

额济纳旗小学宿舍楼改  
造工程 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)

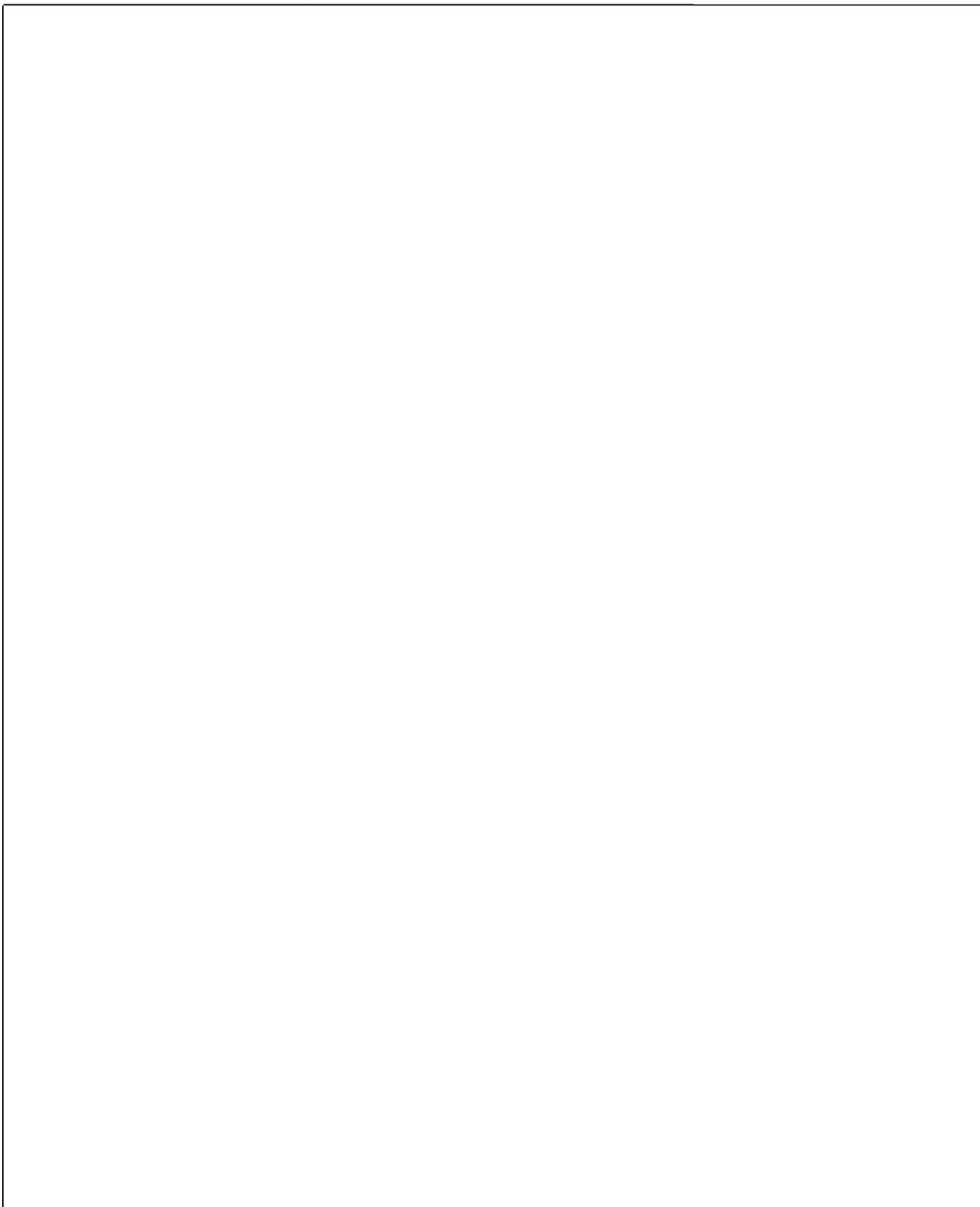
编 制 时 间：            年   月   日

复 核 时 间：            年   月   日

# 总 说 明

工程名称：额济纳旗小学宿舍楼改造  
工程

第 1 页 共 1 页



拆除工程 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：拆除工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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
		土建装修工程						
1	011605002001	立面块料拆除	1. 饰面材料种类: 拆除走廊墙面砖	m <sup>2</sup>	247.39			
2	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原窗户	m <sup>2</sup>	159.3			
3	011610001001	木门窗拆除	1. 拆除原木门	樘	42			
4	011610002002	金属门窗拆除	1. 拆除门厅玻璃	m <sup>2</sup>	37.58			
5	011610002003	防火防盗门拆除	1. 拆除防火防盗门	m <sup>2</sup>	13.2			
6	011614003001	窗台板拆除	1. 拆除窗台板	m	59			
7	011602001001	拆除原洗漱间洗漱池	1. 构件名称: 拆除原洗漱间洗漱池	m <sup>3</sup>	3.46			
8	011602001002	拆除原卫生间小便槽	1. 构件名称: 拆除原卫生间小便槽	m <sup>3</sup>	1.62			
9	011609002001	隔断隔墙拆除	1. 拆除隔墙的骨架种类: 拆除卫生间隔断	m <sup>2</sup>	76.56			
10	011604002002	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位: 外墙 2. 抹灰层种类: 外墙涂料铲除	m <sup>2</sup>	965.34			
11	011607002001	屋面拆除	1. 防水层种类: 拆除卷材防水层 2. 拆除原屋面聚苯板保温层 3. 拆除水泥砂浆找平层 4. 拆除水泥珍珠岩保护层	m <sup>2</sup>	503.37			
12	041001002001	拆除花岗岩路面	1. 机械拆除原有路面花岗岩 2. 将拆下的各种材料运至指定地点, 堆放整齐、并将现场清理干净.	m <sup>2</sup>	259			
13	041001003001	拆除基层	1. 机械拆除原有路面砂砾石基层 2. 将拆下的各种材料运至指定地点, 堆放整齐、并将现场清理干净.	m <sup>2</sup>	259			
14	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 垃圾运输下楼	m <sup>3</sup>	99			
15	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 垃圾外运 2. 运距: 10KM	m <sup>3</sup>	165			
		分部小计						
		给排水部分						
16	01161200100	管道拆	1. 管道种类、材质: 塑料	m	22.92			
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”

















装饰装修工程 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：装饰装修工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200厚内墙	m3	93.84			
