

一、采购需求

1. 工程量清单

1.1 工程量清单说明

1.1.1 本工程量清单是根据磋商文件中包括的、有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.1.2 本工程量清单应与磋商文件中的供应商须知、主要合同条款、技术标准和要求一起阅读和理解。

1.1.3 本工程量清单仅是投标报价的共同基础，实际工程计量和工程价款的支付应遵循合同条款的约定和本章有关规定。

1.1.4 补充子目工程量计算规则及子目工作内容说明： / 。

1.2 投标报价说明

1.2.1 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

1.2.2 工程量清单成交价的单价或金额，应包括所需的人工费、材料和施工机具使用费和企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用等。

1.2.3 工程量清单中供应商没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。

1.2.4 暂列金额的数量及拟用子目的说明： / 。

1.3 其他说明

1.4 工程量清单：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额（元）		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
		建筑工程					
		走廊					
1	011207001 001	轻钢龙骨石膏板 1. 120 厚轻钢龙骨石膏板隔墙至吊顶 内填隔音岩棉 2. 按 2016 消耗量定额计算规则计量 3. 含完成工作内容的全部费用	m2	200.20			
2	011615001 001	开门洞 1. 部位:砖墙 2. 打洞部位材质: 3. 开洞 1.8*2.8m 4. 已含保护措施费	m2	5.04			
3	010801002 001	实木复合门（办公室门） 1. 门代号及洞口尺寸：实木烤漆门 （带玻璃） 2. 包含门套、门锁、合页等零件 2. 包含本项目所有的工作内容	m2	15.96			
4	010802003 001	钢质防火门 1. 门代号及洞口尺寸：钢质防火门 2. 包含门套、门锁、合页等零件 2. 包含本项目所有的工作内容	m2	6.30			
5	011407001 001	墙面喷刷涂料 1、刷内墙防霉涂料两遍。 2、刮防霉腻子两遍 3、轻钢龙骨石膏板隔墙 4. 三合一涂料	m2	462.60			
6	011302001 001	吊顶天棚 1、钢筋混凝土楼板 2、%C8 钢筋吊杆, 中距横向≤1200 纵向 600; 3、T 型轻钢龙骨 TB23X32 中距 500, 中距 600 与钢筋吊杆固定; 4、T 型轻钢龙骨 TB23X26, 中距 600 或 1200; 5、600*600 硅钙板面层。	m2	70.00			

7	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗 1. 窗代号及洞口尺寸:1.2*1.5 2. 框、扇材质:塑钢窗 3. 玻璃品种、厚度:	m2	3.60			
		医护办公室					
8	011610002001	门拆除 1. 室内高度: 2. 包含门套的拆除 3. 含完成工作内容的全部费用	m2	3.15			
9	011207001002	轻钢龙骨石膏板 1. 120 厚轻钢龙骨石膏板隔墙至吊顶内填隔音岩棉 2. 按 2016 消耗量定额计算规则计量 3. 含完成工作内容的全部费用	m2	87.50			
10	010801002002	实木复合门(办公室门) 1. 门代号及洞口尺寸: 实木烤漆门(带玻璃) 2. 包含门套、门锁、合页等零件 2. 包含本项目所有的工作内容	m2	9.66			
11	01B001	水泥压力板: 1. 150 厚轻钢龙骨双面水泥压力板(12 厚) 隔墙至板底内填防火岩棉 2. 耐火极限不低于 2.0 小时 3. 综合考虑安装费用、封堵费用	m ²	33.75			
12	011407001002	墙面喷刷涂料 1、内墙防霉涂料两遍。 2、刮防霉腻子两遍 3、轻钢龙骨石膏板隔墙 4. 三合一涂料	m2	220.968			
13	011302001002	吊顶天棚 1、钢筋混凝土楼板 2、%%C8 钢筋吊杆, 中距横向≤1200 纵向 600; 3、T 型轻钢龙骨 TB23X32 中距 500, 中距 600 与钢筋吊杆固定; 4、T 型轻钢龙骨 TB23X26, 中距 600 或 1200; 5、600*600 硅钙板面层。	m2	81.85			
14	011103004001	塑料卷材楼地面 1、2 厚塑胶地板, 建筑胶粘剂粘铺(基层面与塑胶地板背面同时涂胶)。 2、3~5 厚自流平水泥浆(配套) 3、拆除至原有找平层, 不平处 1:2.5 水泥砂浆找平	m2	100.77			

