

包头市大青山南坡绿化提质增
效节水灌溉示范项目（青山区
）工程

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

年 月 日

包头市大青山南坡绿化
提质增效节水灌溉示范
项目（青山区）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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：移动式首部土方工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范
项目（青山区）

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	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	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	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	011707007001	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				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：移动式首部土方工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：移动式首部土方工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：移动式首部土方工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：移动式首部土方工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：移动式首部土方工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：移动式首部土方工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：移动式首部基础土建

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：移动式首部基础土建

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	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	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	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	011707007001	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				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 移动式首部基础土建

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：移动式首部基础土建

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：移动式首部基础土建

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

总承包服务费计价表

工程名称：移动式首部基础土建

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：移动式首部基础土建

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

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
		移动式首部设备安装						
1	030302002001	整体容器安装	1. 名称:移动式首部 2. 构造形式:钣金框架碳钢加耐候涂层 3. 规格:12032*2352*2398mm 4. 底座:底座采用 12 号槽钢焊接后喷塑而成, 钣金箱体采用 201 不锈钢喷塑制作。	台	1			
2	030109001001	离心式泵	1. 名称:卧式离心泵 2. 规格:Q=80m3/h, H=60m, 22KW	台	1			
3	030109001002	离心式泵	1. 名称:加压机 2. 规格:Q=80m3/h, H=60m, 22KW	台	1			
4	080806008001	电动机检查接线	1. 名称:电机检查接线 2. 容量 (kW):22KW	台	2			
5	040801005001	低压成套控制柜	1. 名称:变频控制柜 2. 规格:22KW, 一控二	台	1			
6	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:水泵配电柜 2. 规格:85KW	台	1			
7	080902005001	变送器	1. 名称:压力变送器 2. 规格:TP-509-R1/2-10 Bar (4-20mA)	个	1			
8	030501009001	路由器	1. 名称:交直流电源适配器 2. 规格:100~240VAC 转 12VDC	台	1			
9	031003013001	水表	1. 名称:脉冲式水表 2. 规格:DN100 3. 安装方式:法兰	组	1			
10	030501013001	网络服务器	1. 名称:18寸一体机电脑 2. 类别:带触摸屏	台	1			
11	030109006001	计量泵	1. 名称:施肥泵 2. 规格:Q=2m3/H, P=65M	套	1			
12	030216006001	砾石过滤器	1. 名称:一级过滤器 2. 型号:3603自动反冲洗砂石过滤器 3. 材质及工艺:Q235A 低合金高强	套	1			
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：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

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
			度钢板，静电喷涂、100%石英砂过滤介质。 4. 连接方式：法兰					
13	030113015001	过滤器	1. 名称：二级过滤器 2. 型号：3寸4组自动反冲洗叠片过滤器 3. 规格：DN80 4. 材质及工艺：筒体要求为高强度尼龙+玻纤 5. 过滤精度：120目 6. 连接方式：法兰 7. 最大工作压力：10bar	套	1			
14	030113015002	过滤器	1. 名称：手动叠片过滤器 2. 规格：DN50 3. 连接方式：螺纹连接	台	1			
15	040602019001	加药设备	1. 类型：黑色锥底加药箱（含搅拌器和液位计） 2. 规格、型号：5000升	套	1			
		分部小计						
		工艺管道安装						
16	030807003001	低压法兰阀门	1. 种类：涡轮蝶阀 2. 材质及规格：DN150 3. 连接方式：法兰连接	个	4			
17	030807003002	止回阀	1. 种类：PVC逆止阀 2. 材质及规格：DN50 3. 连接方式：螺纹	个	1			
18	030810002001	低压碳钢焊接法兰	1. 材质、规格、结构形式：DN80 2. 连接方式：法兰 3. 焊接方式：焊接	副	6			
19	030810002002	低压碳钢焊接法兰	1. 材质、规格、结构形式：DN100 2. 连接方式：法兰 3. 焊接方式：焊接	副	24			
20	030810002003	低压碳钢焊接法兰	1. 材质、规格、结构形式：DN150 2. 连接方式：法兰 3. 焊接方式：焊接	副	6			
21	030804014001	低压塑料管件	1. 名称：异径管 2. 材质：PE 3. 规格：De110*90 4. 连接形式：热熔	个	2			
22	03080401400	低压塑料管	1. 名称：异径三通	个	2			
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：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

