		
1	规费	定额人工费					
1. 1	社会保险费	定额人工费					
(1)	养老保险费	定额人工费		16			
	失业保险费	定额人工费		0.5			
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6. 5			
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5			
1.2	住房公积金	定额人工费		12			
1.3	工程排污费	按实际发生额计算					
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9			
	<u> </u>	L 合计		I .			
	п и						