

中华女子学院围墙拆除  
、停车场翻建绿化工程

---

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： 2017年8月22日

复 核 时 间： 2017年8月22日

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化

第 1 页 共 1 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	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	010101002001	挖一般土方	1、清除表层土方300厚	m3	1124.4			
2	05B002	外购绿化种植土方	1. 外购绿化种植土	m3	1124.4			
3	050101010001	整理绿化用地	1、整理绿化用地	m2	3748			
4	010103002001	余方弃置	1、清表渣土外运	m3	1124.4			
5	050102007001	栽植色带	1、大叶黄杨色带 2、距离地面高度0.8m以内 3、后期养护	m2	42			
6	050102012001	铺种草皮	1、铺设草卷冷剂型草 2、后期养护	m2	3706			
		分部小计						
		措施项目						
		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”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计价基础”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，但应在表“4.12措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料和工程设备暂估单价进入清单子目综合单价，此处不汇总。

表-12

### 规费、税金项目计价表

工程名称：绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：铺装及道路

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	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、平整场地	m2	1168.2			
2	010101002001	挖一般土方	1、铺装及停车场混凝土基础土方置换 2、挖土深度0.6米	m3	1583.99			
3	010103002001	余方弃置	1、渣土外运	m3	1583.99			
4	010404001001	基础换填	1、基础换填天然级配碎石600厚	m3	1583.99			
5	050201003003	路牙铺设	1、800*400*150厚道牙	m	100.63			
6	050201003001	路牙铺设	1、200*600*150厚火烧面道牙异形	m	45.8			
7	050201003002	路牙铺设	1、150*600*150厚火烧面道牙异形	m	199.54			
8	011102001001	方形广场一	1、芝麻灰火烧面500*500*30 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25素混凝土分仓浇筑，分仓缝间距600*600，内设直径6@250双向钢筋网 4、300厚3:7灰土 5、素土夯实	m2	590.1			
9	011102001002	方形广场二	1、鲁灰、芝麻灰火烧面300*600*30 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25素混凝土分仓浇筑，分仓缝间距600*600，内设直径6@250双向钢筋网 4、300厚3:7灰土 5、素土夯实	m2	229.61			
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：铺装及道路

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	011102001003	圆形广场	1、芝麻灰火烧面500*500*30 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25素混凝土分仓浇筑，分仓缝间距600*600，内设直径6@250双向钢筋网 4、300厚3:7灰土 5、素土夯实	m2	100.53			
11	050201001001	弧形园路	1、芝麻灰火烧面300*600*30 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25素混凝土，随打随抹平 4、150厚3:7灰土 5、素土夯实	m2	130.71			
12	050201001002	特色园路	1、鲁灰火烧面150*600*30 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25素混凝土，随打随抹平 4、150厚3:7灰土 5、素土夯实	m2	117.25			
13	050201013001	石汀步(步石、飞石)	1、600*900*50鲁灰烧面 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆 3、素土夯实	m3	1.03			
14	010515001001	现浇构件钢筋	现浇钢筋 Φ6	t	2.113			
15	050201001003	停车场混凝土	1、220厚C25混凝土，随打随抹平，每块长度不大于6m，缝宽20mm，沥青砂子或沥青处理，松木条嵌缝 2、300厚3:7灰土，分两步夯实 3、素土夯实	m2	1471.79			
16	041001001001	拆除路面	1、机械拆除原混凝土路面220厚	m2	912.55			
		分部小计						
		措施项目						
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：铺装及道路

第 3 页 共 3 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”。

表—08



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：铺装及道路

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计价基础”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, 但应在表“4.12 措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 铺装及道路

第 1 页 共 1 页

序号	子目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额(不包括计日工)	项		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料和工程设备暂估价			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
合    计				—

注：材料和工程设备暂估单价进入清单子目综合单价，此处不汇总。

表-12

### 规费、税金项目计价表

工程名称：铺装及道路

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：围墙矮墙及零星

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		围墙						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽 2. 厚度300	m3	22.38			
2	010101002001	挖一般土方	1. 机械挖土方 2. 厚度900	m3	67.16			
3	010103001001	回填方	1. 基础回填 2. 素土夯填	m3	49.08			
4	010103002001	余方弃置	1. 渣土外运	m3	40.46			
5	010501001001	垫层	1. 100mm厚垫层。 2. 预拌C15砼。	m3	7.52			
6	010401001001	砖基础	1. 页岩砖基础 2. M7.5砂浆	m3	28.88			
7	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板	m3	4.06			
8	010904003001	围墙防潮层	20厚1:2.5水泥砂浆防潮层	m2	22.56			
9	010401003001	实心砖墙	1. MU10页岩砖，高2.45米，墙厚240mm 2. M5.0砂浆砌筑	m3	50.05			
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板	m3	3.95			
11	010507005001	钢筋砼压顶	1. 断面尺寸:240*150 2. 混凝土种类:预拌 3. 混凝土强度等级:C25 4. 模板	m3	2.71			
12	010515001001	现浇构件钢筋 Φ10	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内 三级钢	t	0.59			
13	010515001002	现浇构件钢筋 Φ6	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内，一级钢	t	0.25			
14	011201001001	墙面一般抹灰	1. 底层抹灰（打底）水泥砂浆15mm。 2. 面层抹灰水泥砂浆5mm。	m2	495.11			
15	011406001001	抹灰面油漆（喷涂仿荔枝面黄金麻真石漆）	围墙墙面喷涂仿荔枝面黄金麻真石漆二遍	m2	449.99			
16	011406001002	抹灰面油漆（喷涂仿芝麻黑颜色真石漆）	围墙压顶喷涂仿芝麻黑颜色真石漆二遍	m2	50.76			
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：围墙矮墙及零星