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
	2	件	2. 材质:PE 3. 规格:De110*63 4. 连接形式:热熔					
23	030804014003	低压塑料管件	1. 名称: 外丝活接头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔	个	4			
24	030804014004	低压塑料管件	1. 名称: 90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔	个	5			
25	030804014005	低压塑料管件	1. 名称: 鞍座 2. 材质:PVC 3. 规格:De110*DN50 4. 连接形式:热熔	个	6			
26	030801016001	低压塑料管	1. 材质:PE 2. 规格:De63*1.0MPa 3. 连接形式:热熔 4. 压力试验、吹扫设计要求:按设计要求	m	12			
27	030801016002	低压塑料管	1. 材质:PE 2. 规格:De110*1.0MPa 3. 连接形式:热熔 4. 压力试验、吹扫设计要求:按设计要求	m	18			
28	030804014006	低压塑料管件	1. 名称: 90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔	个	5			
29	030804014007	低压塑料管件	1. 名称: 90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De160 4. 连接形式:热熔	个	5			
30	030801016003	低压塑料管	1. 材质:PE 2. 规格:De90*1.0MPa 3. 连接形式:热熔 4. 压力试验、吹扫设计要求:按设计要求	m	18			
31	030801016004	低压塑料管	1. 材质:PE 2. 规格:De160*1.0MPa 3. 连接形式:热熔 4. 压力试验、吹扫设计要求:按设计要求	m	6			
32	030804014008	低压塑料管件	1. 名称: 异径管 2. 材质:PE	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：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

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
			3. 规格:De160*110 4. 连接形式:热熔					
33	030601002001	压力仪表	1. 名称:油封压力表 2. 规格:60表盘，铜接头6公斤，带 M14*1/2 寸转换接头	台	1			
34	030804014010	低压塑料管件	1. 种类:球形橡胶伸缩节 2. 材质及规格:DN100	个	2			
35	030807003003	低压法兰阀门	1. 种类:蝶阀 2. 材质及规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	3			
36	030807001001	低压螺纹阀门	1. 种类:空气阀 2. 材质及规格:DN50 PN10 3. 连接方式:螺纹连接	个	3			
37	030807001003	低压螺纹阀门	1. 种类:PVC球阀 2. 材质及规格:DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	5			
38	030807001002	低压螺纹阀门	1. 种类:金属快速泄压阀 2. 材质及规格:DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	2			
39	030807003004	低压法兰阀门	1. 种类:旋启式止回阀 2. 材质及规格:DN100 PN10 3. 连接方式:对夹式	个	3			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：移动式首部设备及工艺管道安装 标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区） 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				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：
 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：移动式首部设备及工艺管道安装 标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区） 第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：移动式首部设备及工艺管道安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 6 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
		管道安装						
1	040501004001	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质及规格:PE管 De63 1. 0MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求: 按设计要求	m	12			
2	040501004002	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质及规格:PE管 De90 1. 0MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求: 按设计要求	m	192			
3	040501004003	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质及规格:PE管 De110 1. 0MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求: 按设计要求	m	6			
4	040501004004	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质及规格:PE管 De160 1. 0MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求: 按设计要求	m	2178			
5	040501004005	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质及规格:PE管 De75 0.6MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求: 按设计要求	m	1014			
6	040501004006	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质及规格:PE管 De90 0.6MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求: 按设计要求	m	1512			
		分部小计						
		管件安装						
7	040502003001	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:PE De160 *1. 0MPa 3. 连接方式:热熔	个	6			
8	040502003002	塑料管管件	1. 种类:三通	个	6			
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：管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

第 2 页 共 6 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. 材质及规格:PE De160 *1.0MPa 3. 连接方式:热熔					
9	040502003003	塑料管管件	1. 种类:异径管 2. 材质及规格:PE De160 *90 3. 连接方式:热熔	个	1			
10	040502003004	塑料管管件	1. 种类:三通 2. 材质及规格:PE De160 *90 3. 连接方式:热熔	个	15			
11	040502003010	塑料管管件	1. 种类:三通 2. 材质及规格:PE De160 *63 3. 连接方式:热熔	个	1			
12	040502003011	塑料管管件	1. 种类:三通 2. 材质及规格:PE De160 *110 3. 连接方式:热熔	个	3			
13	040502003012	塑料管管件	1. 种类:异径管 2. 材质及规格:PE De90* 63 3. 连接方式:热熔	个	20			
14	040502003013	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:PE De90 3. 连接方式:热熔	个	54			
15	040502003014	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:PE De63 3. 连接方式:热熔	个	40			
16	040502003015	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:PE De40 3. 连接方式:热熔	个	60			
17	040502003016	塑料管管件	1. 种类:正三通 2. 材质及规格:PE De40 3. 连接方式:热熔	个	15			
18	040502003017	塑料管管件	1. 种类:内、外丝直通 2. 材质及规格:PE De63* DN50 3. 连接方式:热熔	个	80			
19	040502003018	塑料管管件	1. 种类:鞍座 2. 材质及规格:PE De63* DN15 3. 连接方式:热熔	个	3			
20	040502003019	塑料管管件	1. 种类:鞍座	个	23			
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：管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

