

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 1 页 共 19 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
		物料管线						
1	030801006001	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\Phi 45 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	279.5			
2	030807003001	法兰气动碟阀PN1.6 DN40	1. 名称: 法兰气动碟阀PN1.6 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN40 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	45			
3	030807003002	法兰温度调节阀PN1.6 DN40	1. 名称: 法兰温度调节阀PN1.6 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN40 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	4			
4	030807003003	法兰手动球阀PN1.6 DN40	1. 名称: 法兰手动球阀PN1.6 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN40 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
5	030810002001	低压焊接法兰	1. 材质: 304低压焊接法兰 2. 型号、规格: DN40 3. 连接形式: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	副	50			
6	030804003001	低压不锈钢管件无缝弯头	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN40 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	119			
7	030804003002	低压不锈钢管件等径三通DN40	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 等径三通DN40 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	26			
8	030801006007	管道系统空气吹扫	1. 名称: 管道系统空气吹扫 2. 规格: 公称直径50mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	279.5			
		分部小计						
		软化水						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 2 页 共 19 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
9	030801006002	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 57 \times 3.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	44			
10	030801006003	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 38 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	19.5			
11	030801006004	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 32 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	10			
12	030801006005	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 25 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	3			
13	030801006006	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 18 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	2			
14	030807003004	法兰蝶阀PN1.6 DN50	1. 名称: 法兰蝶阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN50 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	2			
15	030807003005	法兰止回阀PN1.6 DN50	1. 名称: 法兰止回阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN50 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
16	030807003006	法兰球阀PN1.6 DN32	1. 名称: 法兰球阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN32 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	4			
17	030807003007	法兰球阀PN1.6 DN20	1. 名称: 法兰球阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN20 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
18	030807003009	法兰球阀PN1.6 DN15	1. 名称: 法兰球阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN15 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗法楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 3 页 共 19 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
			范要求，详见图纸					
19	030807003008	法兰气动蝶阀PN1.6 DN25	1. 名称:法兰气动蝶阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN25 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	4			
20	030810002003	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	3			
21	030810002002	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	4			
22	030810002004	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN25 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	4			
23	030810002005	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN20 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	1			
24	030810002006	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN15 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	1			
25	040502007001	盲堵板制作、安装	1. 材质及规格:不锈钢304 DN50 2. 连接方式:焊接（含法兰） 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
26	030804003003	低压不锈钢管件 无缝弯头DN50 (90° ,R=1.5d)	1. 材质:不锈钢304 2. 规格:无缝弯头DN50 (90° ,R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	12			
27	030804003004	低压不锈钢管件 同心异径管 DN50/DN32	1. 材质:不锈钢304 2. 规格:同心异径管 DN50/DN32 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 4 页 共 19 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
28	030804003005	低压不锈钢管件 同心异径管 DN50/DN15	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 同心异径管 DN50/DN15 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
29	030804003006	低压不锈钢管件 异径三通 DN50/32	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 异径三通 DN 50/32 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	4			
30	030804003007	低压不锈钢管件 异径三通 DN50/25	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 异径三通 DN 50/25 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	4			
31	030804003008	低压不锈钢管件 无缝弯头DN32 (90°, R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN32 (9 0°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	7			
32	030804003009	低压不锈钢管件 无缝弯头DN25 (90°, R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN25 (9 0°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	12			
33	030804003010	低压不锈钢管件 无缝弯头DN20 (90°, R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN20 (9 0°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	2			
34	030804003011	低压不锈钢管件 无缝弯头DN15 (90°, R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN15 (9 0°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	2			
35	030801006008	管道试压	1. 名称: 管道试压 2. 规格: 公称直径50mm以 内 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	78.5			
		分部小计						
		纯水						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 5 页 共 19 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
36	030801006009	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 89 \times 4.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	97			
37	030801006010	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 38 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	48			
38	030801006011	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 32 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	73.1			
39	030807003010	法兰蝶阀PN1.6 DN80	1. 名称: 法兰蝶阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN80 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	3			
