

2024年大修非标制作工
程

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：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 1 页 共 12 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
		转化及二氧化硫烟道盲板拆除、安装						
1	030804001001	低压碳钢管件（拆除）	拆除盲板 φ 550*10	个	22			
2	030804001002	低压碳钢管件	安装盲板 φ 550*10	个	22			
3	031208002001	管道绝热	拆除保温棉及保护层，外运至指定地点	m3	9.6			
		分部小计						
		转化器触媒人孔割焊10个						
4	030804001003	低压碳钢管件（拆除人孔）	1. 名称: 拆除椭圆人孔 2. 材质: 碳钢 3. 规格: 1200*650mm	个	10			
5	030804001004	低压碳钢管件（安装人孔）	1. 名称: 安装椭圆人孔 2. 材质: 碳钢 3. 规格: 1200*650mm 4. 连接方式: 电弧焊	个	10			
6	031208002002	管道绝热	拆除保温棉及保护层，外运至指定地点	m3	6.4			
		分部小计						
		循环水管道更换						
7	030801001001	低压碳钢管（拆除）	1. 工作内容: 拆除管道 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: DN600	m	12			
8	030801001002	低压碳钢管	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN600 3. 焊接方法: 电弧焊	m	12			
9	030804001005	低压碳钢管件（拆除）	1. 工作内容: 拆除管件 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: DN600	个	2			
10	030804001006	低压碳钢管件	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN600 3. 焊接方法: 电弧焊	个	2			
11	030801001003	低压碳钢管（拆除）	1. 工作内容: 拆除管道 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: DN600	m	75			
12	030801001004	低压碳钢管	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN600 3. 焊接方法: 电弧焊	m	75			
13	030804001007	低压碳钢管件（拆除）	1. 工作内容: 拆除管件 2. 材质: 碳钢Q235B	个	12			
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

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 2 页 共 12 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. 规格:DN600					
14	030804001008	低压碳钢管件	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN600 3. 焊接方法:电弧焊	个	12			
		分部小计						
		电加热炉维修						
15	030804001009	低压碳钢管件（拆除）	拆除盲板DN600	个	3			
16	030804001010	低压碳钢管件	安装盲板DN600	个	3			
17	030111007001	加热炉（拆除）	1. 名称:拆除电加热炉 2. 质量:0.3t	台	3			
18	030111007002	加热炉	1. 名称:安装电加热炉 2. 质量:0.3t	台	3			
		分部小计						
		转换塔维修						
19	030302003001	塔器组装	1. 名称:转化塔修补 2. 构造形式:制作安装弧形板	t	1.963			
20	031208002004	管道绝热	拆除保温棉及保护层，外运至指定地点	m3	24			
21	030801005001	低压碳钢板卷管（拆除）	1. 工作内容:拆除管道 2. 材质:碳钢Q235B 3. 规格:DN1200	m	4			
22	030801005002	低压碳钢板卷管	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN1200 3. 焊接方法:电弧焊	m	4			
23	031208002005	管道绝热	拆除保温棉及保护层，外运至指定地点	m3	3			
24	030801005003	低压碳钢板卷管（拆除）	1. 工作内容:拆除管道 2. 材质:碳钢Q235B 3. 规格:DN900	m	4			
25	030801005004	低压碳钢板卷管	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN900 3. 焊接方法:电弧焊	m	4			
26	031208002006	管道绝热	拆除保温棉及保护层，外运至指定地点	m3	2.4			
27	030801005005	低压碳钢板卷管（拆除）	1. 工作内容:拆除管道 2. 材质:碳钢Q235B 3. 规格:DN1100	m	3			
28	030307007001	烟囱、烟道制作	1. 名称:制作安装烟道	t	0.813			
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