2	011102003001	块料楼地面（地1、楼1）	1. 10厚防滑地砖铺实拍平，水泥浆擦缝 2. 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道	m2	1206.96			
3	011102003002	块料楼地面（地2、楼2）	1. 10厚防滑地砖铺实拍平，水泥浆擦缝 2. 20mm厚1:3水泥砂浆找平 3. 素水泥浆一道 4. 30厚C20细石混凝土找平 5. 1.5厚高分子合成材料防水涂料	m2	148.26			
4	011407001002	内墙1（卫生间）	1. 20mm厚水泥砂浆墙面抹灰 2. 墙面刷界面剂 3. 墙面1.5mm厚聚合物改性沥青防水涂料 4. 墙面300*600墙砖	m2	479.81			
5	011407002001	棚1	1. 轻钢龙骨 2. 石膏板面层 2. 天棚刮腻子3遍 3. 天棚乳胶漆漆3遍	m2	978.06			
6	011407002002	棚2	1. 轻钢龙骨 2. 条形铝扣板	m2	148.26			
7	011407002003	棚3	1. 轻钢龙骨 2. 矿棉板面层	m2	228.9			
8	011201004001	外墙涂料(外墙)	1. 15厚1:2.5水泥砂浆 2. 100厚挤塑聚苯板保温 3. 墙面热镀锌钢丝网抗裂砂浆 4. 外墙水包砂	m2	965.34			
9	010801002001	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:	樘	42			
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：装饰装修工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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
			1021 2. 材质：成品套装木门					
10	010805005001	肯德基门	1. 6+12A+6LOW-E玻璃肯德基门	m2	37.58			
11	010802003001	钢质防火门	1. 楼梯间防火防盗门	m2	13.2			
12	010805005002	平开百叶玻璃门	1. 平开百叶玻璃门	m2	79.38			
13	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 断桥铝合金平开窗	m2	159.3			
14	010809004001	石材窗台板	1. 大理石窗台板	m2	42.48			
15	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度：3mm+4mm厚SBS防水卷材 2. 防水层数：2层 3. 30mm厚水泥砂浆找平层 4. 60mm厚挤塑聚苯板 容重30kg/m3 5. 屋面矿渣混凝土找坡，最薄处3mm 6. 40mm厚C20细石混凝土保护层	m2	503.37			
16	040204001001	人行道整形碾压（花岗岩路面）	1. 部位：人行道 压实度≥95% 2. 范围：设计范围内	m2	259			
17	040202009001	砂砾石	1. 石料规格：天然砂砾石垫层 2. 厚度：150mm 3. 含运输、摊铺、碾压等工序	m2	259			
18	040204003001	现浇混凝土人行道	1. 150厚C25混凝土找平	m2	259			
19	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格：花岗岩路面铺设	m2	259			
		分部小计						
		措施项目						
20	011701008001	外装饰吊篮		m2	965.34			
21	011701003001	里脚手架		m2	3280.94			
		分部小计						
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”