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
17	011701002001	外脚手架	1. 搭设高度:2.6米	m	94			
		分部小计						
		矮墙及零星						
18	010101003002	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽 2. 厚度300	m3	44.81			
19	010101002002	挖一般土方	1. 机械挖土方 2. 厚度750	m3	112.01			
20	010103001002	回填方	1. 基础回填 2. 素土夯实	m3	83.93			
21	010103002002	余方弃置	1. 渣土外运	m3	72.89			
22	010101001001	沟槽底夯实	1. 原土打夯 2. 素土夯实，夯实系数大于0.93	m2	149.35			
23	010404001001	灰土垫层	150mm厚3:7灰土垫层	m3	22.4			
24	010501001002	素砼垫层	1. 100mm厚垫层。 2. 预拌C15砼。	m3	10.59			
25	010401001002	砖基础	1. 砖基础 2. M7.5砂浆	m3	39.9			
26	010904003002	矮墙防潮层	20厚1:2. 水泥砂浆, 加3%防水粉	m2	42.05			
27	010401003002	实心砖墙	1. MU7.5非粘土砖，高250mm，墙厚240mm 2. M5.0砂浆砌筑	m3	10.51			
28	010507005002	矮墙素砼压顶	1. 断面尺寸:290*100 2. 混凝土种类:预拌 3. 混凝土强度等级:C25	m3	4.21			
29	011201001002	墙面一般抹灰	1. 底层抹灰打底水泥砂浆5mm。 2. 面层抹灰水泥砂浆5mm。	m2	101.5			
30	011204001001	石材墙面（立面）	1. 墙体类型:290厚砖砌体 2. 安装方式:粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:花岗岩	m2	101.5			
31	011204001002	石材墙面（水平面）	1. 墙体类型:290厚砖砌体 2. 安装方式:粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:花岗岩	m2	58			
32	050307017001	垃圾箱	小区市政环卫木质垃圾箱	个	3			
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：围墙矮墙及零星

第 3 页 共 3 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”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 围墙矮墙及零星

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计价基础”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，但应在表“4.12措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 围墙矮墙及零星

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料和工程设备暂估单价进入清单子目综合单价，此处不汇总。

表-12





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		给水系统						
1	040501004001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:PE管 3. 连接形式:承插热熔连接 4. 规格:de63 5. 管道检验及试验要求: 管道试压、冲洗及消毒冲洗	m	27			
2	040501004002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:PE管 3. 连接形式:承插热熔连接 4. 规格:de40 5. 管道检验及试验要求: 管道试压、冲洗及消毒冲洗	m	6.72			
3	040501004003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:PE管 3. 连接形式:承插热熔连接 4. 规格:de32 5. 管道检验及试验要求: 管道试压、冲洗及消毒冲洗	m	25.4			
4	040504002001	混凝土井	1. 名称: 水表井 2. 规格: 井尺寸以及做法 详见05S502-P43	座	1			
5	040502005001	阀门	1. 种类:快速取水器 2. 材质及规格:DN32 3. 连接方式:承插热熔连接	个	7			
6	040502005002	阀门	1. 材质:倒流防止器组成 与安装 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它: 每套装置内含球阀DN50 2个 软接头DN50 1个 倒流防止器DN50 1个 过滤器DN150 1个	个	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：给排水工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
7	040502009001	水表	1. 名称:水表 2. 型号、规格:DN50 3. 安装部位(室内外):室外 4. 连接形式:螺纹连接	个	1			
8	040101002001	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 人工挖沟槽土方(30%)机械挖沟槽土方(70%) 3. 槽深2m以内	m3	27			
9	040103001001	回填方	1. 名称:回填土 2. 人工回填(30%)机械回填(70%) 3. 介质:土	m3	26			
10	040103002001	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 余土外运	m3	1			
		分部小计						
		排水系统						
11	040504002002	混凝土井	1. 名称:雨水检查井 2. 规格:井尺寸以及做法详见02S515-10	座	5			
12	040504009001	雨水口	1. 名称:雨水口 2. 规格:做法详见园LW02-6~8	座	15			
13	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:不锈钢地漏 2. 规格:100	个	2			
14	040501004004	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:HDPE 双壁波纹管 3. 连接形式: 4. 规格:DN200 5. 管道检验及试验要求:	m	197.6			
15	040501004005	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:PVC管 3. 连接形式: 4. 规格:d110 5. 管道检验及试验要求:	m	156.6			
16	040101002002	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 人工挖沟槽土方(30%)机械挖沟槽土方(70%) 3. 槽深2m以内	m3	159.75			
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：给排水工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
17	040103001002	回填方	1. 名称:回填土 2. 人工回填（30%）机械回填（70%） 3. 介质: 土	m3	147.25			
18	040103002002	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 余土外运	m3	12.5			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计价基础”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，但应在表“4.12措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料和工程设备暂估单价进入清单子目综合单价，此处不汇总。

表-12