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 3 页 共 12 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
		安装	2. 材质:碳钢 3. 烟道构造形式:DN1100					
29	031208002007	管道绝热	拆除保温棉及保护层, 外运至指定地点	m3	2.2			
		分部小计						
		更换四换A换热器1台						
30	030302005001	热交换器类设备(拆除)	1. 名称:换热器拆除(吊车甲供) 2. 质量:30t	台	1			
31	031208002003	管道绝热	拆除保温棉及保护层, 外运至指定地点	m3	31.2			
32	030302005002	热交换器类设备安装	1. 名称:换热器安装(吊车甲供) 2. 质量:28t	台	1			
33	030801005006	低压碳钢板卷管(拆除)	1. 工作内容:拆除管道 2. 材质:碳钢Q235B 3. 规格:DN900	m	14.2			
34	030801005007	低压碳钢板卷管	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN900 3. 焊接方法:电弧焊	m	14.2			
35	031208002008	管道绝热	拆除保温棉及保护层, 外运至指定地点	m3	0.6			
36	030814001002	碳钢板管件制作	1. 名称:制作短接 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN1100	t	0.271			
37	030804002002	低压碳钢板卷管件	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN1100 3. 焊接方法:电弧焊	个	2			
38	030804002001	低压碳钢板卷管件	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN900 3. 焊接方法:电弧焊	个	2			
39	030807003001	低压法兰阀门	1. 名称:阀门 2. 材质:碳钢Q235B 3. 型号、规格:DN50 4. 连接形式:法兰	个	4			
40	030804001011	低压碳钢管件	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN50 3. 焊接方法:电弧焊	个	2			
41	030810002001	低压碳钢焊接法兰	1. 材质:碳钢Q235B 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:焊接	副	1			
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