第 3 页 共 6 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. 材质及规格:PE De90* DN15 3. 连接方式:热熔					
21	040502003020	塑料管管件	1. 种类:异径管 2. 材质及规格:PE De90* 63 3. 连接方式:热熔	个	15			
22	040502003021	塑料管管件	1. 种类:正三通 2. 材质及规格:PE De90 3. 连接方式:热熔	个	18			
23	040502003022	塑料管管件	1. 种类:正四通 2. 材质及规格:PE De90 3. 连接方式:热熔	个	5			
24	040502003023	塑料管管件	1. 种类:异径三通 2. 材质及规格:PE De90* 63 3. 连接方式:热熔	个	23			
25	040502003024	塑料管管件	1. 种类:异径三通 2. 材质及规格:PE De110 *63 3. 连接方式:热熔	个	14			
26	040502003025	塑料管管件	1. 种类:异径管 2. 材质及规格:PE De63* 32 3. 连接方式:热熔	个	3			
27	040502003026	塑料管管件	1. 种类:直通 2. 材质及规格:PE De32* 25 3. 连接方式:热熔	个	3			
28	040502003027	塑料管管件	1. 种类:正三通 2. 材质及规格:PE De63 3. 连接方式:热熔	个	6			
		分部小计						
		阀门安装						
29	040502005001	阀门	1. 种类:电磁减压阀（含 直流电磁头、三通常闭阀 、角阀） 2. 材质及规格:塑料阀 DN 50 3. 连接方式:螺纹连接	个	3			
30	040502005002	阀门	1. 种类:电磁减压阀（含 直流电磁头、三通常闭阀 、角阀）	个	23			
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：管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

第 4 页 共 6 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. 材质及规格:塑料阀 DN80 3. 连接方式:法兰连接					
31	040502005003	阀门	1. 种类:空气阀 2. 材质及规格:DN25 PN10 3. 连接方式:螺纹连接	个	3			
32	040502005004	阀门	1. 种类:PVC球阀 2. 材质及规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	3			
33	040502005005	阀门	1. 种类:空气阀 2. 材质及规格:DN50 PN10 3. 连接方式:螺纹连接	个	17			
34	040502005006	阀门	1. 种类:PVC球阀 2. 材质及规格:DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	18			
35	040502005007	阀门	1. 种类:金属球形持减压阀 2. 材质及规格:DN50 PN16 3. 连接方式:法兰	个	2			
36	040502005008	阀门	1. 种类:金属球形持减压阀 2. 材质及规格:DN80 PN16 3. 连接方式:法兰	个	5			
37	040502005009	阀门	1. 种类:金属球形持减压阀 2. 材质及规格:DN150 PN16 3. 连接方式:法兰	个	4			
38	040502005010	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 材质及规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	8			
39	040502005011	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 材质及规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接	个	14			
40	040502005012	阀门	1. 种类:涡轮蝶阀 2. 材质及规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	4			
41	040502005013	阀门	1. 种类:金属快速泄压阀 2. 材质及规格:DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	3			
42	040502005014	阀门	1. 种类:PVC球阀 2. 材质及规格:DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	3			
43	040504003001	塑料检查井	1. 名称: 塑料成品井	座	10			
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：管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

第 5 页 共 6 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：1.5*1*0.5米					
44	040502005015	阀门	1. 种类:PVC球阀 2. 材质及规格:De63 3. 连接方式:螺纹连接	个	6			
45	040502005016	阀门	1. 种类:减压阀 2. 材质及规格:塑料阀 DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	6			
46	040502005017	阀门	1. 种类:空气阀 2. 型号: 真空破坏型 3. 材质及规格:DN20 PN10 4. 连接方式:螺纹连接	套	3			
47	040502005018	阀门	1. 种类:PVC球阀 2. 材质及规格:DN20 3. 连接方式:螺纹连接	个	3			
48	040502005019	阀门	1. 种类:空气阀 2. 型号: 真空破坏型 3. 材质及规格:DN50 PN10 4. 连接方式:螺纹连接	套	23			
49	040502005020	阀门	1. 种类:PVC球阀 2. 材质及规格:DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	32			
		分部小计						
		法兰安装						
50	040502006001	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格:DN50 3. 连接方式:焊接	副	2			
51	040502006002	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格:DN80 3. 连接方式:焊接	副	19			
52	040502006003	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格:DN100 3. 连接方式:焊接	副	8			
53	040502006004	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格:DN150 3. 连接方式:焊接	副	8			
54	030810010001	塑料法兰	1. 材质、规格、结构形式：PE DN50 2. 连接方式:法兰 3. 焊接方式:热熔	副	4			
55	030810010002	塑料法兰	1. 材质、规格、结构形式：PE DN80 2. 连接方式:法兰	副	84			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