40	030807003015	法兰止回阀PN1.6 DN80	1. 名称: 法兰止回阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN80 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
41	030807003014	法兰蝶阀PN1.6 DN32	1. 名称: 法兰蝶阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN32 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	7			
42	030807003011	法兰气动蝶阀PN1.6 DN25	1. 名称: 法兰气动蝶阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN25 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	3			
43	030807003012	法兰球阀PN1.6 DN25	1. 名称: 法兰球阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN25 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	7			
44	030810002007	低压焊接法兰	1. 材质: 304低压焊接法兰 2. 型号、规格: DN80 3. 连接形式: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	副	4			
45	030810002008	低压焊接法兰	1. 材质: 304低压焊接法兰 2. 型号、规格: DN32 3. 连接形式: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	副	7			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 6 页 共 19 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
			范要求，详见图纸					
46	030810002009	低压焊接法兰	1. 材质：304低压焊接法兰 2. 型号、规格：DN25 3. 连接形式：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	10			
47	030804003012	低压不锈钢管件 无缝弯头DN80 (90°，R=1.5d)	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：无缝弯头DN80 (90°，R=1.5d) 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	27			
48	030804003019	低压不锈钢管件 异径三通 DN80/32	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：异径三通 DN80/32 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	2			
49	030804003020	低压不锈钢管件 等径三通 DN80	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：等径三通 DN80 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
50	030804003017	低压不锈钢管件 无缝弯头DN32 (90°，R=1.5d)	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：无缝弯头DN32 (90°，R=1.5d) 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	20			
51	030804003018	低压不锈钢管件 无缝弯头DN25 (90°，R=1.5d)	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：无缝弯头DN25 (90°，R=1.5d) 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	62			
52	030801006012	管道试压	1. 名称：管道试压 2. 规格：公称直径100mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	97			
53	030801006013	管道试压	1. 名称：管道试压 2. 规格：公称直径50mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	121.1			
54	030801006014	管道消毒、冲洗	1. 名称：管道消毒、冲洗 2. 规格：公称直径80mm以内	m	97			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统治疗术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 7 页 共 19 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. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸					
55	030801006015	管道消毒、冲洗	1. 名称:管道消毒、冲洗 2. 规格:公称直径32mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	48			
56	030801006016	管道消毒、冲洗	1. 名称:管道消毒、冲洗 2. 规格:公称直径25mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	73.1			
		分部小计						
		给水						
57	030801006017	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ57×3.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	4			
58	030801006018	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ45X2.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	6			
59	030801006019	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ32×2.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	5			
60	030801006020	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ25×2.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	8			
61	030801006039	管道消毒、冲洗	1. 名称:管道消毒、冲洗 2. 规格:公称直径50mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	4			
62	030801006040	管道消毒、冲洗	1. 名称:管道消毒、冲洗 2. 规格:公称直径40mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	6			
63	030801006041	管道消毒、冲洗	1. 名称:管道消毒、冲洗 2. 规格:公称直径25mm以内	m	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 8 页 共 19 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. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸					
64	030801006042	管道消毒、冲洗	1. 名称:管道消毒、冲洗 2. 规格:公称直径20mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	8			
65	030807003016	法兰蝶阀PN1.6 DN50	1. 名称:法兰蝶阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN50 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
66	030807003017	法兰球阀PN1.6 DN25	1. 名称:法兰球阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN25 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
67	030807003018	法兰球阀PN1.6 DN20	1. 名称:法兰球阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN20 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	2			
68	030503008001	电磁阀PN1.6 DN20	1. 名称:电磁阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN20 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	2			
69	030810002010	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	1			
70	030810002012	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN25 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	1			
71	030810002013	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN20 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	4			
72	030804003022	低压不锈钢管件 无缝弯头DN50 (90° ,R=1.5d)	1. 材质:不锈钢304 2. 规格:无缝弯头DN50 (90° ,R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	3			
73	030804003021	低压不锈钢管件	1. 材质:不锈钢304	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统治疗术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 9 页 共 19 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
		异径三通 DN40/20	2. 规格: 异径三通 DN40/20 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸					
74	030804003023	低压不锈钢管件 同心异径管 DN40/DN25	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 同心异径管 DN40/DN25 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
75	030804003024	低压不锈钢管件 无缝弯头DN25 (90°, R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN25 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
76	030804003025	低压不锈钢管件 无缝弯头DN20 (90°, R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN20 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	3			
77	030801006021	管道试压	1. 名称: 管道试压 2. 规格: 公称直径50mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	23			
		分部小计						
		蒸汽						
78	030801001001	无缝钢管	1. 材质: 无缝钢管 2. 规格: $\phi 38 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	4			
79	030801001002	无缝钢管	1. 材质: 无缝钢管 2. 规格: $\phi 32 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	18			
80	030801001003	无缝钢管	1. 材质: 无缝钢管 2. 规格: $\phi 25 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	36			
