

宜春学院本部西大门
及道路工程 工程

招标工程量清单

招 标 人：



造价咨询人：



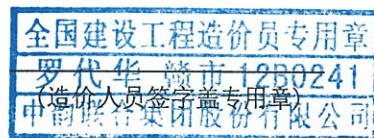
法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：



编 制 人：



复 核 人：



编 制 时 间： 2019年05月14日

复 核 时 间： 2019年6月6日

招标工程量清单

招 标 人：



宜春学院

(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：

(Handwritten signature)

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：



(签字或盖章)

编 制 人：



复 核 人：



(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

2019年6月6日

复 核 时 间：

2019年6月6日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 1 页 共 4 页

序号	编码	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	机械平整场地	m2	56.83			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土方式: 综合考虑 3. 清单量即为定额量计算	m3	80.01			
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土方式: 综合考虑 3. 清单量即为定额量计算	m3	12.79			
4	010103001001	回填方	夯填土 机械 槽坑	m3	74.11			
5	010103002001	余方弃置	清单工程量即定额工程量 1. 装载机装车 土方 2. 自卸汽车运土 运距10 KM	m3	18.69			
6	010401001001	砖基础	采用240厚MU10普通粘土砖, 砂浆强度等级为M10 水泥砂浆	m3	9.37			
7	010401004001	多孔砖墙	采用240厚MU10粘土多孔砖孔, 砂浆强度等级为M10混合砂浆	m3	40.69			
8	010501001001	垫层	预拌混凝土 C15	m3	4.67			
9	010501003001	独立基础	预拌混凝土 C25	m3	1.45			
10	010502001001	矩形柱	预拌混凝土 C25	m3	1.47			
11	010502002001	构造柱	预拌混凝土 C25	m3	1.57			
12	010503001001	基础梁	预拌混凝土 C25	m3	1.51			
13	010503002001	矩形梁	预拌混凝土 C25	m3	2.07			
14	010503004001	地圈梁	预拌混凝土 C25	m3	2.19			
15	010503004002	圈梁	预拌混凝土 C25	m3	1.65			
16	010503004003	卫生间泛水圈梁	预拌混凝土 C20	m3	0.31			
17	010503005001	过梁	预拌混凝土 C25	m3	0.6			
18	010505001001	有梁板	预拌混凝土 C25	m3	4.47			
19	010505003001	平板	预拌混凝土 C25	m3	3.95			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 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: 建筑装饰工程

标段: 宜春学院本部西大门及
道路工程

第 2 页 共 4 页

序号	编码	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
20	010505006001	标识牌斜板	预拌混凝土 C25	m3	1.36			
21	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	预拌混凝土 C25	m3	1.55			
22	010507005001	标识牌压顶	预拌混凝土 C25	m3	1.52			
23	010507001001	散水	1. 60厚C20混凝土撒水泥压实赶光 2. 150厚粒径5~32卵石灌M5水泥砂浆 3. 30厚黄色 4. 素土夯实	m2	22.296			
24	010515001001	现浇构件钢筋	现浇构件圆钢筋HPB300 直径(mm) ≤10	t	0.774			
25	010515001002	现浇构件钢筋	现浇构件圆钢筋HRB335 直径(mm) ≤18	t	0.976			
26	010515001003	现浇构件钢筋	现浇构件圆钢筋HRB335 直径(mm) ≤25	t	0.209			
27	010515001004	现浇构件钢筋	箍筋 圆钢筋HPB300 直径 ≤10mm	t	0.473			
28	010515001005	现浇构件钢筋	砌体内加固钢筋 HPB300 φ6	t	0.088			
29	010516003001	机械连接	电渣压力焊接 ≤φ18	个	8			
30	010802004001	防盗门	入户钢质防盗门安装, 规格900*2100	m2	1.89			
31	010802001001	金属(塑钢)门	塑钢成品门安装 平开, 规格800*2100	m2	1.68			
32	010801001001	木质门	成品套装木门安装 单扇门, 规格900*2100, 含锁和一般五金	樘	2			
33	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	塑钢中空玻璃窗5+6+5普玻	m2	19.35			
34	010903002001	墙面涂膜防水	卫生间聚氨酯防水涂膜高1800mm	m2	13.03			
35	010904002001	楼(地)面涂膜防水	卫生间地面聚氨酯防水涂膜 2mm厚 平面	m2	4.38			
36	010902003001	屋面刚性层	1. 40厚C20钢筋(φ4@200)混凝土刚性防水屋面 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 40厚硬质矿棉板	m2	77.3			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 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: 建筑装饰工程

