

2022年东津院区呼吸ICU模块
机安装 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____



年 月 日

2022年东津院区呼吸
ICU模块机安装 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： _____
(造价工程师签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)



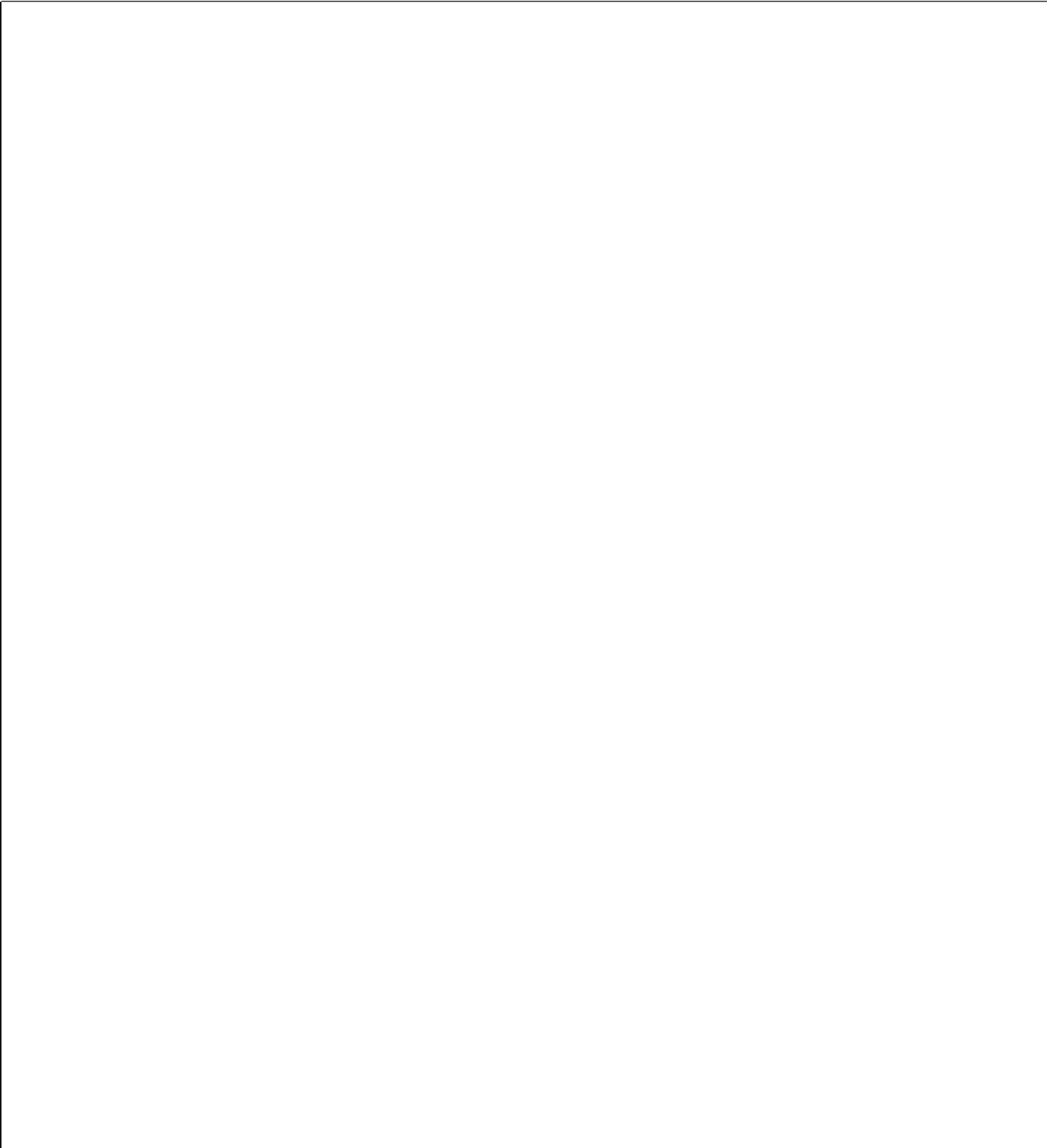
编 制 时 间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

复 核 时 间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

总 说 明

工程名称： 2022年东津院区呼吸ICU模块机安装工程

第 1 页 共 1 页



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2022年东津院区呼吸ICU模块机安装工程 标段：2022年东津院区呼吸ICU模块机安装工程 第 1 页 共 4 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
		电气工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称: 双电源切换总箱WAT1 2. 容量: 135kW 3. 安装方式: 落地式	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称: 水泵控制箱SKZX(水泵) 2. 容量: 15kW	台	1			
3	030411003001	桥架	1. 名称: 镀锌防水桥架 CT200*100*1.5mm 2. 距地300mm 沿墙至地面 安装	m	21.6			
4	031002002001	设备支架	1. 设备支架制作安装	kg	19.2			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称: 交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套电力电缆 敷设 2. 规格: WDZ-YJY-4*35+1*16 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式: CT	m	53.8			
6	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头制作 2. 规格: 户内热缩电缆头 35mm ² 以内	个	6			
7	030408001002	电力电缆	1. 名称: 交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套电力电缆 敷设 2. 规格: WDZ-YJY-4x10 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式: CT	m	98			
8	030408001003	电力电缆	1. 名称: 交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套电力电缆 敷设 2. 规格: WDZ-YJY-3x10 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式: CT	m	98			
9	030411004001	配线	1. 名称: 无卤低烟阻燃铜芯交联聚烯烃绝缘电线 2. 配线形式: WDZC-BYJ-2.5					
10	030411001001	配管	1. 名称: 金属电线管 2. 材质: JDG 32×1.6mm					
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：2022年东津
院区呼吸ICU模块机
安装工程

