

横竖南苑生活垃圾转运站建设  
项目

---

工程

## 招标工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

年 月 日

横竖南苑生活垃圾转运  
站建设项目 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

# 工程项目综合汇总表

工程名称：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

[illegible]

土方工程 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

## 单位工程汇总表

工程名称: 土方工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表—04



综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称		[MC]	计量单位			工程量		
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机械费	管理费和利润	人工费	材料费	机械费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）	
	其他材料费						-		-		
	材料费小计						-		-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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	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	3				
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				
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				
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：土方工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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-12



### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：土方工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土方工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称: 土方工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总    计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

## 总承包服务费计价表

工程名称：土方工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

## 规费、税金项目计价表

工程名称：土方工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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）：

## 未计价主材汇总表

工程名称:土方工程

[illegible]



## 单位工程人材机价差表

工程名称:土方工程

[illegible]

建筑与装饰工程 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

## 单位工程汇总表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 7 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
		钢筋工程						
1	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 8 级别: HRB400	t	1.922			
2	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 10 级别: HRB400	t	0.37			
3	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 12 级别: HRB400	t	0.355			
4	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 14 级别: HRB400	t	0.547			
5	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 16 级别: HRB400	t	0.533			
6	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 18 级别: HRB400	t	0.343			
7	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 20 级别: HRB400	t	0.578			
8	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 22 级别: HRB400	t	4.387			
9	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 25 级别: HRB400	t	4.462			
10	010515001011	现浇构件钢筋	1. 箍筋 2. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HPB300	t	0.154			
11	010515001012	现浇构件钢筋	1. 箍筋 2. 钢筋种类、规格:直径: 8 级别: HRB400	t	0.134			
12	010515001013	现浇构件钢筋	1. 箍筋 2. 钢筋种类、规格:直径: 10 级别: HRB400	t	4.922			
13	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:20	个	20			
14	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:22	个	218			
15	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:25	个	149			
		分部小计						
		混凝土工程						
16	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	4.95			
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：建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 2 页 共 7 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
17	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	17.33			
18	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	8.95			
19	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	28.63			
20	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	19.66			
21	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	15			
22	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	3.61			
23	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	0.28			
		分部小计						
		二次结构						
24	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	1.06			
25	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	0.57			
26	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容	m3	0.13			
27	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.24			
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：建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 3 页 共 7 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. 含运输、泵送、浇捣、养护等全部内容					
28	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HPB300 2. 砌体加筋	t	0.279			
29	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体厚度:200mm	m3	12.87			
30	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体厚度:300mm	m3	39.65			
		分部小计						
		门窗工程						
31	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 60系列断桥铝合金窗（6+12A+6） 2. 其它详见图纸及相关规范	m2	4.41			
32	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM乙1024, 含闭门器 2. 门框、扇材质:钢质乙级防火门 3. 其它详见图纸及相关规范	m2	2.4			
33	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 钢制卷帘门 2. 配套电动装置 3. 其它详见图纸及相关规范	m2	52.68			