标段: 宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 3 页 共 4 页

序号	编码	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
			4. 20厚1:3水泥砂浆找平层 5. 60厚加气混凝土					
37	010902004001	屋面排水管	1. ϕ 75PVC塑料管 2. 落水口 1只	m	4.15			
38	011001003001	保温隔热墙面	1. 8厚抗裂砂浆(网格布) 2. 40厚AJ保温砂浆	m ²	105.47			
39	011101001001	水泥砂浆楼地面	标识牌地面 1. 20厚1:2水泥砂浆面层 2. 150mm厚C15混凝土垫层	m ²	20.05			
40	011102003001	块料楼地面	1. 20厚1:3水泥砂浆结合层, 800*800防滑地砖 2. 60mm厚C15混凝土垫层	m ²	62.69			
41	011102003002	块料楼地面	1. 20厚1:3水泥砂浆结合层, 300*300防滑地砖 2. 60mm厚C15混凝土垫层	m ²	4.38			
42	011105003001	块料踢脚线	踢脚线 陶瓷地面砖	m ²	4.733			
43	011201001001	墙面一般抹灰	20厚1:2水泥砂浆内墙面	m ²	200.68			
44	011201001002	墙面一般抹灰	20厚1:2水泥砂浆外墙面	m ²	103.1			
45	011201001003	墙面一般抹灰	挂钢丝网	m ²	25.353			
46	011201001004	装饰线条	20厚1:2水泥砂浆装饰线条	m	60.03			
47	011203001001	零星项目一般抹灰	20厚1:2水泥砂浆零星抹灰	m ²	35.152			
48	011202001001	柱面一般抹灰	20厚1:2水泥砂浆柱面抹灰	m ²	12.9			
49	011204003001	块料墙面	卫生间内墙面: 300*600白色瓷板 砂浆粘贴	m ²	22.76			
50	011204001001	石材墙面	钢骨架上干挂3cm厚墨色花岗岩	m ²	44.78			
51	011204004001	干挂石材钢骨架	钢骨架	t	0.448			
52	011301001001	天棚抹灰	混凝土天棚一次抹灰 (10mm)	m ²	71.61			
53	011302001001	卫生间吊顶	1. 装配式U形轻钢天棚龙骨(不上人型) 规格(mm) 300×300 平面 2. 方形铝扣板300×300, 厚0.7mm 3. 铝扣板收边线: 8.64m	m ²	4.31			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 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：建筑装饰工程

标段：宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 4 页 共 4 页

序号	编码	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
54	011406001001	抹灰面油漆	银灰色外墙漆	m ²	204.407			
55	011407001001	墙面喷刷涂料	乳胶漆 室内 墙面 二遍	m ²	126.99			
56	011407002001	天棚喷刷涂料	乳胶漆 室内 天棚面 二遍	m ²	71.61			
		技术措施项目						
57	011701001001	综合脚手架	单层建筑综合脚手架建筑面积1600m ² 以内檐高4.5m以内	m ²	56.83			
58	011702001001	基础	独立基础 复合模板 木支撑	m ²	4.73			
59	011702001002	基础	基础垫层 复合模板	m ²	12.34			
60	011702002001	矩形柱	矩形柱 复合模板 钢支撑	m ²	14.88			
61	011702003001	构造柱	构造柱 复合模板 钢支撑	m ²	11.75			
62	011702005001	基础梁	基础梁 复合模板 木支撑	m ²	12.55			
63	011702006001	矩形梁	矩形梁 复合模板 钢支撑	m ²	17.24			
64	011702008001	地圈梁	地圈梁 直形 复合模板 钢支撑	m ²	17.57			
65	011702008002	圈梁	圈梁 直形 复合模板 钢支撑	m ²	9.95			
66	011702009001	过梁	过梁 复合模板 钢支撑	m ²	8.74			
67	011702014001	有梁板	有梁板 复合模板 钢支撑	m ²	39.16			
68	011702016001	平板	平板 复合模板 钢支撑	m ²	34.79			
69	011702021001	栏板	栏板 复合模板钢支撑	m ²	27.5			
70	011702022001	天沟、檐沟	天沟挑檐 复合模板钢支撑	m ²	32.03			
71	011702025001	其他现浇构件	压顶 复合模板木支撑	m ²	12.96			
72	011703001001	垂直运输	卷扬机施工 砖混结构	m ²	56.83			
73	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	履带式挖掘机进出场费1m ³ 以内	台·次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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: 建筑装饰工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 建筑装饰工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

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	27500		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
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	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
6	其他			
合 计		27500		—

