

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 1#日光温室-土建

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

第 1 页 共 3 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	
		土建							
1	010101001001	平整场地	1. 机械场地平整	m2	688.5				
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	85.19				
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	68.16				
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:根据施工现场自行考虑	m3	17.04				
5	011001003002	保温隔热墙面	1. 防寒保温板 苯板 厚度100mm	m2	170.39				
		分部小计							
		钢结构							
6	01B001	螺旋地桩	1、螺旋地桩 φ60*2.5 2、单根长度1.5M 3、机械打桩	个	42				
7	01B002	螺旋地桩	1、螺旋地桩 φ60*2.5 2、单根长度1M 3、机械打桩	个	42				
8	010516002001	预埋铁件	1. 角钢基础 50*70*5.0	t	1.234				
9	010602003001	钢桁架-外棚主梁梁架	1. 钢材品种、规格:40*95*2.0热浸镀锌椭圆钢管、下弦φ25*2.0热镀锌圆管、腹杆φ12圆钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	3.997				
10	010602003002	钢桁架-外棚副梁	1. 钢材品种、规格:副梁100*2.0 C型钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	2.969			17637.85	
11	010602003003	钢桁架-内棚梁架	1. 钢材品种、规格:30X75X2.0热浸镀锌椭圆钢管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	2.354				
12	010606001005	钢支撑、钢拉条-内棚伞撑	1. 钢材品种、规格:伞撑φ32*2.0圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.389				
13	010606001002	钢支撑、钢拉条-外棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁100C型钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	2.273				
本页小计									17637.85

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： 1#日光温室-土建

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

第 2 页 共 3 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
14	010606001004	钢支撑、钢拉条 -内棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁 Φ25*2.0圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.395			
15	010606001010	钢支撑、钢拉条 -内棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁 Φ42*2.0圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.114			
16	010606001001	钢支撑、钢拉条 -棚面拉筋	1. 钢材品种、规格:棚面 拉筋梁Φ25*1.5圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.055			
17	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:山墙 立柱40*60*2.0热浸镀锌 方管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.231			
18	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:檩条3 0*30*2.0热浸镀锌方管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.179			
19	010606000001	卷膜杆	1. 钢材品种、规格:热浸 镀锌钢管卷膜杆 2. 构件类型: Φ76*3.0钢 管 5. 运距自行考虑 6. 其他: 详见图纸	t	0.313			
20	010606001009	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:热浸 镀锌钢管伸缩杆 2. 构件类型: Φ76*3.0钢 管钢管 5. 运距自行考虑 6. 其他: 详见图纸	t	0.065			
21	01B003	卡槽	1. 加厚卡槽厚度:0.8mm (含卡簧)	m	240			
22	01B004	纵梁连接件	1. 纵梁连接件	个	354			
23	010901005001	膜结构棚面	1、15丝新型纳米分光生态聚能膜-外膜	m2	1311			
24	010901005002	膜结构棚面	1、10丝新型纳米分光生态聚能膜-内膜	m2	1067.46			
25	010901005004	膜结构棚面	1、8丝po膜-内膜	m2	1067.46			
26	01B005	内棚棉被	1. 1800g新型纳米淋膜保温被	m2	925.68			36101.52
27	01B006	外棚山墙保温棉	1. 外山墙PE布(白色)	m2	107.8			5390
本页小计								41491.52

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

规费、税金项目计价表

工程名称： 1#日光温室-土建

标段： 开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

规费、税金项目计价表

工程名称： 1#日光温室-电

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

总价措施项目清单与计价表

工程名称： 1#日光温室-水

标段： 开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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	0.8				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.85				
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								

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。

规费、税金项目计价表

工程名称： 1#日光温室-水

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

规费、税金项目计价表

工程名称： 1#日光温室-设备

标段： 开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 2#日光温室-土建

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

第 1 页 共 3 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	
		土建							
1	010101001001	平整场地	1. 机械场地平整	m ²	688.5				
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m ³	85.19				
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m ³	68.16				
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:根据施工现场自行考虑	m ³	17.04				
5	011001003002	保温隔热墙面	1. 防寒保温板 苯板 厚度100mm	m ²	170.39				
		分部小计							
		钢结构							
6	01B012	螺旋地桩	1、螺旋地桩 φ60*2.5 2、单根长度1.5M 3、机械打桩	个	42				
7	01B013	螺旋地桩	1、螺旋地桩 φ60*2.5 2、单根长度1M 3、机械打桩	个	42				
8	010516002001	预埋铁件	1. 角钢基础 50*70*5.0	t	1.234				
9	010602003001	钢桁架-外棚主梁梁架	1. 钢材品种、规格:40*95*2.0热浸镀锌椭圆钢管、下弦φ25*2.0热镀锌圆管、腹杆φ12圆钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	3.997				
10	010602003002	钢桁架-外棚副梁	1. 钢材品种、规格:副梁100*2.0 C型钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	2.969			17637.85	
11	010602003003	钢桁架-内棚梁架	1. 钢材品种、规格:30X75X2.0热浸镀锌椭圆钢管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	2.354				
12	010606001005	钢支撑、钢拉条-内棚伞撑	1. 钢材品种、规格:伞撑φ32*2.0圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.389				
13	010606001002	钢支撑、钢拉条-外棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁100C型钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	2.273				
本页小计									17637.85