34	010802001001	金属(塑钢)门	1. 断桥铝合金门 2. 其它详见图纸及相关规范	m2	2.4			
		分部小计						
		装饰装修工程						
		屋面及防水工程						
35	011001001001	保温隔热屋面	1. 100厚挤塑聚苯板(容重30kg/m3)	m2	118.29			
36	011001001002	保温隔热屋面	1. 100mm岩棉防火隔离带宽度500mm	m2	35.74			
37	010902003001	屋面刚性层	1. 最薄30厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2% 2. 20厚DS 1:3水泥砂浆找平层	m2	154.03			
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：建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 4 页 共 7 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. 30mm厚C30细石混凝土保护层					
38	010902001001	屋面卷材防水	1. 1. 2+1. 2mm厚自粘高分子涤纶防水卷材	m2	189. 65			
39	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:镀锌钢管 φ 100	m	16. 1			
40	010902007001	屋面泛水	1. 详见图集12j201-1/14A	m2	7. 15			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
41	010904003001	楼（地）面砂浆防水(防潮)	防潮层 1. 20厚防水砂浆（1：2水泥砂浆内加相当水泥重量5%的防水剂）	m2	19. 05			
42	011406001001	抹灰面油漆	1. 刷专用界面剂一遍 2. 15mm厚1:3水泥砂浆抹平压光, 压入镀锌钢丝网一层 3. 2mm厚面层腻子分2遍刮平 4. 内墙乳胶漆(2遍) 饰面(燃烧性能B1级) 5. 内墙1	m2	39. 03			
43	011204003001	块料墙面	1. 专用界面剂一道(甩前先喷湿墙面) 2. 9厚1:3水泥砂浆打底 3. . 5厚1:2. 5水泥砂浆找平, 压入玻璃纤维网 4. 400*800墙砖铺装(需浸砖), 环氧彩砂填缝;(燃烧性能A级) 5. 内墙2	m2	255. 17			
44	011406001002	抹灰面油漆	1. 30mm厚无机保温砂浆 2. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 压入耐碱玻纤网格布一层 3. 2mm厚耐水腻子分两边刮平, 丙烯酸涂料两遍 4. 女儿墙内侧	m2	29. 96			
45	011406001003	抹灰面油漆	1. 刷界面剂一道 2. 20mm厚1:2防水砂浆找平(内掺5%防水剂) 3. 80mm厚挤塑聚苯板保温层 5. 5. 0mm厚抗裂砂浆(玻纤	m2	281. 14			
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：建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 5 页 共 7 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
			网)加锚栓固定 6. 2mm厚耐水腻子分两边刮平, 丙烯酸涂料两遍					
46	011001003001	保温隔热墙面	1. 30mm挤塑聚苯保温板 2. 窗侧壁	m2	13. 44			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
47	011003003001	防腐涂料	1. 素土夯实(夯实系数0. 9 0); 2. 100厚C20混凝土垫层 3. 界面剂一道 4. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层, 向排污沟找1 %坡, 随打随抹平 5. 1. 5厚聚氨酯防水涂料, 墙面上翻1500mm高 6. 200厚C25细石混凝土随打随平(, 表面撒1:1水泥砂浆随打随抹光	m2	137. 26			
48	010507003001	电缆沟、地沟	1. 排水沟详见图集07J306 -P9-3 2. 不锈钢箅子详见图集07 J306-P28-1	m	14. 1			
		分部小计						
		天棚工程						
49	011301001001	天棚抹灰	1. 界面剂一道 2. 8mm厚DP M10砂浆抹平 3. 刮腻子2遍, 刷白色乳胶漆2遍 4. 管理间	m2	13. 54			
50	011302001001	吊顶天棚	1. 18mm厚细木工板框架双向@1000X高500(梁窝里放置)刷防水涂料两遍; 2. 20*40木龙骨檩条@500, 刷防水涂料两遍 3. 300宽PVC扣板插缝拼接, 配套专用不锈钢收边条 4. 处理间、清洗间	m2	126. 53			
		分部小计						
		室外工程						
51	010507001001	散水、坡道	1. 素土夯实, 向外坡4%	m2	53. 55			
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：建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 6 页 共 7 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. 150厚3:7灰土, 宽出面 层100 3. 60厚C20混凝土面层, 撒 1:1水泥砂子压实赶光 4. 散水					
52	010507004001	台阶	1. 素土夯实 2. 300厚3:7灰土 3. 60厚C20细石混凝土台 阶, 随打随抹平, 上撒1:1 水泥沙子压实赶光	m2	2.16			
53	040203007001	水泥混凝土	1. 路基碾压, 压实系数≥ 93% 2. 300mm厚3:7灰土, 分两 步夯实 3. 180mm厚C25混凝土, 按 5m分仓跳格浇筑, 纵向每 隔30m设1道伸缩缝, 缝宽3 0, 内填沥青砂子, 松木条 嵌缝; 4. 混凝土塑料薄膜养护	m2	250			
		分部小计						
		措施项目						
54	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架	m2	158.82			
55	011701006001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架 2. 建筑物檐口高度: 6.45 m	m2	114.92			
56	011703001001	垂直运输	1. 垂直运输 2. 建筑物檐口高度: 6.45 m	m2	158.82			
57	011702001001	垫层模板	1. 基础类型: 垫层模板 2. 含模板及支撑制作、安 装、拆除等	m2	7.92			
58	011702001002	独立基础模板	1. 基础类型: 独立基础模 板 2. 含模板及支撑制作、安 装、拆除等	m2	35.16			
59	011702002001	矩形柱模板	1. 矩形柱模板 2. 含模板及支撑制作、安 装、拆除等	m2	144.35			
60	011702002002	矩形柱模板	1. 矩形柱模板超高 2. 含模板及支撑制作、安 装、拆除等	m2	133.92			
61	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板	m2	162.96			
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”



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称		[MC]	计量单位			工程量		
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机械费	管理费和利润	人工费	材料费	机械费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

## 总价措施项目清单与计价表

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	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	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
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				
合 计								

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: 建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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-12



### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3



# 计 日 工 表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4



## 规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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）：

## 未计价主材汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

[illegible]

## 单位工程人材机价差表

工程名称: 建筑与装饰工程

[illegible]

## 单位工程人材机价差表

工程名称: 建筑与装饰工程

[illegible]

给排水工程 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

## 单位工程汇总表

工程名称：给排水工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		
1.1	外网工程		
1.2	排水系统		
1.3	给水系统		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费		
5	税金		
合计=1+2+3+4+5			