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: 建筑装饰工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

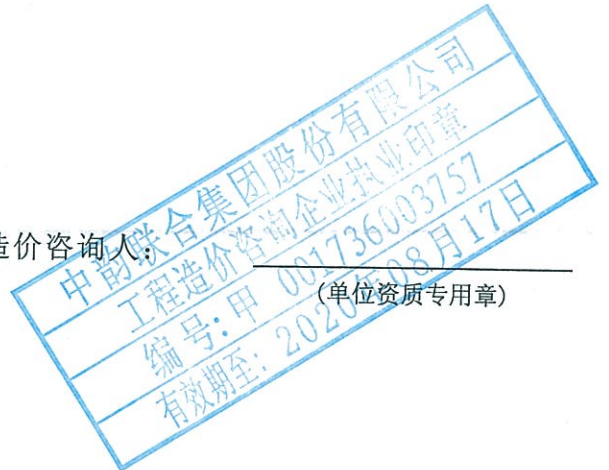
水电安装工程 工程

招标工程量清单

招 标 人：



造价咨询人：



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：



编 制 人：



复 核 人：



编 制 时 间：

2019年6月6日

复 核

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 水电安装工程

标段: 宜春学院本部西大门及
道路工程

第 1 页 共 3 页

序号	编码	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: 路灯控制箱AL4 (含所有电气元件) 2. 规格: 20KW	台	1			
2	030411001001	配管	1. 名称: 配管 2. 规格: PC25	m	71			
3	030411004001	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 规格: BV-6	m	195			
4	030412001001	普通灯具	1. 名称: 普通吸顶灯 2. 规格: 220V 40W	套	4			
5	030412001002	普通灯具	1. 名称: 防水防尘吸顶灯 2. 规格: 220V 40W	套	1			
6	030404034001	照明开关	1. 名称: 单联单控开关 2. 规格: 220V 10A	个	4			
7	030404035001	插座	1. 名称: 单相二三孔插座 2. 规格: 220V, 15A	个	4			
8	030404035002	插座	1. 名称: 卫生间防溅水插座 2. 规格: 220V, 15A	个	1			
9	030404035003	插座	1. 名称: 空调插座 2. 规格: 220V, 20A	个	2			
10	030411006001	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 安装形式: 暗装	个	15			
11	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统	系统	1			
		弱电部分						
12	030502003001	分线接线箱 (盒)	1. 名称: 弱电接线箱 2. 规格: 250*250*100	个	1			
13	030502004001	电视插座	1. 名称: 电视插座	个	1			
14	030502012001	信息插座	1. 名称: 信息插座	个	1			
15	030411006002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 安装形式: 暗装	个	2			
16	030411001002	配管	1. 名称: 配管 2. 规格: PC25	m	25			
17	030502005001	双绞线缆	1. 名称: UTP-5e 2. 敷设方式: 管内穿线	m	15			
18	030502007001	同轴电缆	1. 名称: 同轴电缆 2. 规格: SYWV-75-5 3. 敷设方式: 管内穿线	m	10			
		防雷接地部分						
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 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: 水电安装工程

标段: 宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 2 页 共 3 页

序号	编码	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
19	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi 12$	m	20.78			
20	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 引下线 2. 安装形式: 利用柱内2根不小于16的竖向主筋	m	20.78			
21	030409005002	避雷网	1. 名称: 避雷网与引下线焊接	处	4			
22	030409004001	接地线	1. 名称: 接地线 2. 安装形式: 利用梁内两根及以上不小于 $\phi 10$ 钢筋	m	20.78			
23	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地线 2. 规格: 热镀锌扁钢 25*4	m	10			
24	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位端子箱MEB	台	1			
25	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 局部等电位端子箱LEB	台	1			
26	040807003001	接地装置调试	1. 名称: 接地装置调试	系统	1			
		给排水工程						
27	031004003001	洗脸盆	1. 名称: 洗脸盆(含相关配件)	组	1			
28	031004006001	大便器	1. 材质: 蹲式大便器(含相关配件)	组	1			
29	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称: 地漏(含存水弯) 2. 型号、规格: DN50	个	1			
30	031003001001	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN20	个	1			
31	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 室内给水管 2. 材质、规格: PPR-DN20 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 1.25MPa, 给水管进行消毒冲洗	m	3			
32	031001006002	塑料管	1. 安装部位: 室内给水管 2. 材质、规格: PPR-DN15 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 1.25MPa, 给水管进行消毒冲洗	m	2.85			
本页小计								

注: 为记取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 水电安装工程

标段: 宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

注：为记取规费等的使用，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: 水电安装工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