电气工程 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：电气工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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
		强电部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:1AL-Z 总配电箱 3. 规格:500*500*200 4. 安装方式:底边距地1.5 M 明装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:1AL 3. 规格:400*800*160 4. 安装方式:底边距地1.5 M 暗装	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:2AL 3. 规格:400*800*160 4. 安装方式:底边距地1.5 M 暗装	台	1			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:3AL 3. 规格:400*800*160 4. 安装方式:底边距地1.5 M 暗装	台	1			
5	030412001001	普通灯具	1. 名称:防水防潮灯 2. 型号:节能灯 1x32W840 3. 类型:防护等级:IP54	套	6			
6	030412001002	普通灯具	1. 名称:天棚灯 2. 型号:节能灯 1x32W840 3. 类型:室外安装时防护等级:IP54	套	12			
7	030404036001	其他电器	1. 名称:浴霸 自带控制面板 2. 规格:应具有照明、通风、取暖等功能 防护等级:不低于IP54 3. 安装方式:吸顶安装	套	42			
8	030404035001	插座	1. 名称:安全型带开关控制热水器插座 2. 规格:250V, 16A 防护等级:IP54 3. 安装方式:墙上暗装	个	42			
9	030404035002	插座	1. 名称:安全型防溅带开关控制三孔洗衣机插座 2. 规格:250V, 16A 防护等级:IP54 3. 安装方式:墙上暗装	个	42			
10	030404035003	插座	1. 名称:安全型防溅三孔	个	42			
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：电气工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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
			插座 2. 规格:250V, 16A 防护等级: IP54 3. 安装方式: 墙上暗装					
11	030404035004	插座	1. 名称:安全型空调插座 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:墙上暗装	个	6			
12	030404035005	插座	1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:墙上暗装	个	36			
13	030404034001	照明开关	1. 名称:暗装单极开关 2. 材质:通道照明开关, 选用夜间有光显示面板 3. 规格:250V, 10A 4. 安装方式:墙上暗装	个	18			
14	030411003001	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:150*100	m	114.97			
15	030413001001	铁构件	1. 名称:电缆桥架支撑架 2. 材质:铁构件	t	0.092			
16	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:暗配 4. 接地要求:详见图纸, 满足图纸规范及设计要求	m	4.92			
17	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗配 4. 接地要求:详见图纸, 满足图纸规范及设计要求	m	719.8			
18	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:暗配 4. 接地要求:详见图纸, 满足图纸规范及设计要求	m	384.22			
19	030413002001	凿（压）槽	1. 名称:砖墙开槽 2. 规格:管径≤32mm	m	430.3			
20	030413002002	凿（压）槽	1. 名称:砖墙开槽 2. 规格:管径≤20mm	m	143.8			
21	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-4*50 3. 电压等级(kV): 详见图纸, 满足图纸规范及设计要求	m	7.54			
22	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	45.18			
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：电气工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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. 规格:WDZ-YJV-4*25+1*16 3. 电压等级(kV):详见图纸, 满足图纸规范及设计要求					
23	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格:WDZ-YJV-5*16 3. 电压等级(kV): 详见图纸, 满足图纸规范及设计要求	m	25.97			
24	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电缆终端头 2. 型号: YJV-4*50	个	1			
25	030408006002	电力电缆头	1. 名称: 电缆终端头 2. 型号: WDZ-YJV-4*25+1*16	个	4			
26	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电缆终端头 2. 型号: WDZ-YJV-5*16	个	2			
27	030411004001	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 照明线路 3. 型号: WDZ-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4. 配线部位: 暗敷	m	1598.87			
28	030411004002	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 照明线路 3. 型号: WDZ-BYJ-4mm <sup>2</sup> 4. 配线部位: 暗敷	m	3871.25			
29	030411006001	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 安装形式: 暗装	个	60			
30	030411006002	接线盒	1. 名称: 开关(插座)盒 2. 安装形式: 暗装	个	228			
31	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 输配电装置系统调试	系统	1			
		分部小计						
		接地部分						
32	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 辅助等电位端子箱 2. 规格: 160x75x70	台	42			
33	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位端子箱 2. 规格: 300x200x120	台	1			
		分部小计						
		弱电部分						
34	030502004001	电视、电话插座	1. 名称: 网络电视插座	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”