# 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

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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
		外网工程						
		给水						
1	031001006005	塑料管	1. 材质、规格：给水用PE管 DN32 2. 连接形式：热熔连接 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	50			
2	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 清单量含工作面和放坡 3. 满足图纸、施工技术规范及验收规范要求	m3	126			
3	010103001001	回填方	1. 管沟回填土 2. 填方来源、运距：原槽土 3. 满足图纸、施工技术规范及验收规范要求	m3	122			
4	010103001003	回填方	1. 密实度要求：压实度≥90% 2. 填方材料品种：中粗砂 3. 满足图纸、施工技术规范及验收规范要求	m3	4			
		分部小计						
		排水						
5	031001006006	塑料管	1. 材质、规格：聚乙烯双壁波纹管 DN160 2. 连接形式：胶粘连接 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	15			
6	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 清单量含工作面和放坡 3. 满足图纸、施工技术规范及验收规范要求	m3	37.8			
7	010103001004	回填方	1. 密实度要求：压实度≥90% 2. 填方材料品种：中粗砂 3. 满足图纸、施工技术规范及验收规范要求	m3	1.2			
8	010103001002	回填方	1. 管沟回填土 2. 填方来源、运距：原槽土 3. 满足图纸、施工技术规范	m3	36.6			
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

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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
			范及验收规范要求					
		分部小计						
		排水系统						
		排水						
9	031001005001	铸铁排水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质: 柔性接口机制排水铸铁管 4. 规格:DN150 5. 连接形式:密封胶圈接口 6. 含管道所需全部管件 7. 压力试验及吹、洗设计要求:见图纸、规范 8. 满足图纸、施工技术规范及验收规范要求	m	5.38			
		分部小计						
		卫生洁具						
10	031004014001	地漏	1. 名称: 地漏 2. 型号、规格: DN150（水封深度≥50mm） 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	1			
		分部小计						
		给水系统						
11	031001007001	复合管	1. 材质、规格: 给水用钢塑复合管 DN20 2. 连接形式: 热熔连接 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	1			
12	031001007002	复合管	1. 材质、规格: 给水用钢塑复合管 DN32 2. 连接形式: 热熔连接 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	9.78			
13	031002001001	管道支架	1. 成品管卡 2. 管径:DN32	套	11			
14	03100301300	水	1. 名称:普通水表	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

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 3 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
	1	表	2. 安装部位(室内外): 入口外地沟 3. 型号、规格: DN32 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能					
15	031003001001	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 型号、规格: DN32 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	1			
16	031003001004	止回阀	1. 类型: 止回阀 2. 型号、规格: DN32 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	1			
17	031003012001	倒流防止器	1. 类型: 倒流防止器 2. 型号、规格: DN32 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	套	1			
18	031003001002	截止阀	1. 截止阀 2. 型号、规格: DN32 3. 材质: 铜制 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	1			
19	031003001003	截止阀	1. 截止阀 2. 型号、规格: DN20 3. 材质: 铜制 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	2			
		分部小计						
		措施项目						
20	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		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”

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称		[MC]	计量单位			工程量		
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机械费	管理费 和利润	人工费	材料费	机械费	管理费 和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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	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	0.5				
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	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”。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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-12



### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2



## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3



## 总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

## 规费、税金项目计价表

工程名称: 给排水工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计费率(%)	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	养老保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老保险	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）：

## 未计价主材汇总表

工程名称:给排水工程

[illegible]



