

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：设备基础及围栏

标段：乌兰察布市集宁区气象防灾减灾救灾综合能力提升项目

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
		整个项目						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土	m2	100			
2	010501006001	半自动风杆支架基础	1. 混凝土种类:C30商砼 2. 规格: 800mm×800mm×1000mm 3. 其他要求:预埋件同时浇注在混凝土中（使用厂家提供的预埋件，注意方向），并使其顶部高出混凝土表面900mm。基础中央以东85mm位置预埋入Φ90mm 的 PVC 穿线管（管内注意预留铁丝），管口高于地面50mm	m3	0.64			
3	010501006002	雨量筒传感器支架基础	1. 混凝土种类:C30商砼 2. 规格:300mm×300mm×400mm 3. 其他要求:地脚螺栓同时浇注在混凝土中（使用厂家提供的预埋件，注意方向），并使其顶部高出混凝土表面50mm。基础中央以北35mm位置预埋入Φ90mm 的 PVC 穿线管（管内注意预留铁丝），管口高于地面10mm	m3	0.04			
4	010501006003	百叶箱支柱基础	1. 混凝土种类:C30商砼 2. 规格:600mm×600mm×400mm 3. 其他要求:地脚螺栓同时浇注在混凝土中（使用厂家提供的预埋件，注意方向），并使其顶部高出混凝土表面50mm。基础中央位置预埋入 Φ90mm 的 PVC 穿线管（管内注意预留铁丝），管口高于地面50mm	m3	0.14			
5	010501006004	称重雨量传感器基础	1. 混凝土种类:C30商砼 2. 规格: 1100mm×1100mm×500mm 3. 其他要求:地脚螺栓同时浇注在混凝土中（使用厂家提供的预埋件，注意方向），并使其外圈顶部高出混凝土表面 25mm，	m3	0.61			
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：设备基础及围栏

标段：乌兰察布市集宁区气象防灾减灾救灾综合能力提升项目

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
			内圈顶部高出混凝土表面35mm。基础中央位置预埋入直径为90mm的PVC穿线管（管内注意预留铁丝），管口高于地面35mm					
6	010501006005	监控立柱基础	1. 混凝土种类:C30商砼 2. 规格:600mm×600mm×600mm 3. 其他要求:地脚螺栓同时浇注在混凝土中（使用厂家提供的预埋件，注意方向），并使其顶部高出混凝土表面 60mm，；基础中央位置预埋入 Φ90mm 的 PVC 穿线管（管内注意预留铁丝），管口高于地面60mm。立柱底盘通过膨胀螺栓固定在基座上	m3	0.22			
7	010501006006	采集器立柱基础	1. 混凝土种类:C30商砼 2. 规格:300mm×400mm×450mm 3. 其他要求:地脚螺栓同时浇注在混凝土中（使用厂家提供的预埋件，注意方向），并使其顶部高出混凝土表面50mm，；基础中央位置南北向并排预埋入两根Φ90mm 的 PVC 穿线管（管内注意预留铁丝），管口高于地面40mm。立柱底盘通过膨胀螺栓固定在基座上	m3	0.22			
8	050307007002	塑钢围栏	1. 栏杆高度:1.5m 2. 塑料种类:塑钢围栏 3. 其他:围栏开口1米长门 4. 围栏固定需施工单位自行考虑	m	40			
9	010507003001	电缆沟、地沟	1. 土壤类别:一、二类土 2. 沟截面净空尺寸:500*500mm 3. 敷设管材:Φ75PVC管	m	30			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 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”

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：设备基础及围栏      标段：乌兰察布市集宁区气象防灾减灾救灾综合能力提升项目      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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	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	2.2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.7				
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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：设备基础及围栏

标段：乌兰察布市集宁区气象防减灾救灾综合能力提升项目

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			
14	安全生产计提费			
合计				—

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称：设备基础及围栏

标段：乌兰察布市集宁区气象防减灾救灾综合能力提升项目

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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：