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 4 页 共 12 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
		分部小计						
		更换制酸烟道						
42	030801005008	低压碳钢板卷管 (拆除)	1. 工作内容: 拆除管道 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: DN1200	m	72			
43	030801005009	低压碳钢板卷管	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN1200 3. 焊接方法: 电弧焊	m	72			
44	030814001003	碳钢板管件制作	1. 名称: 制作弯头 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN1200	t	1.132			
45	030804002003	低压碳钢板卷管 件	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN1200 3. 焊接方法: 电弧焊	个	1			
		分部小计						
		转换器打压堵漏						
46	030804002004	低压碳钢板卷管 件 (拆除)	1. 工作内容: 拆除短接 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: DN900	个	1			
47	030804002005	低压碳钢板卷管 件 (拆除)	1. 工作内容: 拆除短接 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: DN1100	个	1			
48	030804002006	低压碳钢板卷管 件 (拆除)	1. 工作内容: 拆除短接 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: DN1200	个	1			
49	030814001004	碳钢板管件制作	1. 制作盲板 2. 材质: 碳钢 3. 规格: Φ 1300	t	0.521			
50	030804002007	低压碳钢板卷管 件	1. 工作内容: 安装盲板 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: Φ 1300	个	5			
51	030814001005	碳钢板管件制作	1. 制作盲板 2. 材质: 碳钢 3. 规格: Φ 1200	t	0.532			
52	030804002008	低压碳钢板卷管 件	1. 工作内容: 安装盲板 2. 材质: 碳钢Q235B 3. 规格: Φ 1200	个	6			
53	030814001006	碳钢板管件制作	1. 制作短接 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN900	t	0.091			
54	030804002009	低压碳钢板卷管 件	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN900	个	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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 5 页 共 12 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. 焊接方法:电弧焊					
55	030814001007	碳钢板管件制作	1. 制作短接 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN1100	t	0.276			
56	030804002010	低压碳钢板卷管件	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN1100 3. 焊接方法:电弧焊	个	5			
57	030814001008	碳钢板管件制作	1. 制作短接 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN1200	t	0.12			
58	030804002011	低压碳钢板卷管件	1. 工作内容:安装短接 2. 材质:碳钢Q235B 3. 规格:DN1200	个	2			
59	030601002001	压力仪表	1. 名称:拆除压力表 2. 规格:DN15	台	5			
60	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 规格:DN15	台	5			
61	030601005001	物位检测仪表	1. 名称:烟气检测口 2. 规格:DN15	台	5			
62	030814001009	碳钢板管件制作	制作盲板DN40	t	0.01			
63	030804001019	低压碳钢管件	安装盲板DN40	个	104			
		分部小计						
		更换二吸酸冷器1台						
64	030113011001	冷凝器（拆除）	1. 名称:拆除酸冷器2t 2. 结构:卧式	台	1			
65	030113011002	冷凝器	1. 名称:安装酸冷器1.95t 2. 结构:卧式	台	1			
		分部小计						
		更换电收尘顶部人孔						
66	030307006001	漏斗、料仓（拆除）	1. 名称:拆除椭圆人孔 2. 材质:碳钢 3. 漏斗形状:普通方形 4. 每组质量:1t内	t	3.972			
67	030307006002	漏斗、料仓制作安装	1. 名称:安装椭圆人孔 2. 材质:碳钢 3. 漏斗形状:普通方形 4. 每组质量:1t内	t	3.541			
68	030804001016	低压碳钢管件（拆除人孔）	1. 名称:拆除人孔 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN500	个	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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 6 页 共 12 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
69	030804001017	低压碳钢管件（安装人孔）	1. 名称：安装人孔 2. 材质：碳钢 3. 规格：DN00 4. 连接方式：电弧焊	个	2			
		分部小计						
		更换电收尘底部集灰斗						
70	030307006007	漏斗拆除	1. 名称：漏斗拆除 2. 材质：碳钢 3. 漏斗形状：普通方形 4. 每组质量：1t以内	t	8.593			
71	030307006008	漏斗、料仓制作安装	1. 名称：漏斗 2. 材质：碳钢 3. 漏斗形状：普通方形 4. 每组质量：1t以内	t	8.593			
72	031208002010	管道绝热	拆除保温棉及保护层，外运至指定地点	m3	13			
73	030804001012	低压碳钢管件（拆除人孔）	1. 名称：拆除人孔 2. 材质：碳钢 3. 规格：DN500	个	6			
74	030804001013	低压碳钢管件（安装人孔）	1. 名称：安装人孔 2. 材质：碳钢 3. 规格：DN500 4. 连接方式：电弧焊	个	6			
		分部小计						
		炮盒修补						
75	030307006004	漏斗、料仓制作安装	1. 名称：制作安装炮盒护板 2. 材质：碳钢	t	0.471			
76	031208002009	管道绝热	拆除保温棉及保护层，外运至指定地点	m3	0.6			
		分部小计						
		电收尘顶板修补						
77	030307006003	漏斗、料仓制作安装	1. 名称：电收尘顶板修补 2. 材质：碳钢	t	0.785			
		分部小计						
		更换电收尘阳极人孔门						
78	030804001014	低压碳钢管件（拆除人孔）	1. 名称：拆除矩形人孔门 2. 材质：碳钢 3. 规格：600*700mm	个	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

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 7 页 共 12 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
79	030804001015	低压碳钢管件（安装人孔）	1. 名称：安装矩形人孔门 2. 材质：碳钢 3. 规格：600*700mm 4. 连接方式：电弧焊	个	3			
		分部小计						
		电收尘补漏						
80	030307006005	漏斗、料仓制作安装	1. 名称：电收尘补漏 2. 材质：碳钢	t	0.785			
		分部小计						
		底吹环境烟气管道改造						
81	030307007002	烟囱、烟道制作安装	1. 名称：拆除方烟道 2. 材质：碳钢	t	2.889			
82	030801005018	低压碳钢板卷管（拆除）	1. 工作内容：拆除管道 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：DN1000	m	50			
83	030801001011	低压碳钢管（拆除）	1. 工作内容：拆除管道 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：DN500	m	22			
84	030814001011	碳钢板管件制作	1. 制作矩形盲板 2. 材质：碳钢 3. 规格：1200*1100	t	0.104			
85	030804002013	低压碳钢板卷管件	1. 工作内容：安装矩形盲板 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：1200*1100	个	1			
86	030814001012	碳钢板管件制作	1. 制作矩形盲板 2. 材质：碳钢 3. 规格：1000*1000	t	0.079			
87	030804002014	低压碳钢板卷管件	1. 工作内容：安装矩形盲板 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：1000*1000	个	1			
88	030801001012	低压碳钢管	1. 材质：碳钢Q235B 2. 规格：DN500 3. 焊接方法：电弧焊	m	31			
89	030814001013	碳钢板管件制作	1. 名称：制作弯头 2. 材质：碳钢 3. 规格：DN500	t	0.513			
90	030804002015	低压碳钢板卷管件	1. 材质：碳钢Q235B 2. 规格：DN500 3. 焊接方法：电弧焊	个	6			
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