15	011105004 001	塑料板踢脚线 1. 踢脚线高度: 2. 粘结层厚度、材料种类:胶粘 PVC 踢脚板 3. 面层材料种类、规格、颜色:	m2	6.696			
		透析室					
16	011601001 001	墙板拆除 1. 砌体名称: 2. 砌体材质:轻质墙板 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸: 5. 包含墙面的附着物、门、窗、插座、 开关等	m2	172.20			
17	011606003 001	天棚面龙骨及饰面拆除 1. 拆除的基层类型: 2. 龙骨及饰面种类:拆除吊顶 3. 拆除吊顶上的灯具级管线	m2	220.80			
18	011605001 001	地胶板拆除 1. 拆除的基层类型:水泥砂浆 2. 饰面材料种类:地胶板	m2	50.00			
19	01B002	门窗洞封堵: 1. 轻钢龙骨 12mm 石膏板, 两侧封堵 2. 包含本项目所有的工作内容	m2	3.78			
20	011615001 002	开门洞 1. 部位:砖墙 2. 打洞部位材质: 3. 开洞 1.0*2.1m 4. 已含保护措施费	m2	8.19			
21	011207001 003	轻钢龙骨石膏板 1. 120 厚轻钢龙骨石膏板隔墙至吊顶 内填隔音岩棉 2. 按 2016 消耗量定额计算规则计量 3. 含完成工作内容的全部费用	m2	50.40			
22	010402001 001	砌块墙 1. 砌块品种、规格、强度等级:新砌 120 厚加气混凝土砌块墙 2. 墙体类型: 3. 砂浆强度等级:	m3	3.36			
23	011204003 001	块料墙面 (卫生间墙面修复) 1. 基层墙面 2. 6 厚 1:2.5 水泥砂浆打底压实扫毛 3. 刷素水泥浆一道 4. 5 厚 1:2 建筑水泥砂浆粘贴层 5. 瓷砖墙面, 美缝剂美缝	m2	5.67			

		6. 满足业主的一切要求					
24	01B003	防撞护角 1. PVC 防撞护角 4.0CM 宽, 长度 2m	根	40.00			
25	010604001 001	钢梁 1. 槽钢钢梁当过梁、工字钢空调底座	t	0.15			
26	011302001 003	吊顶天棚 1、钢筋混凝土楼板 2、%C8 钢筋吊杆, 中距横向≤1200 纵向 600; 3、T 型轻钢龙骨 TB23X32 中距 500, 中距 600 与钢筋吊杆固定; 4、T 型轻钢龙骨 TB23X26, 中距 600 或 1200; 5、600*600 硅钙板面层。	m2	220.00			
27	011207001 004	治疗下大理石压顶 1. 骨架 40 镀锌方管 2. 两侧面竹木纤维 3. 顶面: 人造大理石压顶 (20 厚) 4. 高度: 参照原有制作安装.	延米	33.23			
28	011103004 002	塑料卷材楼地面 1、2 厚塑胶地板, 建筑胶粘剂粘铺 (基层面与塑胶地板背面同时涂胶)。 2、3~5 厚自流平水泥浆 (配套) 3、拆除至原有找平层, 不平处 1:2.5 水泥砂浆找平	m2	50.00			
29	01B004	医疗设备带 1. 含氧气终端、吸引终端、阀门、开关、呼叫分机、灯具、插座、氧带喷塑、支管、铝合金小罩、所有管线等内容	套	19.00			
30	010103004 001	深度清洁清理 1. 工作内容: 深度保洁 2. 包含地面清洁、擦玻璃、擦门窗等深度清洁工作。 3. 满足招标人的指定要求	项	1.00			
31	01B005	垃圾外运 (6t 的车) 1. 废弃料品种: 建筑垃圾 2. 运距: 综合考虑 3. 工作内容: 垃圾运输、装卸车及垃圾处理	车	4.00			