工程名称：2022年东津院区呼吸ICU模块机安装工程

第 2 页 共 4 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	030411001002	配管	1. 名称: 金属电线管 2. 材质: JDG 20×1.6mm	m	7.8			
		分部小计						
		冷热源工程						
12	010501006001	设备基础	1. 空气处理机组设备机组 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C25 4. 组合钢模板 钢支撑	m ³	3.1			
13	030701003001	空调器	1. 名称: 风冷热泵机组 2. 规格: 供冷量130KW（水流量22.4立方）；供热量140KW；电功率40KW 3. 安装形式: 落地安装	台	3			
14	030211003001	循环水泵	1. 冷冻水泵 2. 规格: LDB-100-1~2 3. 流量: 78MH, 扬程: 33m, 功率: 15KW	台	2			
15	030225002001	水处理设备	1. 名称: 低位定压装置 2. 容积: 1m ³ 3. 功率: 0.6KW; 4. 附件: 含稳压泵2台, 储水罐1m ³	台	1			
16	031001001001	无缝镀锌钢管	1. 安装部位: 室外 2. 规格、压力等级: $\phi 89 \times 4.0$ 3. 连接形式: 焊接	m	18			
17	031001001002	无缝镀锌钢管	1. 安装部位: 室外 2. 规格、压力等级: $\phi 133 \times 4.5$ 3. 连接形式: 焊接	m	79			
18	031001001003	无缝镀锌钢管	1. 安装部位: 室外 2. 规格、压力等级: DN40×3.5 3. 连接形式: 螺纹连接	m	18			
19	031002001001	管道支架	1. 管道支架制安 包含管架除锈、刷油等工作	kg	92			
20	031208002001	橡塑保温棉	1. 材质: 橡塑保温板 2. 绝热厚度: 20mm 3. 防火登记: B1级	m ²	90			
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

标段：2022年东津
院区呼吸ICU模块机
安装工程

工程名称：2022年东津院区呼吸ICU模块机安装工程

第 3 页 共 4 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
21	031208002002	管道绝热	1. 名称：橡塑保温管 2. 规格：DN80	m	18			
22	031208002003	管道绝热	1. 名称：橡塑保温管 2. 规格：DN40	m	18			
23	031006008001	水处理器	1. 类型：电子水处理器 2. 型号、规格：DN125 碳钢 3. 功率：80W	台	1			
24	030603003001	自力式调节阀	1. 名称：压差旁通阀 2. 规格：DN80 3. 附件：含自力式、压差控制器、执行器、连接器、变压器	台	1			
25	031003002001	螺纹阀门	1. 类型：黄铜闸阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN40 1.6 MPa 4. 连接形式：螺纹连接	个	1			
26	031003002002	螺纹法兰阀门	1. 类型：对夹式涡轮蝶阀 2. 材质：铸铁 3. 规格、压力等级：DN80 1.6 MPa 4. 连接形式：法兰连接	个	15			
27	031003002003	螺纹法兰阀门	1. 类型：对夹式涡轮蝶阀 2. 材质：铸铁 3. 规格、压力等级：DN100 1.6 MPa 4. 连接形式：法兰连接	个	4			
28	031003002004	螺纹法兰阀门	1. 类型：对夹式涡轮蝶阀 2. 材质：铸铁 3. 规格、压力等级：DN125 1.6 MPa 4. 连接形式：法兰连接	个	5			
29	031003010001	柔性软风管	1. 名称：单球橡胶软接头 2. 规格：DN80 1.6MPa 3. 连接形式：法兰连接	个	6			
30	031003010002	柔性软风管	1. 名称：单球橡胶软接头 2. 规格：DN100 1.6MPa 3. 连接形式：法兰连接	个	4			
31	030701010001	过滤器	1. 名称：Y型过滤器 2. 规格：DN80	台	3			
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

标段：2022年东津
院区呼吸ICU模块机
安装工程

工程名称：2022年东津院区呼吸ICU模块机安装工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
32	030701010002	过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN100	台	2			
33	031003002005	螺纹法兰阀门	1. 类型:对夹式止回阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN100 1.6MPa 4. 连接形式:法兰连接	个	2			
34	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接	个	5			
35	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接	个	2			
36	030901006001	水流指示器	1. 水流开关 2. 规格、型号:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	3			
37	030601001001	温度仪表	1. 名称:温度计 2. 规格:1/2" 0-100℃ 3. 类型:金属壳	支	6			
38	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表连闸阀 2. 规格:DN15 1.6MPa 3. 压力表弯材质、规格:1/2" 0-1.6MPa 4. 螺纹连接	台	10			
39	031208007001	防潮层、保护层	1. 室外保温管道保护层安装 2. 材料:铝薄板 3. 厚度:0.5mm	m2	67			
		分部小计						
		措施项目						
40	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”。