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	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	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	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	041109004001	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	041109007001	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	0.5				
4	04B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	04B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	041109002001	夜间施工增加费						
8	041109002002	白天在地下室施工增 加费						
9	041109004002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 管网及附件安装

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：灌溉设备

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

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	050405001	安全文明施工费						
1.1	050405001001	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	1				
1.2	050405001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	050405005001	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	050405007001	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				
4	05B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
5	050405004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	05B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	050405002001	夜间施工增加费						
8	050405002002	白天在地下室施工增 加费						
9	050405005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 灌溉设备

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 灌溉设备

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 灌溉设备

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 灌溉设备

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 灌溉设备

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：灌溉设备

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气、智能化控制工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 2 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						
1	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 3*16+1*10mm ² 4. 材质: 铜芯	m	20			
2	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 3*50+1*25mm ² 4. 材质: 铜芯	m	20			
3	030408002002	控制电缆	1. 名称: 屏蔽电缆 2. 型号: RVVP 3. 规格: 3*1.5mm ²	m	160			
4	030411004001	配线	1. 名称: 电线 2. 型号: BVR 3. 规格: 3*2.5mm ² 4. 材质: 铜芯	m	100			
5	030411004002	配线	1. 名称: 地线 2. 型号: BV 3. 规格: 3*6mm ² 4. 材质: 铜芯	m	100			
		分部小计						
		智能化控制						
6	030503003001	控制器	1. 名称: 自动化控制器 2. 类别: 不带显示屏-220VAC-6 位数字输出 -12 位数字输入	套	1			
7	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称: 电源保护模块 2. 规格: NMC 230V	套	2			
8	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称: 单线系统主线雷击屏蔽模块	套	1			
9	030501009001	路由器	1. 名称: 电源适配器 2. 规格: 12V DC	套	1			
10	030501013001	网络服务器	1. 名称: 单线系统主机 2. 类别: RS232/485 不带电源保护	套	1			
11	030501007001	接口卡	1. 名称: 单线系统 RTU 扩展卡 2. 类别: 2 位数字输入和 2 位数字输出	套	1			
12	080902003001	控制器(模块)	1. 名称: 单线系统 2站 RTU+防雷击模块	套	19			
13	08090200300	控制器(模块)	1. 名称: 单线系统 4站	套	1			
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：电气、智能化控制工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效
节水灌溉示范项目（青山区）

第 2 页 共 2 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)	RTU+防雷击模块					
14	080902003003	控制器(模块)	1. 名称:控制器配件 2. 规格:4位模拟量输入-561 型带适配器插头	套	1			
15	030414011001	接地装置	1. 名称:接地套装 2. 类别:D20-L1.5M WC10 Mm2	套	24			
16	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVVR22 3. 规格:2*1.5mm2 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内	m	2800			
17	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 型号:KVVR22 3. 规格:2*1.5mm2	个	28			
18	030411006001	接线盒	1. 名称:防水接线盒 2. 规格:IP66, 12位端子	个	25			
19	030404034001	照明开关	1. 名称:电磁头 2. 规格:3 路-24 直流-常开型	个	2			
20	030608003001	组件(卡件)	1. 名称:5年物联卡 2. 规格:30GB/月-用于控制器	套	1			
21	030404002001	继电、信号屏	1. 名称:中间继电器(14脚) 2. 规格:24V AC	台	1			
22	030501009002	路由器	1. 名称:工业级路由器 2. 类别:3G/4G	套	1			
23	030503006001	传感器	1. 名称:阀门流量开关传感器 2. 规格:DN15 3. 连接方式:螺纹连接	套	26			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气、智能化控制工程 标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区） 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				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：
 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气、智能化控制工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气、智能化控制工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气、智能化控制工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：电气、智能化控制工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：电气、智能化控制工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：电气、智能化控制工程

标段：包头市大青山南坡绿化提质增效节水灌溉示范项目（青山区）

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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：