		4. 工程量最终按签证计算					
32	011407001 003	墙面喷刷涂料 1、刷内墙防霉涂料两遍。 2、刮防霉腻子两遍 3. 三合一涂料	m2	603.92			
33	011201001 001	墙面一般抹灰 1、6厚 1:2 水泥砂浆找平层 2、7厚 2:1:8 水泥石灰砂浆 3、专用界面处理剂一道	m2	56.00			
34	010801002 003	实木复合门（办公室门） 1. 门代号及洞口尺寸：实木烤漆门（带玻璃） 2. 包含门套、门锁、合页等零件 2. 包含本项目所有的工作内容	m2	8.40			
35	010802003 002	钢质防火门 1. 门代号及洞口尺寸：钢质防火门 2. 包含门套、门锁、合页、闭门器等零件 2. 包含本项目所有的工作内容	m2	3.15			
36	010807001 002	金属（塑钢、断桥）窗 1. 窗代号及洞口尺寸：1.2*1.5 2. 框、扇材质：塑钢窗 3. 玻璃品种、厚度：	m2	1.80			
37	010802001 001	金属（塑钢）门 1. 门代号及洞口尺寸：1.5*2.1 2. 门框或扇外围尺寸： 3. 门框、扇材质：铝合金门 4. 玻璃品种、厚度： 5. 含着门套、五金配件等	m2	6.30			
38	01B006	过门石 1. 过门石，板厚 20mm 2. 满足招标人的要求	m2	0.18			
		强电					
39	030404017 001	配电箱 1. 名称：B1APX 2. 型号： 3. 规格： 4. 基础形式、材质、规格： 5. 接线端子材质、规格： 6. 端子板外部接线材质、规格： 7. 安装方式：	台	1.00			

40	030408001 001	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称: 电力电缆</p> <p>2. 型号: WDN-YJV-5x25</p> <p>3. 规格: 5 芯</p> <p>4. 穿管敷设</p>	m	80.00			
41	030404034 001	<p>照明开关</p> <p>1. 名称: 单联开关</p> <p>2. 材质:</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:</p>	个	14.00			
42	030404034 002	<p>照明开关</p> <p>1. 名称: 单联双控开关</p> <p>2. 材质:</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:</p>	个	10.00			
43	030404034 003	<p>照明开关</p> <p>1. 名称: 三联开关</p> <p>2. 材质:</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:</p>	个	5.00			
44	030404034 004	<p>照明开关</p> <p>1. 名称: 双联单控开关</p> <p>2. 材质:</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:</p>	个	11.00			
45	030404034 005	<p>照明开关</p> <p>1. 名称: 四联开关</p> <p>2. 材质:</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:</p>	个	3.00			
46	030404034 006	<p>照明开关</p> <p>1. 名称: 钥匙开关</p> <p>2. 材质:</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:</p>	个	5.00			
47	030404035 001	<p>插座</p> <p>1. 名称: 普通插座</p> <p>2. 材质:</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:</p>	个	19.00			
48	030404035 002	<p>插座</p> <p>1. 名称: 单相二三孔普通插座</p> <p>2. 材质:</p> <p>3. 规格:</p>	个	30.00			

		4. 安装方式:					
49	030404035 003	插座 1. 名称:单相二三孔地面插座 2. 材质: 3. 规格: 4. 安装方式:	个	2.00			
50	030404035 004	插座 1. 名称:单相二三孔组合防溅插座 2. 材质: 3. 规格: 4. 安装方式:	个	4.00			
51	030412004 001	装饰灯 1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:LED 1W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	8.00			
52	030412004 002	装饰灯 1. 名称:单管荧光灯 2. 型号:36W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	10.00			
53	030412004 003	装饰灯 1. 名称:格栅荧光灯 2. 型号:3*18W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	23.00			
54	030412004 004	装饰灯 1. 名称:接应急回路三管荧光灯 2. 型号:3*36W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	23.00			
55	030412004 005	装饰灯 1. 名称:三管荧光灯 2. 型号:3*36W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	13.00			