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 8 页 共 12 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
91	030807002002	低压焊接阀门	1. 名称: 安装手动焊接阀门 2. 材质: 碳钢 3. 型号、规格: DN500	个	2			
92	030804001022	低压碳钢管件	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN500 3. 焊接方法: 电弧焊	个	2			
93	030801005019	低压碳钢板卷管	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN1000 3. 焊接方法: 电弧焊	m	16			
94	030307006011	漏斗、料仓制作安装	1. 名称: 收尘罩 2. 材质: 碳钢 3. 漏斗形状: 普通方形 4. 每组质量: 2t以内	t	1.178			
95	030807002003	低压焊接阀门	1. 名称: 安装手动焊接阀门 2. 材质: 碳钢 3. 型号、规格: DN1000	个	1			
96	030801005020	低压碳钢板卷管	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN1000 3. 焊接方法: 电弧焊	m	30			
97	030804002017	低压碳钢板卷管件	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN1000 3. 焊接方法: 电弧焊	个	1			
98	030814001014	碳钢板管件制作	1. 制作盲板 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN1000	t	0.062			
99	030804002018	低压碳钢板卷管件	1. 安装盲板 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN1000	个	1			
100	030801005021	低压碳钢板卷管	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN900 3. 焊接方法: 电弧焊	m	20			
101	030814001015	碳钢板管件制作	1. 名称: 制作弯头 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN900	t	1.132			
102	030814001016	碳钢板管件制作	1. 名称: 制作弯头 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN900	t	0.512			
103	030804002019	低压碳钢板卷管件	1. 材质: 碳钢Q235B 2. 规格: DN900 3. 焊接方法: 电弧焊	个	4			
104	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别: St2 彻底手工和动力工具除锈	m ²	175.27			
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