招标工程量清单

招 标 人：

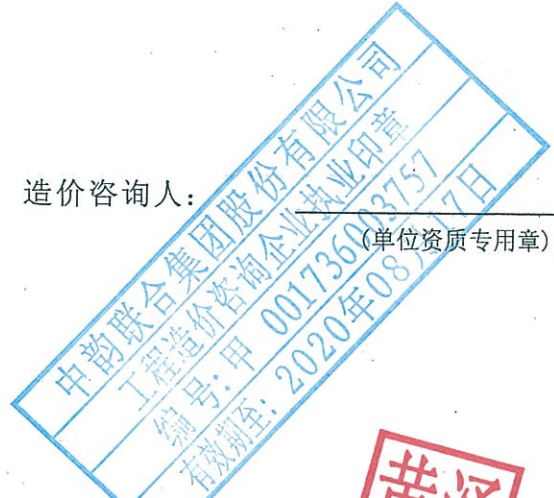
宜春学院

(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)

(Handwritten signature)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

黄涌
36070203590

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：

2019年6月6日

复 核 时 间：

2019年6月6日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 道路工程

标段: 宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	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	040101001001	挖一般土方	清单工程量即定额工程量, 反铲挖掘机挖装一般土方 1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 综合考虑	m ³	7476			
2	040103002001	余方弃置	清单工程量即定额工程量 1. 自卸汽车运土 运距10 KM	m ³	7476			
3	041001001001	拆除路面	破除混凝土老路面厚5cm内	m ²	1100			
4	040202001001	路床(槽)整形	路基碾压, 压实系数 ≥ 0.95	m ²	4900			
5	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 防滑条 2. 水泥混凝土养生 塑料膜养护 3. 220厚C25混凝土面层 4. 200厚水泥碎石稳定层 5. 场内熟料运输	m ²	4900			
6	040203007002	传力杆	道路传力杆制作安装 (二级钢 $\phi 25 \times 300$, L=450 mm)	t	4.959			
7	040203007003	伸缩缝	水泥混凝土路面 胀缝 1. 预制填缝板	m ²	146.37			
8	040203007004	伸缩缝	水泥混凝土路面 胀缝 1. 沥青填料	m ²	43.05			
9	040203007005	伸缩缝	水泥混凝土路面 缩缝 1. 锯缝机切缝 644m 2. 沥青填料 32.2m ²	m	644			
10	040204001001	人行道整形碾压	人行道整形碾压	m ²	3500			
11	040204002001	人行道块料铺设	1. 200*100*60吸水砖 2. 1:3水泥砂浆30厚 3. 碎石垫层100厚	m ²	3220			
12	040204004001	安砌侧(平、缘)石	200*100 C30混凝土预制平道牙	m	2800			
		技术措施项目						
13	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	机械进出场费 (含挖机、压路机)	台·次	1			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 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：道路工程

标段：宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 2 页 共 2 页

合 计			
-----	--	--	--

注：为记取规费等的使用，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: 道路工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 道路工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

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。

表一12

规费、税金项目计价表

工程名称: 道路工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人(造价工程师):

排水工程 工程

招标工程量清单

招 标 人：

宜春学院

(单位盖章)



造价咨询人：

中韵联合集团股份有限公司

工程造价咨询企业执业印章

(单位资质专用章)

编号：甲 001736003797

有效期至：2020年08月17日



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：



复 核



中韵联合集团股份有限公司 (造价工程师签字盖专用章)
有效期至：2021年12月31日

编 制 时 间：

2019年6月6日

复 核 时 间：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 排水工程

标段: 宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 1 页 共 4 页

序号	编码	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	040101002001	挖沟槽土方	清单工程量即定额工程量 人机配合挖雨水管沟槽 土方: 深度2m内、土方类别综合	m3	2998.14			
2	040101002002	挖沟槽土方	清单工程量即定额工程量 人机配合挖雨水管沟槽 土方: 深4m内、土方类别综合	m3	461.08			
3	040103001001	回填方	机械填土夯实 槽、坑	m3	2834.7			
4	040103002002	余方弃置	清单工程量即定额工程量 1. 装载机装松散土1m3 2. 自卸汽车运土 运距10 KM	m3	624.52			
5	040305001001	垫层	PVC管下100厚天然砂垫层	m3	15.72			
6	040501001006	混凝土管	清单工程量即为定额工程量 1. 材质及规格: II级钢筋混凝土管 DN300雨水管 2. 连接形式: 采用平口式连接, 钢丝网水泥砂浆抹带接口 3. C10砼管座0.0789M3/m	m	113.4			
7	040501001002	混凝土管	清单工程量即为定额工程量 1. 材质及规格: II级钢筋混凝土管 DN400雨水管 2. 连接形式: 采用平口式连接, 钢丝网水泥砂浆抹带接口 3. C10砼管座0.1034M3/m	m	118.1			
8	040501001007	混凝土管	清单工程量即为定额工程量 1. 材质及规格: II级钢筋混凝土管 DN500雨水管 2. 连接形式: 采用平口式连接, 钢丝网水泥砂浆抹带接口 3. C10砼管座0.1307M3/m	m	117.2			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 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: 排水工程