56	030412004 006	装饰灯 1. 名称:疏散指示标志灯 2. 型号:LED 1W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	5.00			
57	030412004 007	装饰灯 1. 名称:平板灯 600*600 2. 型号:36W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	20.00			
58	030412004 008	装饰灯 1. 名称:圆形玻璃罩荧光灯 2. 型号:32W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	6.00			
59	030412004 009	装饰灯 1. 名称:紫外线灯 2. 型号:30W 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 品牌: 雷士	套	9.00			
60	030411003 001	桥架 1. 名称:桥架 200*100 2. 型号: 3. 规格: 4. 材质: 5. 类型: 6. 接地方式:	m	30.00			
61	030411006 001	接线盒 1. 名称:接线盒 -弱电 2. 安装形式:暗装 3. 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	33.00			
62	030411001 001	配管 1. 名称:配管 2. 材质:JDG20 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 接地要求: 6. 钢索材质、规格: 7. 包含剔槽	m	353.54			

63	030411001 002	<p>配管</p> <p>1. 名称:配管</p> <p>2. 材质:SC15</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 配置形式:</p> <p>5. 接地要求:</p> <p>6. 钢索材质、规格:</p> <p>7. 包含剔槽</p>	m	300.00			
64	030411004 001	<p>配线</p> <p>1. 名称:配线</p> <p>2. 配线形式:桥架</p> <p>3. 型号:BV2.5</p> <p>4. 规格:</p> <p>5. 材质:</p> <p>6. 配线部位:</p> <p>7. 配线线制:</p> <p>8. 钢索材质、规格:</p>	m	78.26			
65	030411004 002	<p>配线</p> <p>1. 名称:配线</p> <p>2. 配线形式:穿管</p> <p>3. 型号:WDZB-BYJ-2.5</p> <p>4. 规格:</p> <p>5. 材质:</p> <p>6. 配线部位:</p> <p>7. 配线线制:</p> <p>8. 钢索材质、规格:</p>	m	2777.83			
66	030411004 003	<p>配线</p> <p>1. 名称:配线</p> <p>2. 配线形式:穿管</p> <p>3. 型号:WDZB-BYJ-4</p> <p>4. 规格:</p> <p>5. 材质:</p> <p>6. 配线部位:</p> <p>7. 配线线制:</p> <p>8. 钢索材质、规格:</p>	m	1060.61			
67	030411004 004	<p>配线</p> <p>1. 名称:配线</p> <p>2. 配线形式:桥架</p> <p>3. 型号:WDZB-BYJ-4</p> <p>4. 规格:</p> <p>5. 材质:</p> <p>6. 配线部位:</p> <p>7. 配线线制:</p> <p>8. 钢索材质、规格:</p>	m	602.43			

68	030411006 002	接线盒 1. 名称:接线盒 2. 材质: 3. 规格: 4. 安装形式:	个	242.00			
69	030414002 001	送配电装置系统 1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1 KV 以下	系统	1.00			
70	030411001 003	配管 1. 名称:电气配管-消防 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配 5. 满足设计图纸、相关规范及招标要求, 6. 包含剔槽	m	1100.20			
71	030411001 004	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配 5. 满足设计图纸、相关规范及招标要求 6. 包含剔槽	m	899.50			
72	030411004 005	配线 1. 名称:配线(消防) 2. 配线形式:穿管 3. 型号:ZBN-RVS2.5 4. 规格: 5. 材质: 6. 配线部位: 7. 配线线制: 8. 钢索材质、规格:	m	600.00			
73	030411006 003	接线盒 1. 名称:接线盒 2. 材质: 3. 规格: 4. 安装形式:	个	68.00			
74	030404033 001	风扇 1. 名称:吸顶排气扇(自带止回阀) 2. 型号:按业主要求 3. 规格:按业主要求 4. 安装方式:按设计要求 5. 工作内容:包含但不限于换气扇、支架、软管、接线、倒流阀等完成该项内容所需综合考虑	台	3.00			

		6. 品牌：绿岛风排气扇					
		给水					
75	031001006 001	塑料管 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:热熔 5. 阻火圈设计要求: 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 7. 警示带形式: 8. 包含剔槽	m	110.86			
76	031001006 002	塑料管 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:热熔 5. 阻火圈设计要求: 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 7. 警示带形式: 8. 包含剔槽	m	10.88			
77	031001006 003	塑料管 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:热熔 5. 阻火圈设计要求: 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 7. 警示带形式: 8. 包含剔槽	m	71.36			
78	031001006 004	塑料管 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:热熔 5. 阻火圈设计要求: 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 7. 警示带形式: 8. 包含剔槽	m	39.33			

