

北院区急诊科观察室增设新风  
机项目 工程

---

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)



年 月 日

北院区急诊科观察室增  
设新风机项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)



法定 代 表 人  
或 其 授 权 人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定 代 表 人  
或 其 授 权 人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)



编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)



编 制 时 间：        年    月    日        复 核 时 间：        年    月    日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：北院区急诊科  
观察室增设新风机项目

工程名称：北院区急诊科观察室增设新风机项目

第 1 页 共 2 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	030701004001	风机盘管	1. 名称: 冷热交换机 2. 规格: 3500立方/小时 3. 安装形式: 吊顶安装	台	1			
2	031001006001	塑料管	1. 名称: PVC管道 2. 规格: DN200 3. 管件包含变三通、直接头、弯头、堵帽等管件	m	30			
3	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 进风口 2. 规格: 300*300	个	3			
4	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 出风口 2. 规格: 300*300	个	3			
5	030703019001	柔性接口	1. 名称: 防火防潮无纺布	m <sup>2</sup>	0.8			
6	030404017001	配电箱	1. 名称: 电控箱（含控制面板） 2. 详见图纸设计说明	台	1			
7	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3x2.5	m	95			
8	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 阻燃	m	95			
9	030413001002	铁构件	1. 名称: 吊架 2. 管架材质: 角钢	kg	26			
10	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑棉 2. 绝热厚度: 50mm	m <sup>3</sup>	0.5			
11	031002002001	设备支架	1. 名称: 冷热交换机底座支架 2. 支架形式: 综合 3. 其他: 满足图纸设计及规范要求	kg	20			
12	030413003001	打洞（孔）	1. 名称: 墙体开混凝土洞	个	2			
13	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除的基层类型: 龙骨及饰面拆除 天棚 金属龙骨 石膏面	m <sup>2</sup>	21			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：北院区急诊科  
观察室增设新风机项目

工程名称：北院区急诊科观察室增设新风机项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 拆除原吊顶天棚石膏板建筑垃圾 2. 运距: 垃圾外运暂按1KM考虑, 实际运距根据现场综合考虑	m3	0.63			
15	011302001001	吊顶天棚-纸面石膏板吊顶	1、专用界面剂一遍, 刮满腻子, 乳胶漆两遍 2、9.5厚纸面石膏板自攻钉固定牢固 3、U型轻钢承载龙骨CB38x12, 间距≤1200, 用吊件与钢筋吊杆连接后找平 4、10号镀锌钢丝(Φ6钢筋)吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆上部与板底预留吊环(钩)固定, 吊环(钩)之间包毛毡 5、现浇混凝土板底预留Φ6钢筋吊环(钩), 双向中距≤1200 注: 龙骨利用原拆除件	m2	21			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。