

新疆妇幼保健院产前诊断室设 工程
备

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

新疆妇幼保健院产前诊
断室设备 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：暖通工程

标段：新疆妇幼保健院产前诊断室设备

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
1	030701003001	空调器	1. 名称：洁净型全新风机组 2. 型号：PAU-01 3. 规格：送风量:6000CMH，新风量:6000CMH，机外静压:700pa，电机功率:4kW，变频电机，制冷量:30.3kW，制热量:34.4kW，过滤器级别：G4+F8，电极加湿，加湿量15KG，直膨机组 台 1 4. 安装形式:卧式落地安装 5. 电机拆装检查、接线 6. 减震装	台	1			
2	030701003002	空调器	1. 名称：分体式空调室内机 2. 规格：3HP 3. 参数：制冷量8KW制热9.5KW,其他详见设计 台 1 4. 其他：含减震、支架、封堵、相关附件、检查接线等所有内容	台	1			
3	030701003003	空调器	1. 名称：分体式空调室内机 2. 规格：3HP 3. 参数：制冷量8KW制热9.5KW,其他详见设计 台 1 4. 其他：含减震、支架、封堵、相关附件、检查接线等所有内容	台	1			
4	030108001001	离心式通风机	1. 名称:低噪音离心式排风机PFJ-01 2、特征：2200m3/h，余压500Pa，功率380V/1.5kw，其余详见设计	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：暖通工程

标段：新疆妇幼保健院产前诊断室设备

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3、其他：含设备支架、检查接线等所有工作内容					
5	030108001002	离心式通风机	1. 名称：低噪音离心式排风机PFJ-02、PFJ-03 2. 特征：1900m ³ /h，余压500Pa，功率380V/1.1kw，其余详见设计 3. 其他：含设备支架、检查接线等所有工作内容。	台	2			
6	030108001003	离心式通风机	1. 名称：低噪音离心式排风机PFJ-04 2. 特征：1300m ³ /h，余压500Pa，功率380V/1.1kw，其余详见设计 3. 其他：含设备支架、检查接线等所有工作内容。	台	1			
7	011304002001	送风口、回风口	1. 名称：高效送风口三件套 2. 叶片类型：水平 3. 型号：成品安装 4. 规格：过滤器320*320*220 5. 材质：满足设计要求	个	7			
8	011304002002	送风口、回风口	1. 名称：高效送风口三件套 2. 叶片类型：水平 3. 型号：成品安装 4. 规格：过滤器484*484*220 5. 材质：满足设计要求	个	6			
9	011304002003	送风口、回风口	1. 名称：高效下排口三件套 2. 规格：喉径尺寸300*300，高效过滤器，配铝合金竖向可调百叶	个	2			
10	011304002004	送风口、回风口	1. 名称：高效下排口三件套	个	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通工程

标段：新疆妇幼保健院产前诊断室设备

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格:喉径尺寸400*400, 高效过滤器, 配铝合金竖向可调百叶					
11	011304002005	送风口、回风口	1. 名称:高效顶排风口三件套 2. 规格:喉径尺寸700*500, 中效过滤器, 配铝合金可调百叶	个	6			
12	011304002008	送风口、回风口	1. 名称:高效顶排风口三件套 2. 规格:喉径尺寸500*500, 中效过滤器, 配铝合金可调百叶	个	1			
13	011304002006	送风口、回风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 型号:成品安装 3. 规格:1200*600, 厚度<1.5mm, 颜色同外窗铝型材, 配防虫网。 4. 材质:铝合金	个	1			
14	011304002007	送风口、回风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 型号:成品安装 3. 规格:600*500, 厚度<1.5mm, 颜色同外窗铝型材, 配防虫网。 4. 材质:铝合金	个	3			
15	011304002009	送风口、回风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 型号:成品安装 3. 规格:400*400, 厚度<1.5mm, 颜色同外窗铝型材, 配防虫网。 4. 材质:铝合金	个	1			
16	030603002001	调节阀	1. 名称:镀锌手动对开多叶调节阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:160*160 4. 材质:镀锌钢板 5. 其他:蜗轮蜗杆机构能实现无极调节. 有阀	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通工程

标段：新疆妇幼保健院产前诊断室设备

第 4 页 共 8 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
			位指示，定					
17	030603002002	调节阀	1. 名称:镀锌手动对开多叶调节阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:200*200 4. 材质: 镀锌钢板 5. 其他: 蜗轮蜗杆机构 能实现无极调节. 有阀位指示, 定位牢靠	台	10			
18	030603002003	调节阀	1. 名称:镀锌手动对开多叶调节阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:320*200 4. 材质: 镀锌钢板 5. 其他: 蜗轮蜗杆机构 能实现无极调节. 有阀位指示, 定位牢靠	台	7			
19	030603002004	调节阀	1. 名称:镀锌手动对开多叶调节阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:400*400 4. 材质: 镀锌钢板 5. 其他: 蜗轮蜗杆机构 能实现无极调节. 有阀位指示, 定位牢靠	台	7			
20	030603002005	调节阀	1. 名称:镀锌手动对开多叶调节阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:400*320 4. 材质: 镀锌钢板 5. 其他: 蜗轮蜗杆机构 能实现无极调节. 有阀位指示, 定位牢靠	台	3			
21	030603002006	调节阀	1. 名称:镀锌手动对开多叶调节阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:630*400 4. 材质: 镀锌钢板 5. 其他: 蜗轮蜗杆机构 能实现无极调节. 有阀位指示, 定位牢靠	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：暖通工程