81	030807003033	法兰截止阀PN1.6 DN32	1. 名称: 法兰截止阀 2. 材质: 碳钢 3. 型号、规格: DN32	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 10 页 共 19 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
			4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸					
82	030807003032	法兰截止阀PN1.6 DN25	1. 名称:法兰截止阀 2. 材质:碳钢 3. 型号、规格:DN25 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
83	030807003034	法兰截止阀PN1.6 DN20	1. 名称:法兰截止阀 2. 材质:碳钢 3. 型号、规格:DN20 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	5			
84	030807003035	减压阀PN1.6 DN20	1. 名称:减压阀 2. 材质:碳钢 3. 型号、规格:DN20 4. 含过滤器1个，压力表2个，比例调节阀1个 5. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
85	030810002024	低压焊接法兰	1. 材质:Q235-A低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	1			
86	030810002025	低压焊接法兰	1. 材质:Q235-A低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN25 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	1			
87	030810002026	低压焊接法兰	1. 材质:Q235-A低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN20 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	5			
88	030804001001	低压碳钢管件	1. 材质:碳钢 2. 规格:无缝弯头DN32 (90°，R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	3			
89	030804001002	低压碳钢管件	1. 材质:碳钢 2. 规格:异径三通 DN32/20 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统治疗术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 11 页 共 19 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
90	030804001003	低压碳钢管件	1. 材质:碳钢 2. 规格:异径三通 DN32/25 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
91	030804001004	低压碳钢管件	1. 材质:碳钢 2. 规格:同心异径管 DN32/DN20 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
92	030804001005	低压碳钢管件	1. 材质:碳钢 2. 规格:无缝弯头DN25 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	6			
93	030804001006	低压碳钢管件	1. 材质:碳钢 2. 规格:无缝弯头DN20 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	11			
94	031201001001	管道除锈刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:2道防锈漆 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m ²	5.12			
		分部小计						
		冷却塔水						
95	030801006022	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ76×3.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	27			
96	030801006023	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ57×3.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	53			
97	030801006024	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ38×2.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	5.4			
98	030807003019	法兰蝶阀PN1.6 DN65	1. 名称:法兰蝶阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN65	个	4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗法楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 12 页 共 19 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
			4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸					
99	030807003020	法兰蝶阀PN1.6 DN50	1. 名称:法兰蝶阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN50 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	2			
100	030807003021	法兰球阀PN1.6 DN32	1. 名称:法兰球阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN32 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	2			
101	030503008002	电磁阀PN1.6 DN50	1. 名称:电磁阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN50 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	2			
102	030810002014	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN65 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	4			
103	030810002015	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	4			
104	030810002016	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	2			
105	030801006026	管道试压	1. 名称:管道试压 2. 规格:公称直径100mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	27			
106	030801006025	管道试压	1. 名称:管道试压 2. 规格:公称直径50mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	58.4			
107	030804003040	低压不锈钢管件 无缝弯头DN50 (90°, R=1.5d)	1. 材质:不锈钢304 2. 规格:无缝弯头DN50 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	6			
108	030804003041	低压不锈钢管件	1. 材质:不锈钢304	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统治疗术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 13 页 共 19 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
		无缝弯头DN32 (90°, R=1.5d)	2. 规格:无缝弯头DN32 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸					
109	030804003042	低压不锈钢管件 无缝弯头DN65 (90°, R=1.5d)	1. 材质:不锈钢304 2. 规格:无缝弯头DN65 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	8			
110	030804003043	低压不锈钢管件 异径三通 DN50/32	1. 材质:不锈钢304 2. 规格:异径三通 DN50/32 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	2			
111	030804003044	低压不锈钢管件 异径三通 DN50/32	1. 材质:不锈钢304 2. 规格:异径三通 DN65/50 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	2			
		分部小计						
		冰水与热水						
112	030801006027	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ38×2.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	159			
113	030801006028	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ32×2.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	24			
114	030801006029	低压不锈钢管	1. 材质:不锈钢无缝管304 2. 规格:φ25×2.5 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	152			
115	030801006030	管道试压	1. 名称:管道试压 2. 规格:公称直径50mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	335			
116	030807003022	法兰蝶阀PN1.6 DN32	1. 名称:法兰蝶阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN32	个	6			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 14 页 共 19 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
			4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸					
117	030807003027	法兰球阀PN1.6 DN32	1. 名称:法兰球阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN32 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
118	030807003023	法兰止回阀PN1.6 DN32	1. 名称:法兰止回阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN32 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	2			
119	030807003024	法兰球阀PN1.6 DN25	1. 名称:法兰球阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN25 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
120	030807003025	法兰球阀PN1.6 DN20	1. 名称:法兰球阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN20 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	16			
121	030807003026	法兰止回阀PN1.6 DN20	1. 名称:法兰止回阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN20 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	14			