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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				
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				
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。











# 规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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）：

# 给排水及通风工程 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：给排水及通风工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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
		给水部分						
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑管 dn 90 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求	m	3.65			
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑管 dn 63 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求	m	11.75			
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑管 dn 50 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求	m	16.99			
4	031001007004	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑管 dn 40 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求	m	18.55			
5	031001007005	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑管 dn 25 4. 连接形式:丝接	m	108			
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：给排水及通风工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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
			5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求					
6	031001007006	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑管 dn15 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求	m	32.25			
7	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:塑料给水管 PPR DE32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求	m	61.23			
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:塑料给水管 PPR DE25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求	m	16.8			
9	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:塑料给水管 PPR DE20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸, 满足图纸设计及规范要求	m	261.54			
10	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内	m	347.7			
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：给排水及通风工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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. 介质:热水 3. 材质、规格:塑料给水管 PPR DE20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 6. 详见图纸,满足图纸设计及规范要求					
11	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
12	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
13	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	51			
14	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	15			
15	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	15			
16	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接	个	84			
17	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:倒流防止器 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接	个	42			
18	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	6			
19	030413003001	打洞（孔）	1. 名称:混凝土楼板打孔(洞) 孔(洞)直径≤25mm	个	30			
20	030413003002	打洞（孔）	1. 名称:墙体打孔(洞) dn25	个	15			
21	030413003003	打洞（孔）	1. 名称:墙体打孔(洞) dn90	个	1			
22	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架	kg	57.75			
23	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、银粉漆	kg	57.75			
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：给排水及通风工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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
			3. 涂刷遍数、漆膜厚度： 各两遍					
		分部小计						
		排水部分						
24	031001005001	铸铁管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污水 3. 材质、规格：柔性接口 机制排水铸铁管(A型) DN 150 4. 压力试验及吹、洗设计 要求：详见图纸，满足图 纸设计及规范要求	m	82.89			
25	031001005002	铸铁管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污水 3. 材质、规格：柔性接口 机制排水铸铁管(A型) DN 125 4. 压力试验及吹、洗设计 要求：详见图纸，满足图 纸设计及规范要求	m	13.6			
26	031001005003	铸铁管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污水 3. 材质、规格：柔性接口 机制排水铸铁管(A型) DN 100 4. 压力试验及吹、洗设计 要求：详见图纸，满足图 纸设计及规范要求	m	37.22			
27	031001005004	铸铁管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污水 3. 材质、规格：柔性接口 机制排水铸铁管(A型) DN 75 4. 压力试验及吹、洗设计 要求：详见图纸，满足图 纸设计及规范要求	m	3.65			
28	031001006005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污水 3. 材质、规格：UPVC双壁 螺旋消音管 DE110 4. 连接形式：粘接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求：详见图纸，满足图 纸设计及规范要求	m	190.3			
29	031001006006	塑料管	1. 安装部位：室内	m	6.7			
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：给排水及通风工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC双壁螺旋消音管 DE75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见图纸,满足图纸设计及规范要求					
30	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:国标PVC-U管 DE110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见图纸,满足图纸设计及规范要求	m	76.67			
31	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:国标PVC-U管 DE75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见图纸,满足图纸设计及规范要求	m	15.7			
32	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:国标PVC-U管 DE50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见图纸,满足图纸设计及规范要求	m	255.31			
33	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架	kg	139.45			
34	031002001003	管道支架	1. 材质:成品管卡 DN100	个	133			
35	031002001004	管道支架	1. 材质:成品管卡 DN75	个	13			
36	031002001005	管道支架	1. 材质:成品管卡 DN50	个	213			
37	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	139.45			
38	031002003001	阻火圈	1. 名称、类型:阻火圈 2. 规格:DE110	个	51			
39	031002003002	阻火圈	1. 名称、类型:阻火圈 2. 规格:DE75	个	2			
40	03041300300	打洞（孔	1. 名称:混凝土楼板打孔（	个	110			
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”



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水及通风工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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				
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				
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。











# 规费、税金项目计价表

工程名称：给排水及通风工程

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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）：

\_\_\_\_\_暂列金\_\_\_\_\_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















# 规费、税金项目计价表

工程名称：暂列金

标段：额济纳旗小学宿舍楼改造工程

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		0	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：