79	031001006 005	<p>塑料管</p> <p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:PPR 给水管 De50</p> <p>4. 连接形式:热熔</p> <p>5. 阻火圈设计要求:</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:</p> <p>7. 警示带形式:</p> <p>8. 包含剔槽</p>	m	6.97			
80	031001006 006	<p>塑料管</p> <p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:PPR 给水管 De75</p> <p>4. 连接形式:热熔</p> <p>5. 阻火圈设计要求:</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:</p> <p>7. 警示带形式:</p> <p>8. 包含剔槽</p>	m	38.89			
81	031003005 001	<p>塑料阀门</p> <p>1. 规格:截止阀 De40</p> <p>2. 连接形式:</p>	个	2.00			
82	031003005 002	<p>塑料阀门</p> <p>1. 规格:截止阀 De75</p> <p>2. 连接形式:</p>	个	1.00			
83	031004003 001	<p>洗脸盆</p> <p>1. 材质:陶瓷</p> <p>2. 规格、类型:柱式洗手盆</p> <p>3. 组装形式:依设计</p> <p>4. 附件名称、数量:脚踏阀(品牌:朝阳), 金属软管两根, 角阀两个、排水阀、排水软管等, 以及其他五金配件</p>	组	17.00			
84	031001003 001	<p>不锈钢管</p> <p>1. 安装部位:薄壁不锈钢管 De32</p> <p>2. 介质:</p> <p>3. 规格、压力等级:</p> <p>4. 连接形式:卡压连接</p> <p>5. 压力试验及吹、洗设计要求:</p> <p>6. 警示带形式:</p>	m	116.99			

85	031001006 007	<p>塑料管</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U-50 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求: 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 7. 警示带形式: 8. 含着配件 	m	86.90			
86	031003001 001	<p>螺纹阀门</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型:截止阀 De32 2. 材质: 3. 规格、压力等级: 4. 连接形式: 5. 焊接方法: 	个	20.00			
87	011613001 001	<p>拆除管线、照明灯等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 拆除管线、照明灯等 2. 包含本项目所有的工作内容 	项	1.00			
		消防					
88	030901001 001	<p>水喷淋钢管</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 5. 压力试验及冲洗设计要求: 6. 管道标识设计要求: 7. 包含剔槽 	m	44.58			
89	030901001 002	<p>水喷淋钢管</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 5. 压力试验及冲洗设计要求: 6. 管道标识设计要求: 7. 包含剔槽 	m	22.27			
90	030901001 003	<p>水喷淋钢管</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 5. 压力试验及冲洗设计要求: 	m	5.84			

		6. 管道标识设计要求: 7. 包含剔槽					
91	030901001 004	水喷淋钢管 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 5. 压力试验及冲洗设计要求: 6. 管道标识设计要求: 7. 包含剔槽	m	3.59			
92	030901001 005	水喷淋钢管 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 钢管镀锌设计要求: 5. 压力试验及冲洗设计要求: 6. 管道标识设计要求: 7. 包含剔槽	m	4.65			
93	030901001 006	水喷淋钢管 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 钢管镀锌设计要求: 5. 压力试验及冲洗设计要求: 6. 管道标识设计要求:	m	22.86			
94	030901001 007	水喷淋钢管 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 钢管镀锌设计要求: 5. 压力试验及冲洗设计要求: 6. 管道标识设计要求: 7. 包含剔槽	m	3.00			

95	030901003 001	水喷淋(雾)喷头 1. 安装部位: 2. 材质、型号、规格: 3. 连接形式: 4. 装饰盘设计要求: 7. 包含剔槽	个	35.00			
96	030905002 001	水灭火控制装置调试 系统形式:	点	1.00			
		暖通					
97	030703007 001	碳钢风口、散流器、百叶窗 1. 名称:双层百叶风口 2. 型号:700*200 3. 规格: 4. 质量: 5. 类型: 6. 形式:	个	1.00			
98	030703007 002	碳钢风口、散流器、百叶窗 1. 名称:双层百叶风口 2. 型号:500*200 3. 规格: 4. 质量: 5. 类型: 6. 形式:	个	2.00			
99	030703007 003	碳钢风口、散流器、百叶窗 1. 名称:双层百叶风口 2. 型号:400*200 3. 规格: 4. 质量: 5. 类型: 6. 形式:	个	4.00			
100	030701003 001	空调器 1. 名称:多联机室外机 2. 型号:额定制冷量:40KW 额定制热量:45KW 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 质量: 6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:	台(组)	2.00			
101	030701003 002	空调器 1. 名称:室内机 2. 型号:额定制冷量:2.8KW 额定制热量:3.2KW 3. 规格: 4. 安装形式:	台(组)	7.00			