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： 2#日光温室-土建

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

第 2 页 共 3 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
14	010606001004	钢支撑、钢拉条 -内棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁 Φ25*2.0圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.395			
15	010606001010	钢支撑、钢拉条 -内棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁 Φ42*2.0圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.114			
16	010606001001	钢支撑、钢拉条 -棚面拉筋	1. 钢材品种、规格:棚面 拉筋梁Φ25*1.5圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.055			
17	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:山墙 立柱40*60*2.0热浸镀锌 方管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.231			
18	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:檩条3 0*30*2.0热浸镀锌方管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.179			
19	010606000001	卷膜杆	1. 钢材品种、规格:热浸 镀锌钢管卷膜杆 2. 构件类型: Φ76*3.0钢 管 5. 运距自行考虑 6. 其他: 详见图纸	t	0.313			
20	010606001009	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:热浸 镀锌钢管伸缩杆 2. 构件类型: Φ76*3.0钢 管钢管 5. 运距自行考虑 6. 其他: 详见图纸	t	0.065			
21	01B014	卡槽	1. 加厚卡槽厚度:0.8mm (含卡簧)	m	240			
22	01B015	纵梁连接件	1. 纵梁连接件	个	354			
23	010901005001	膜结构棚面	1、15丝新型纳米分光生态聚能膜-外膜	m2	1311			
24	010901005002	膜结构棚面	1、10丝新型纳米分光生态聚能膜-内膜	m2	1067.46			
25	010901005004	膜结构棚面	1、8丝po膜-内膜	m2	1067.46			
26	01B016	内棚棉被	1. 1800g新型纳米淋膜保温被	m2	925.68			36101.52
27	01B017	外棚山墙保温棉	1. 外山墙PE布(白色)	m2	107.8			5390
本页小计								41491.52

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

规费、税金项目计价表

工程名称： 2#日光温室-土建

标段： 开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

规费、税金项目计价表

工程名称： 2#日光温室-电

标段： 开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

规费、税金项目计价表

工程名称： 2#日光温室-水

标段： 开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外连廊-土建

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

第 1 页 共 1 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
		室外连廊						
1	010101001002	平整场地	1. 机械场地平整	m2	199.76			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	58.76			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	47.01			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:根据施工现场自行考虑	m3	11.75			
5	011001003001	保温隔热墙面	1. 防寒保温板 苯板 厚度100mm	m2	117.53			
6	01B023	螺旋地桩	1、螺旋地桩 $\phi 60 \times 2.5$ 2、单根长度1.5M 3、机械打桩	个	32			
7	010516002003	预埋铁件	1. 角钢基础 50*70*5.0	t	0.471			
8	010602003005	钢桁架	1. 钢材品种、规格: $\phi 30 \times 75 \times 2.0$ 热镀锌椭圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.831			
9	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格: 50x50x2.0热镀锌方管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.976			
10	010606001011	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 30*30*2.0热镀锌方管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.023			
11	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格: 立柱40*60*2.0热浸镀锌方管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.018			
12	010606001012	钢支撑、钢拉条-棚面拉筋	1. 钢材品种、规格: 棚面拉筋梁 $\phi 25 \times 2.0$ 镀锌圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.03			
13	01B024	纵梁连接件	1. 纵梁连接件	个	138			
14	01B025	编织膜	1. 编织膜	m2	397.62			
		分部小计						
		措施项目						
15	011701001001	综合脚手架		m2	199.76			
		分部小计						
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：智能棚--土建