122	030503008003	电磁阀PN1.6 DN20	1. 名称:电磁阀 2. 材质:304 3. 型号、规格:DN20 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	20			
123	030810002017	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	9			
124	030810002018	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN25 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	1			
125	030810002019	低压焊接法兰	1. 材质:304低压焊接法兰 2. 型号、规格:DN20 3. 连接形式:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	50			
126	030804003026	低压不锈钢管件无缝弯头DN32	1. 材质:不锈钢304 2. 规格:无缝弯头DN32 (个	48			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 15 页 共 19 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
		90° ,R=1.5d)	90° ,R=1.5d) 3. 焊接方法:焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸					
127	030804003027	低压不锈钢管件 无缝弯头DN25 (90° ,R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN25 (90° ,R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	4			
128	030804003028	低压不锈钢管件 无缝弯头DN20 (90° ,R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN20 (90° ,R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	85			
129	030804003029	低压不锈钢管件 同心异径管 DN32/20	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 同心异径管 DN32/20 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	2			
130	030804003030	低压不锈钢管件 异径三通 DN32/25	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 异径三通 DN32/25 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	2			
131	030804003031	低压不锈钢管件 异径三通 DN32/20	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 异径三通 DN32/20 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	14			
132	030804003032	低压不锈钢管件 异径三通 DN25/20	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 异径三通 DN25/20 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	12			
		分部小计						
		压缩空气						
133	030801006031	低压不锈钢管	1. 材质: 无缝钢管 2. 规格: $\phi 57 \times 3.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	52.6			
134	030801006032	低压不锈钢管	1. 材质: 无缝钢管	m	8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 16 页 共 19 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: $\phi 38 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸					
135	030801006033	低压不锈钢管	1. 材质: 无缝钢管 2. 规格: $\phi 32 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m	24.5			
136	030807003028	法兰截止阀PN1.6 DN50	1. 名称: 法兰截止阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN50 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	10			
137	030807003030	法兰止回阀PN1.6 DN50	1. 名称: 法兰止回阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN50 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	1			
138	030807003031	法兰截止阀PN1.6 DN25	1. 名称: 法兰截止阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN25 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	5			
139	030810002021	低压焊接法兰	1. 材质: 304 低压焊接法兰 2. 型号、规格: DN50 3. 连接形式: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	副	11			
140	030810002023	低压焊接法兰	1. 材质: 304 低压焊接法兰 2. 型号、规格: DN25 3. 连接形式: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	副	5			
141	030804003033	低压不锈钢管件 无缝弯头DN50 (90°, R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN50 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	12			
142	030804003034	低压不锈钢管件 无缝弯头DN25 (90°, R=1.5d)	1. 材质: 不锈钢304 2. 规格: 无缝弯头DN25 (90°, R=1.5d) 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	个	2			
143	030801006034	管道试压	1. 名称: 管道试压 2. 规格: 公称直径50mm以内	m	60.6			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 17 页 共 19 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. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸					
		分部小计						
		CIP供水						
144	030801006035	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 76 \times 3.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	56			
145	030801006036	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 45 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	557.6			
146	030801006037	低压不锈钢管	1. 材质: 不锈钢无缝管304 2. 规格: $\phi 38 \times 2.5$ 3. 焊接方法: 焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	9			
147	030801006038	管道试压	1. 名称: 管道试压 2. 规格: 公称直径50mm以内 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m	622.6			
148	030807003036	法兰蝶阀PN1.6 DN40	1. 名称: 法兰蝶阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN40 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	25			
149	030807003039	法兰蝶阀PN1.6 DN32	1. 名称: 法兰蝶阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN32 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	4			
150	030807003037	法兰气动蝶阀PN1.6 DN40	1. 名称: 法兰气动蝶阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN40 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	34			
151	030807003038	法兰止回阀PN1.6 DN40	1. 名称: 法兰止回阀 2. 材质: 304 3. 型号、规格: DN40 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	10			
152	030810002027	低压焊接法兰	1. 材质: 304低压焊接法兰 2. 型号、规格: DN40 3. 连接形式: 焊接	副	69			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 18 页 共 19 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
			4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸					
153	030810002028	低压焊接法兰	1. 材质：304低压焊接法兰 2. 型号、规格：DN32 3. 连接形式：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	副	4			
154	040502007002	盲堵板制作、安装	1. 材质及规格：不锈钢304 DN40 2. 连接方式：焊接（含法兰） 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	1			
155	030804003035	低压不锈钢管件 无缝弯头	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：无缝弯头DN40（90°，R=1.5d） 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	230			
156	030804003037	低压不锈钢管件 异径三通 DN40/32	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：异径三通 DN40/32 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	4			
157	030804003039	低压不锈钢管件 等径三通 DN40	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：等径三通 DN40 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	17			
158	030804003036	低压不锈钢管件 无缝弯头DN65 （90°，R=1.5d）	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：无缝弯头DN65（90°，R=1.5d） 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	20			
159	030804003038	低压不锈钢管件 无缝弯头DN32 （90°，R=1.5d）	1. 材质：不锈钢304 2. 规格：无缝弯头DN32（90°，R=1.5d） 3. 焊接方法：焊接 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	个	4			
		分部小计						
		管道支架及保温						
160	030815001006	管架制作安装	1. 名称：管架制作安装 2. 材质：型钢 3. 含支架除锈，刷2遍防	kg	3345			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统治疗术楼建设
项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