标段：新疆妇幼保健院产前诊断室设备

第 5 页 共 8 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
22	030703023001	人防手动密闭阀	1. 名称:镀锌电动密闭阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:320*200 4. 材质: 镀锌钢板 5. 其他: 执行器工作稳定可靠	个	1			
23	030703023002	人防手动密闭阀	1. 名称:镀锌电动密闭阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:400*320 4. 材质: 镀锌钢板 5. 其他: 执行器工作稳定可靠	个	3			
24	030703023003	人防手动密闭阀	1. 名称:镀锌电动密闭阀 2. 类型:随风管安装（成品件） 3. 规格:630*400 4. 材质: 镀锌钢板 5. 其他: 执行器工作稳定可靠	个	1			
25	030703020001	消声器	1. 名称:双腔微穿孔板消声器 2. 规格: 320*200, L=1000mm 3. 支吊架制安 4. 其他: 阻尼复合型消声器	个	1			
26	030703020002	消声器	1. 名称:双腔微穿孔板消声器 2. 规格: 400*320, L=1000mm 3. 支吊架制安 4. 其他: 阻尼复合型消声器	个	3			
27	030703020003	消声器	1. 名称:双腔微穿孔板消声器 2. 规格: 630*400, L=1000mm 3. 支吊架制安 4. 其他: 阻尼复合型消声器	个	1			
2	031003001001	螺纹阀	1. 名称:70° C常开防火	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通工程

标段：新疆妇幼保健院产前诊断室设备

第 6 页 共 8 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		门	1. 名称：70° C常开防火阀 2. 类型：随风管安装（成品件） 3. 规格：630*400，70° C熔断关闭，手动复位 4. 防火阀消防系统联动调试 5. 其他：钢板厚度<1.8mm 个 1					
29	031003001002	螺纹阀门	1. 名称：70° C常开防火阀 2. 类型：随风管安装（成品件） 3. 规格：320*200，70° C熔断关闭，手动复位 4. 防火阀消防系统联动调试 5. 其他：钢板厚度<1.8mm 个 2	个	2			
30	030702011001	温度、风量测定孔	1. 名称：风管流量测定孔 2. 类型：随风管安装 3. 规格：长度30 50mm，内径25mm 个 1	个	1			
31	030702002001	净化通风管道	1. 名称：矩形镀锌钢板净化风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 5. 板材厚度：0.5mm 6. 形式：法兰咬口连接 m2 125	m2	125			
32	030702002002	净化通风管道	1. 名称：矩形镀锌钢板净化风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 5. 板材厚度：0.6mm 6. 形式：法兰咬口连接 m2 20	m2	20			
33	030702002003	净化通风管道	1. 名称：矩形镀锌钢板净化风管 2. 材质：镀锌钢板 m2 15	m2	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：暖通工程

标段：新疆妇幼保健院产前诊断室设备

第 7 页 共 8 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. 形状:矩形 5. 板材厚度:0.75mm 6:形式:法兰咬口连接					
34	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃B级复合铝箔闭空橡胶隔热材料 2. 绝热厚度: 30mmB1	m ²	4.8			
35	031003010001	软接头(软管)	1. 名称:帆布软接头 (内部光滑) 2. 备注:符合设计规范要求	m ²	25			
36	030817001001	冷排管制作安装	1. 材质:冷媒铜管 2. 介质:冷媒管 3. 规格、压力等级: φ9.52 4. 连接形式:含制冷剂、铜管件、管道支吊架、开洞、套管及洞口封堵等	m	50			
37	030817001002	冷排管制作安装	1. 材质:冷媒铜管 2. 介质:冷媒管 3. 规格、压力等级: φ15.88 4. 连接形式:含制冷剂、铜管件、管道支吊架、开洞、套管及洞口封堵等	m	50			
38	031001001001	镀锌钢管	1. 名称: 空调冷凝水管 2. 安装部位: 室内 3. 材质: 镀锌钢管 4. 规格: DN32 5. 连接方式: 丝接 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、水冲洗	m	3			
39	031208003002	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃B1级复合闭孔橡胶隔热材料 2. 绝热厚度:20mm	m ²	0.25			
40	030601002001	压力仪表	1. 名称:机械指针式压差表 2. 规格: ±60Pa	台	2			
41	010501006001	设备基础	1. 名称:C30混凝土 2. 型号:C30 3. 其他: 详见设计	m ³	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通工程

标段：新疆妇幼保健院产前诊断室设备

第 1 页 共 2 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	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面）
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

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。