		5. 质量: 6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:					
102	030701003 003	空调器 1. 名称:室内机 2. 型号:额定制冷量: 3.6KW 额定制热量: 4.2KW 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 质量: 6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:	台(组)	2.00			
103	030701003 004	空调器 1. 名称:室内机 2. 型号:额定制冷量: 4.5KW 额定制热量: 5.0KW 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 质量: 6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:	台(组)	2.00			
104	030701003 005	空调器 1. 名称:室内机 2. 型号:额定制冷量: 5.0KW 额定制热量: 5.8KW 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 质量: 6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:	台(组)	3.00			
105	030701003 006	空调器 1. 名称:室内机 2. 型号:额定制冷量: 7.1KW 额定制热量: 8.5KW 3. 规格: 4. 安装形式: 5. 质量: 6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:	台(组)	3.00			
106	030701003 007	空调器 1. 名称:室内机 2. 型号:额定制冷量: 4.0KW 额定制热量: 4.9KW 3. 规格: 4. 安装形式:	台(组)	1.00			

		<p>5. 质量:</p> <p>6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:</p>					
107	030702001001	<p>碳钢通风管道</p> <p>1. 名称:镀锌薄钢板矩形风管</p> <p>2. 形状:矩形</p> <p>3. 规格:4. 板材厚度:0.5mm</p> <p>5. 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p> <p>6. 包含管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p>	m2	51.60			
108	030702001002	<p>碳钢通风管道</p> <p>1. 名称:镀锌薄钢板矩形风管</p> <p>2. 形状:矩形</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 板材厚度:0.75mm</p> <p>5. 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p> <p>6. 包含管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p>	m2	72.52			
109	030702001003	<p>碳钢通风管道</p> <p>1. 名称:镀锌薄钢板矩形风管</p> <p>2. 形状:矩形</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 板材厚度:0.6mm</p> <p>5. 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p> <p>6. 包含管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p>	m2	31.37			
110	030702001004	<p>碳钢通风管道</p> <p>1. 名称:镀锌薄钢板矩形风管</p> <p>2. 形状:矩形</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 板材厚度:1mm</p> <p>5. 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p> <p>6. 包含管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p>	m2	41.11			

111	031001004 001	铜管 1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 规格、压力等级：9.53/15.88 4. 连接形式：钎焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求： 6. 警示带形式： 7. 含保温	m	89.79			
112	031001004 002	铜管 1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 规格、压力等级：9.53/19.05 4. 连接形式：钎焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求： 6. 警示带形式： 7. 含保温	m	17.57			
113	031001004 003	铜管 1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 规格、压力等级：9.53/22.23 4. 连接形式：钎焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求： 6. 警示带形式： 7. 含保温	m	14.85			
114	031001004 004	铜管 1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 规格、压力等级：25.4/12.7 4. 连接形式：钎焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求： 6. 警示带形式： 7. 含保温	m	44.294			
115	01B007	分支器 9.53	个	9.00			
116	01B008	分支器 12.7	个	1.00			
117	01B009	分支器 15.88	个	12.00			
118	01B010	分支器 19.05	个	2.00			
119	01B011	分支器 22.23	个	1.00			
120	01B012	分支器 25.4	个	1.00			
121	031001006 008	塑料管 1. 安装部位：室内 2. 介质：冷凝水 3. 材质、规格：UPVCDe40 4. 连接形式：热熔 5. 阻燃圈设计要求：	m	74.88			

