

陕西省森林工业职工医院中央空
调机组改造更换工程

工程量清单

招 标 人：_____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人：_____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人：_____（单位盖章）

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：_____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

单项工程造价汇总表

工程名称：陕西省森林工业职工医院中央空调机组改造更换

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	安装工程								
2	土建工程								
合 计									

安装工程_____工程

工程量清单

招 标 人：_____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人：_____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人：_____（单位盖章）

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：_____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程量清单

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	1	拆除部分		
1	030113001001	制冷机组拆除 [项目特征] 1. 名称:水源热泵机组 [工作内容] 1. 本体拆除	台	2
2	030109001001	离心式泵拆除 [项目特征] 1. 名称:循环水泵 [工作内容] 1. 本体拆除	台	5
3	030208001001	电力电缆拆除 [项目特征] 1. 型号:YJV-3*185+2*95 [工作内容] 1. 电缆拆除	m	150
4	030601004001	低压碳钢管拆除 [项目特征] 1. 材质及规格:无缝钢管 D133*4.0 2. 连接形式:焊接 [工作内容] 1. 管道拆除	m	22.4
5	030601004002	低压碳钢管拆除 [项目特征] 1. 材质及规格:无缝钢管 D159*4.5 2. 连接形式:焊接 [工作内容] 1. 管道拆除	m	50.4
6	030607003001	低压法兰阀门拆除 [项目特征] 1. 名称:涡轮蝶阀 2. 型号、规格:DN125 [工作内容] 1. 阀门拆除 2. 法兰拆除	个	8
7	030607003002	低压法兰阀门拆除 [项目特征] 1. 名称:涡轮蝶阀 2. 型号、规格:DN150 [工作内容] 1. 阀门拆除 2. 法兰拆除	个	22
8	030607003009	低压法兰阀门拆除 [项目特征] 1. 名称:橡胶软接头 2. 型号、规格:DN125 [工作内容] 1. 阀门拆除	个	8

分部分项工程量清单

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 法兰拆除		
9	030607003004	低压法兰阀门拆除 [项目特征] 1. 名称: 橡胶软接头 2. 型号、规格: DN150 [工作内容] 1. 阀门拆除 2. 法兰拆除	个	14
10	031001002001	压力仪表拆除 [项目特征] 1. 名称: 弹簧压力表 [工作内容] 1. 拆除	台	22
11	031001001001	温度仪表拆除 [项目特征] 1. 名称: 温度计 [工作内容] 1. 套管安装 2. 本体安装	支	8
12	030204001001	低压控制柜拆除 [项目特征] 1. 名称、型号: 低压控制柜 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、安装 2. 端子板安装 3. 焊、压接线端子 4. 盘柜配线	台	1
	2	安装部分		
13	030113001002	水源热泵机组 [项目特征] 1. 名称: 水源热泵机组 2. 参数: 制冷783.2KW/107.4KW, 制热844.1KW/173.1KW, 流量134.6m³/h [工作内容] 1. 本体安装	台	2
14	030109001002	离心式泵 [项目特征] 1. 名称: 立式循环水泵 2. 参数: 流量135m³/h、扬程32m、功率15KW重量239kg [工作内容] 1. 本体安装 2. 二次灌浆	台	5
15	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: YJV-3*185+2*95 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	150

分部分项工程量清单

工程名称: 安装工程

专业: 工业管道工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 电缆头制作、安装		
16	030601004003	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质及规格: 无缝钢管 D133*4.0 2. 连接形式: 焊接 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后刷红丹漆两遍, 30mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 系统吹扫 4. 除锈、刷油、防腐 5. 绝热及保护层安装、除锈、刷油	m	22.4
17	030601004004	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质及规格: 无缝钢管 D159*4.5 2. 连接形式: 焊接 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后刷红丹漆两遍, 30mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 系统吹扫 4. 除锈、刷油、防腐 5. 绝热及保护层安装、除锈、刷油	m	50.4
18	030607003005	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 涡轮蝶阀 2. 型号、规格: DN125 3. 绝热及保护层设计要求: 橡塑保温 [工作内容] 1. 阀门安装 2. 法兰安装 3. 绝热	个	8
19	030607003007	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 涡轮蝶阀 2. 型号、规格: DN150 3. 绝热及保护层设计要求: 橡塑保温 [工作内容] 1. 阀门安装 2. 法兰安装 3. 绝热	个	22
20	030607003010	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 橡胶软接头 2. 型号、规格: DN125	个	8

分部分项工程量清单

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 绝热及保护层设计要求: 橡塑保温 [工作内容] 1. 阀门安装 2. 法兰安装 3. 绝热		
21	030607003008	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 橡胶软接头 2. 型号、规格: DN150 3. 绝热及保护层设计要求: 橡塑保温 [工作内容] 1. 阀门安装 2. 法兰安装 3. 绝热	个	14
22	031001002002	压力仪表 [项目特征] 1. 名称: 弹簧压力表 [工作内容] 1. 取源部件安装 2. 压力表弯制作、刷油、安装 3. 表前旋塞阀安装 4. 本体安装	台	22
23	031001001002	温度仪表 [项目特征] 1. 名称: 温度计 [工作内容] 1. 套管安装 2. 本体安装	支	8
24	030206006001	低压交流异步电动机 [项目特征] 1. 名称、型号、类别: 15KW 2. 控制保护方式: 电磁控制 [工作内容] 1. 检查接线 (包括接地) 2. 系统调试	台	5
25	030206006002	低压交流异步电动机 [项目特征] 1. 名称、型号、类别: 173.1KW 2. 控制保护方式: 电磁控制 [工作内容] 1. 检查接线 (包括接地) 2. 系统调试	台	2

措施项目清单

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称：安装工程

专业：工业管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程量清单

招 标 人: _____

法定代表人
或其授权人: _____

工程造价咨询
或招标代理人：_____

法定代表人
或其授权人: _____

编 制 人: _____

复 核 人: _____

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程量清单

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称: 土建工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称： 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]