第 19 页 共 19 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
			锈漆 4. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸					
161	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种：岩棉 2. 管道外径：DN50mm以下 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m3	3.89			
162	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种：硅酸铝纤维棉 2. 管道外径：DN50mm以下 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m3	0.99			
163	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种：聚氨酯 2. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m3	1.85			
164	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料：镀锌铁皮 2. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸	m2	154			
		分部小计						
		措施项目						
165	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：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗法楼
建设项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管道

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗
术楼建设项目酸马奶车间设备采购项目-工艺
管道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工（赶工补偿）			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
	合计			—

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗
术楼建设项目酸马奶车间设备采购项目-工艺
管道

第 1 页 共 2 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	比例调节阀 20 碳钢	个			958						
2	不锈钢无缝管 φ57×3.5	m			85						
3	不锈钢无缝管 φ38×2.5	m			48						
4	不锈钢无缝管 φ32×2.5	m			33						
5	不锈钢无缝管 φ25×2.5	m			30						
6	不锈钢无缝管 φ76×3.5	m			92						
7	不锈钢无缝管 φ18×2.5	m			20						
8	不锈钢无缝管 φ89×4.5	m			136						
9	不锈钢无缝管 φ45X2.5	m			56						
10	无缝弯头DN80 (90° ,R=1.5d)	个			100						
11	异径三通 DN80/32	个			108						
12	等径三通 DN80	个			110						
13	无缝弯头DN65 (90° ,R=1.5d)	个			84						
14	法兰气动碟阀PN1.6 DN40	个			225						
15	法兰止回阀PN1.6 DN80	个			1200						
16	法兰蝶阀PN1.6 DN80	个			680						
17	法兰截止阀PN1.6 DN50	个			674						
18	法兰止回阀PN1.6 DN50	个			660						
19	法兰止回阀PN1.6 DN40	个			480						
20	电磁阀PN1.6 DN20	个			426.6						
21	电磁阀PN1.6 DN50	个			682.5						
22	法兰蝶阀PN1.6 DN32	个			208						
23	法兰蝶阀PN1.6 DN40	个			225						
24	法兰蝶阀PN1.6 DN50	个			240						
25	法兰蝶阀PN1.6 DN65	个			550						
26	法兰截止阀PN1.6 DN20 碳钢	个			270						
27	法兰截止阀PN1.6 DN25	个			333						
28	法兰截止阀PN1.6 DN25 碳钢	个			333						
29	法兰截止阀PN1.6 DN32 碳钢	个			423						
30	法兰气动蝶阀PN1.6 DN25	个			185						
31	法兰气动蝶阀PN1.6 DN40	个			225						
32	法兰球阀PN1.6 DN15	个			248						
33	法兰球阀PN1.6 DN20	个			216						
34	法兰球阀PN1.6 DN25	个			198						
35	法兰球阀PN1.6 DN32	个			330						

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗
术楼建设项目酸马奶车间设备采购项目-工艺
管道

第 2 页 共 2 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
36	法兰手动球阀PN1.6 DN40	个			356						
37	法兰温度调节阀PN1.6 DN40	个			450						
38	法兰止回阀PN1.6 DN20	个			260						
39	法兰止回阀PN1.6 DN32	个			410						
40	减压阀PN1.6 DN20 碳钢	个			260						
总合计											

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗术
楼建设项目酸马奶车间设备采购项目-工艺管
道

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合 计					

规费、税金项目计价表

工程名称：锡林郭勒盟蒙医医院蒙医传统疗
术楼建设项目酸马奶车间设备采购项目-工艺
管道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					