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 9 页 共 12 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. 油漆品种:环氧富锌漆 底漆一遍;调和漆面漆一遍 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:2					
		分部小计						
		侧一表冷烟道及集灰斗更换						
105	030307006009	漏斗、料仓（拆除）	1. 名称:拆除集灰斗 2. 材质:碳钢 3. 漏斗形状:普通方形 4. 每组质量:2t以上	t	16.485			
106	030307006010	漏斗、料仓制作安装	1. 名称:集灰斗 2. 材质:碳钢 3. 漏斗形状:普通方形 4. 每组质量:2t以上	t	16.485			
107	030801005010	低压碳钢板卷管（整体拆除后安装）	1. 工作内容:整体拆除管道后整体安装 2. 每组22米*4组 3. 材质:碳钢Q235B 4. 规格:DN1000*10	m	88			
108	030801005012	低压碳钢板卷管（整体拆除后安装）	1. 工作内容:整体拆除管道后整体安装 2. 每组22米*3组 3. 材质:碳钢Q235B 4. 规格:DN900*10	m	66			
109	030801005014	低压碳钢板卷管（整体拆除后安装）	1. 工作内容:整体拆除管道后整体安装（吊车甲供） 2. 每组22米*3组 3. 材质:碳钢Q235B 4. 规格:DN1500*14	m	22			
110	030307002001	平台制作安装	1. 名称:制作安装平台 2. 构造形式:矩形 3. 每组质量:0.5t-1t	t	0.723			
111	030307003001	梯子、栏杆、扶手制作安装	1. 名称:制作安装护栏 2. 构造形式:钢管	t	0.144			
		分部小计						
		表冷补漏						
112	03B001	焊口补漏		处	14			
113	03B002	焊接补漏		m	6			
		分部小计						
		烟化炉二次风管						
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：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 10 页 共 12 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
		道更换						
114	030801001005	低压碳钢管（拆除）	1. 工作内容：拆除管道 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：DN400	m	32			
115	030801001006	低压碳钢管	1. 材质：碳钢Q235B 2. 规格：DN400 3. 焊接方法：电弧焊	m	32			
116	030804001020	低压碳钢管件	1. 材质：碳钢Q235B 2. 规格：DN50 3. 焊接方法：电弧焊	个	1			
117	030804001021	低压碳钢管件	1. 安装仪表口 2. 规格：DN20 3. 焊接方法：电弧焊	个	2			
118	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别：St2 彻底手工和动力工具除锈 2. 油漆品种：环氧富锌漆底漆一遍；调和漆面漆一遍 3. 涂刷遍数、漆膜厚度：2	m ²	42.2			
		分部小计						
		烟化炉进料口收尘烟道改造						
119	030801005015	低压碳钢板卷管（拆除）	1. 工作内容：拆除管道 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：DN800	m	47			
120	030807002001	低压焊接阀门	1. 工作内容：拆除手动焊接阀门 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：DN800	个	1			
121	030801005017	低压碳钢板卷管（拆除）	1. 工作内容：拆除管道 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：DN700	m	5			
122	030801001009	低压碳钢管（拆除）	1. 工作内容：拆除管道 2. 材质：碳钢Q235B 3. 规格：DN200	m	14			
123	030801005016	低压碳钢板卷管	1. 材质：碳钢Q235B 2. 规格：DN900 3. 焊接方法：电弧焊	m	43			
124	030814001010	碳钢板管件制作	1. 名称：制作弯头 2. 材质：碳钢 3. 规格：DN900	t	0.256			
125	030804002012	低压碳钢板卷管件	1. 材质：碳钢Q235B 2. 规格：DN900	个	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

工程名称：2024年大修非标制作工程

标段：2024年大修非标制作工程

第 11 页 共 12 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. 焊接方法:电弧焊					
126	030807002004	低压焊接阀门	1. 名称:安装手动焊接阀门 2. 材质:碳钢 3. 型号、规格:DN900	个	1			
127	030804002020	低压碳钢板卷管件	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN900 3. 焊接方法:电弧焊	个	1			
128	030801001010	低压碳钢管	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN400 3. 焊接方法:电弧焊	m	14			
129	030814001017	碳钢板管件制作	1. 名称:制作弯头 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN400	t	0.256			
130	030804002021	低压碳钢板卷管件	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN400 3. 焊接方法:电弧焊	个	4			
131	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别:St2 彻底手工和动力工具除锈 2. 油漆品种:环氧富锌漆底漆一遍;调和漆面漆一遍 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:2	m ²	142.68			
132	030307006012	漏斗、料仓制作安装	1. 名称:收尘罩 2. 材质:碳钢 3. 漏斗形状:普通方形 4. 每组质量:2t以上	t	3.14			
133	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:St2 彻底手工和动力工具除锈 2. 油漆品种:1遍环氧富锌底漆, 1遍调和面漆	kg	3140			
134	030801001013	低压碳钢管（拆除）	1. 工作内容:拆除管道 2. 材质:碳钢Q235B 3. 规格:DN500	m	20			
135	030801001014	低压碳钢管	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN500 3. 焊接方法:电弧焊	m	20			
136	030804002022	低压碳钢板卷管件	1. 材质:碳钢Q235B 2. 规格:DN500 3. 焊接方法:电弧焊	个	2			
137	030307002002	平台制作安装	1. 名称:制作安装平台 2. 构造形式:矩形 3. 每组质量:0.5t以内	t	0.227			
138	030307003002	梯子、栏杆、扶	1. 名称:制作安装护栏	t	0.06			
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”