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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	
		土建							
1	010101001001	平整场地	1. 机械场地平整	m2	883.83				
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	88.8				
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	71.04				
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:根据施工现场自行考虑	m3	17.76				
5	011001005001	保温隔热楼地面	1. 防寒保温板 苯板 厚度100mm	m2	177.6				
		分部小计							
		钢结构							
6	01B026	螺旋地桩	1、螺旋地桩 φ60*2.5 2、单根长度1.5M 3、机械打桩	个	46				
7	01B027	螺旋地桩	1、螺旋地桩 φ60*2.5 2、单根长度1M 3、机械打桩	个	83				
8	010516002001	预埋铁件	1. 角钢基础 50*70*5.0	t	1.374				
9	010602003007	钢桁架-外棚主梁梁架	1. 钢材品种、规格:40*95*2.0热浸镀锌椭圆钢管、下弦φ25*2.0热镀锌圆管、腹杆φ12圆钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	4.992				
10	010602003008	钢桁架-外棚副梁	1. 钢材品种、规格:副梁100*2.0 C型钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	3.396			20174.51	
11	010602003009	钢桁架-内棚梁架	1. 钢材品种、规格:30X75X2.0热浸镀锌椭圆钢管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	2.485				
12	010606001011	钢支撑、钢拉条-内棚斜撑	1. 钢材品种、规格:斜撑圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.289				
13	010606001016	钢支撑、钢拉条-立柱	1. 钢材品种、规格:立柱φ75*3.0mm圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	2.624				
本页小计									20174.51

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：智能棚--土建

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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
14	010606001017	钢支撑、钢拉条 -外棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁80C型钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	1.808			
15	010606001013	钢支撑、钢拉条 -内棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁 φ32*2.0圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.515			
16	010606001014	钢支撑、钢拉条 -内棚纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁 φ42*2.0圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.229			
17	010606001015	钢支撑、钢拉条 -棚面拉筋梁	1. 钢材品种、规格:棚面 拉筋 φ25*1.5圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.058			
18	010606001018	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:热浸 镀锌钢管伸缩杆 2. 构件类型: φ76*3.0钢 管 5. 运距自行考虑 6. 其他: 详见图纸	t	0.111			
19	010606000001	卷膜杆	1. 钢材品种、规格:热浸 镀锌钢管卷膜杆 2. 构件类型: φ76*3.0钢 管 5. 运距自行考虑 6. 其他: 详见图纸	t	0.627			
20	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:山墙 立柱40*60*2.0热浸镀锌 方管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.237			
21	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:檩条3 0*30*2.0型钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.228			
22	01B028	卡槽	1. 加厚卡槽厚度:0.8mm (含卡簧)	m	360			
23	01B029	纵梁连接件	1. 纵梁连接件	个	608			
24	01B030	脱水网	1. 脱水网 含脱水杆	m2	131.52			
25	01B031	防风网	1. 防风网	m2	131.52			
26	010901005001	膜结构棚面	1、15丝新型纳米分光生态聚能膜-外膜	m2	1351.76			
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：智能棚—土建

标段：开鲁县中等职业技术学校现代农业综合实践基地项目

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
27	010901005003	膜结构棚面	1、10丝新型纳米分光生态聚能膜-内膜	m2	1089.74			
28	010901005004	膜结构棚面	1、8丝po膜-内膜	m2	1089.74			
29	01B032	内棚棉被	1. 1800g新型纳米淋膜保温被	m2	925.68			36101.52
30	01B033	外棚山墙保温棉被	1. 外山墙PE布(白色) 2. 外山墙薄膜(8丝PO膜) 3. 外山墙棉被(新型防水泡沫保温被) 4. 山墙PE布(银色)	m2	142.8			7140
31	01B034	防虫网	1. 防虫网 2. 网眼密度60目	m2	132.48			
32	01B035	遮阳网	1. 遮阳网	m2	829.92			
33	010802001001	金属(塑钢)门	1. 保温铁皮门 1600*2000	m2	6.4			
		分部小计						63416.03
		防风门斗						
34	010516002002	预埋铁件	1. 角钢基础 50*70*5.0	t	0.067			
35	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格:30*75*2.0热镀锌钢管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.161			
36	010603003003	钢管柱	1. 钢材品种、规格:100*100*2.0热镀锌钢管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.123			
37	010606001019	钢支撑、钢拉条-纵梁	1. 钢材品种、规格:纵梁80*80*2.0 C型钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.064			
38	010606001020	钢支撑、钢拉条-棚面拉筋梁	1. 钢材品种、规格:棚面拉筋Φ25*2圆管 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.015			
39	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:檩条30*30*2.0镀锌方钢 2. 运距自行考虑 3. 其他: 详见图纸	t	0.046			
40	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:100保温彩钢板	m2	14.1			
41	010605002001	钢板墙板	1. 复合板夹芯材料种类、	m2	22.99			
本页小计								43241.52

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

规费、税金项目计价表

工程名称：智能棚--土建

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：智能棚-电

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：智能棚--水

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：智能棚--设备

标段：开鲁县中等技术学校现代农业综合实践基地项目

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					