		6. 压力试验及吹、洗设计要求: 7. 警示带形式:					
122	031001006 009	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVCDe32 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求: 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 7. 警示带形式:	m	72.71			
123	030703001 001	碳钢阀门 1. 名称:70° C 防火阀 2. 型号: 3. 规格: 4. 质量: 5. 类型: 6. 支架形式、材质:	个	5.00			
124	030703001 002	碳钢阀门 1. 名称:280° C 防火阀 2. 型号: 3. 规格: 4. 质量: 5. 类型: 6. 支架形式、材质:	个	6.00			
125	031208002 001	管道绝热 1. 绝热材料品种:玻璃棉 2. 绝热厚度: 3. 管道外径: 4. 软木品种:	m ³	0.83			
126	031001001 001	镀锌钢管 1. 安装部位:镀锌钢管 DN25 2. 介质: 3. 规格、压力等级: 4. 连接形式: 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 6. 警示带形式 7. 包含剔槽	m	142.06			

127	031003001 002	螺纹阀门 1. 类型: 闸阀 DN25 2. 材质: 3. 规格、压力等级: 4. 连接形式: 5. 焊接方法:	个	2.00			
128	031003001 003	螺纹阀门 1. 类型: 平衡阀 DN25 2. 材质: 3. 规格、压力等级: 4. 连接形式: 5. 焊接方法:	个	1.00			
129	031005001 001	铸铁散热器 1. 型号、规格: 2. 安装方式: 6 片 3. 托架形式: 4. 器具、托架除锈、刷油设计要求:	片(组)	1.00			
130	031005001 002	铸铁散热器 1. 型号、规格: 2. 安装方式: 8 片 3. 托架形式: 4. 器具、托架除锈、刷油设计要求:	片(组)	2.00			
131	031005001 003	铸铁散热器 1. 型号、规格: 2. 安装方式: 10 片 3. 托架形式: 4. 器具、托架除锈、刷油设计要求:	片(组)	4.00			
132	031005001 004	铸铁散热器 1. 型号、规格: 2. 安装方式: 18 片 3. 托架形式: 4. 器具、托架除锈、刷油设计要求:	片(组)	1.00			
133	031005001 005	铸铁散热器 1. 型号、规格: 2. 安装方式: 20 片 3. 托架形式: 4. 器具、托架除锈、刷油设计要求:	片(组)	1.00			
134	031005001 006	铸铁散热器 1. 型号、规格: 2. 安装方式: 22 片 3. 托架形式: 4. 器具、托架除锈、刷油设计要求:	片(组)	3.00			
		预备费和设计费					
135	01B013	设计费	项	1.00			

136	01B014	预备费	项	1.00			
-----	--------	-----	---	------	--	--	--

2. 技术标准和施工要求

2.1 本工程应按国家、建设部、工程施工技术（验收）规程、规范标准施工。

2.2 成交供应商必须自主协调并处理与周边社区和居民的关系以及道路施工车辆通行、噪音等事宜，确保工程进度及工程质量和安全。成交供应商如因上述原因导致延期开工或工期延误，采购人有权取消其成交资格并要求其赔偿相关损失，并且将其提报市级建设行政主管部门将其纳入建设市场不良行为记录档案。

3. 商务条件

3.1 计划工期：自合同签订后 100 日历天内。

3.2 建设地点：采购人指定地点。

3.3 付款方式：签订合同后付合同总额的 30%，工程验收合格并完成结算审核后付至结算审核值的 95%；尾款 5%待工程质保期满并无质量问题后无息支付

3.4 质量要求：一次性验收合格。

3.5 工程质保期：2 年，如国家规定有更长质保期要求则从其规定。

2.6 其他

(1) 本工程为青岛市中心医院透析中心改造项目，投标人应实

地勘查现场并听取交底情况。

(2) 施工单位必须使用正规厂家生产的优质环保材料。同时，提供备案证、检测报告、合格证等报验。

(3) 投标报价时应注明使用材料的规格、产地、品牌。环保水性漆，需提供检测合格报告。

(4) 中标单位应采取措施保护好院方现有设备、设施，若出现损坏照价赔偿。

(5) 施工过程中涉及到病人正常治疗事宜，投标人应充分考虑施工对周边的影响，应采取措施保证周边人员安全，降低施工噪音。

(6) 施工前须与医院签定《安全生产目标责任书》。

注：上述要求以及标注中：

带“★”条款为实质性条款，供应商必须按照招标文件的要求做出实质性响应。