标段: 宜春学院本部西大门及
道路工程

第 2 页 共 4 页

序号	编码	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
9	040501001003	混凝土管	清单工程量即为定额工程量 1. 材质及规格: II 级钢筋混凝土管 DN600 雨水管 2. 连接形式: 采用平口式连接, 钢丝网水泥砂浆抹带接口 3. C10 砼管座 0.1723M ³ /m	m	146.25			
10	040501001008	混凝土管	清单工程量即为定额工程量 1. 材质及规格: II 级钢筋混凝土管 DN700 雨水管 2. 连接形式: 采用平口式连接, 钢丝网水泥砂浆抹带接口 3. C10 砼管座 0.2053M ³ /m	m	58.5			
11	040501001004	混凝土管	清单工程量即为定额工程量 1. 材质及规格: II 级钢筋混凝土管 DN800 雨水管 2. 连接形式: 采用平口式连接, 钢丝网水泥砂浆抹带接口 3. C10 砼管座 0.2435M ³ /m	m	196.9			
12	040501001009	混凝土管	清单工程量即为定额工程量 1. 材质及规格: II 级钢筋混凝土管 DN900 雨水管 2. 连接形式: 采用平口式连接, 钢丝网水泥砂浆抹带接口 3. C10 砼管座 0.2902M ³ /m	m	57.6			
13	040501001005	混凝土管	清单工程量即为定额工程量 1. 材质及规格: II 级钢筋混凝土管 DN1000 雨水管 2. 连接形式: 采用平口式连接, 钢丝网水泥砂浆抹带接口 3. C10 砼管座 0.3487M ³ /m	m	73.5			
14	040501004001	塑料管	清单工程量即为定额工程量 DN200 加筋 PVC 管 (连接雨水口用)	m	196.55			
15	040504003001	检查井	砖砌雨水检查井 Φ 700, 深 1.2m	座	8			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 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: 排水工程

标段: 宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 3 页 共 4 页

序号	编码	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
			1. 井墙用M7.5水泥砂浆砌M10砖 2. 抹面、勾缝、座浆均用1:2水泥砂浆 3. 垫层为C10预拌砼					
16	040504003002	检查井	砖砌雨水检查井 Φ 1000, 深3.1m 1. 井墙用M7.5水泥砂浆砌M10砖 2. 抹面、勾缝、座浆均用1:2水泥砂浆 3. 垫层为C10预拌砼	座	9			
17	040504003003	检查井	砖砌雨水检查井 Φ 1250, 深3.1m 1. 井墙用M7.5水泥砂浆砌M10砖 2. 抹面、勾缝、座浆均用1:2水泥砂浆 3. 垫层为C10预拌砼	座	9			
18	040504003004	检查井	砖砌雨水检查井 Φ 1500, 井深2.4m 1. 井墙用M7.5水泥砂浆砌M10砖 2. 抹面、勾缝、座浆均用1:2水泥砂浆 3. 垫层为C10预拌砼	座	5			
19	040504004001	砖砌井筒	检查井筒砌筑(Φ 700)筒高(m) 每增0.2 1. 井筒用M7.5水泥砂浆砌M10砖 2. 抹面、勾缝、座浆均用1:2水泥砂浆	座	31			
20	040504009001	雨水口	砖砌偏沟式单篦雨水口: 井深1米, 各项技术要求见国标95S235 1. 井墙用M10水泥砂浆砌M10砖 2. 抹面、勾缝、座浆均用1:2水泥砂浆 3. 垫层为C10预拌砼	座	59			
		技术措施项目						
21	041101005001	井字架	钢管井字架井深(m以内) 2	座	8			
22	041101005002	井字架	钢管井字架井深(m以内) 4	座	23			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 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: 排水工程

标段：宜春学院校本部西大门及
道路工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

注：为记取规费等的使用，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: 排水工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 排水工程

标段：宜春学院校本部西大门及道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):