电气设备安装工程 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

# 单位工程汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		
1.1	配电箱柜		
1.2	电力电缆		
1.3	配管		
1.4	配线		
1.5	灯具及开关插座		
1.6	防雷接地		
1.7	外网工程		
1.8	电采暖		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费		
5	税金		
合计=1+2+3+4+5			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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
		配电箱柜						
1	030404004001	配电柜 ZAP	1. 名称:动力配电柜ZAP 2. . 规格:600*800*240 3. 安装方式:壁挂暗装 4. . 其他详见图纸 5. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称：动力配电箱-1AT-YSJ 2. 规格：400*600*200 3. . 其他详见图纸 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	台	1			
		分部小计						
		电力电缆						
3	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY22-4*35+1*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:钢管暗敷 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他详见图纸 7. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	9.32			
4	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:WDZ-YJY-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:钢管暗敷 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他详见图纸 7. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	12.85			
5	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJY22-4*35+1*16 3. 安装部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	2			
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：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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
			收规范所需的一切工作、达到使用功能					
6	030408006004	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: WDZ-YJY-5*16 3. 安装部位: 室内 4. 电压等级 (kV): 1KV 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	2			
		分部小计						
		配管						
7	030411001001	电气配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗敷 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	62.37			
8	030411001004	电气配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 25 4. 配置形式: 暗敷 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	102.26			
9	030411001002	电气配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC50 4. 配置形式: 暗敷 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	7.27			
10	030411001003	电气配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC70 4. 配置形式: 暗敷 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	4.54			
		分部小计						
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：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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
		配线						
11	030411004001	电气配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内敷设 3. 规格:WDZ-BYJ2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	192.81			
12	030411004002	电气配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内敷设 3. 规格:WDZ-BYJ4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	576.48			
		分部小计						
		灯具及开关插座						
13	030412001004	双管LED灯	1. 名称:双管LED灯 2. 规格:220V 2X24W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	套	1			
14	030412001001	防水防尘灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:220V 1X25W LED灯 3. 安装方式:吸顶 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	套	2			
15	030412001003	LED投光灯	1. 名称:LED投光灯 2. 规格:220V 1X50W LED灯 3. 安装方式:侧墙安装 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	套	3			
16	030404034001	单联开关	1. 名称:单联开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装方式:距地1.3m暗装 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工	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：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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
			作、达到使用功能					
17	030404034002	双联开关	1. 名称：双联开关 2. 规格：220V 10A 3. 安装方式：距地1.3m暗装 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	1			
18	030404034003	三联开关	1. 名称：三联开关 2. 规格：220V 10A 3. 安装方式：距地1.3m暗装 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	3			
19	030404035002	安全型防水二三极暗装插座	1. 名称：安全型防水二三极暗装插座 2. 规格：220V 16A 2. 安装方式：距地0.3m暗装 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	1			
20	030404035004	安全型防水二三极暗装插座	1. 名称：安全型防水二三极暗装插座 2. 规格：220V 16A 2. 安装方式：距地1.3m暗装 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	8			
21	030404035003	安全型防水二三极暗装插座	1. 名称：安全型二三极暗装插座 2. 规格：220V 16A 2. 安装方式：距地0.3m暗装 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	1			
22	030411006001	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 安装形式：暗装 3. 其他详见图纸 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	11			
		分部小计						
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：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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
		防雷接地						
23	030409002001	接地母线	1. 名称：户内接地母线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：40*4 4. 安装形式：沿地面暗敷 5. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	61.86			
24	030409008001	MEB总等电位联接端子箱	1. 名称：MEB总等电位联接端子箱 2. 材质：总等电位板由紫铜板制成 3. 规格：520*100*120 4. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	台	1			
25	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网 2. 材质：热镀锌圆钢 3. 规格：Φ10 4. 安装形式：折板支架 5. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	55.49			
26	030409003001	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 规格：利用柱内主筋（含断接卡子） 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	m	41.14			
27	030414011001	防雷接地系统调试	1. 名称：防雷接地系统调试 2. 其他详见图纸 3. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	系统	1			
		分部小计						
		外网工程						
28	030408001003	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格、型号：YJY22-4*35+1*16 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：钢管暗敷	m	30			
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：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 6 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. 电压等级 (kV): 1KV 6. 其他详见图纸 7. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能					
29	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJY22-4*35+1*16 3. 安装部位: 室内 4. 电压等级 (kV): 1KV 5. 其他详见图纸 6. 满足设计规范及施工验收规范所需的一切工作、达到使用功能	个	2			
30	010101007001	直埋电缆-沟槽挖填	1. 部位、名称: 直埋电缆、沟槽挖填 2. 土壤类别: 普通土 3. 清单量含工作面和放坡 4. 满足图纸、施工技术规范及验收规范要求	m3	18			
31	010103001001	回填方	1. 管沟回填土 2. 填方材料品种: 原槽土方 3. 满足图纸、施工技术规范及验收规范要求	m3	18			
		分部小计						
		电采暖						
32	031005002001	钢制散热器	1. 成品直热式采暖散热器 2. 型号: DR-Z18C	组	4			
33	031005002002	钢制散热器	1. 成品直热式采暖散热器 2. 型号: DR-Z12CD	组	4			
		分部小计						
		措施项目						
34	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		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”

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称		[MC]	计量单位			工程量		
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机械费	管理费 和利润	人工费	材料费	机械费	管理费 和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

## 总价措施项目清单与计价表

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	0.5				
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	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								

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”。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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-12



### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总    计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

## 总承包服务费计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

## 规费、税金项目计价表

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					

表-13

## 未计价主材汇总表

工程名称: 电气设备安装工程

[illegible]





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

## 单位工程汇总表

工程名称: 拆除工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表—04



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称		[MC]	计量单位			工程量		
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机械费	管理费 和利润	人工费	材料费	机械费	管理费 和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）	
	其他材料费						-		-		
	材料费小计						-		-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：拆除工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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	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	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
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	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：拆除工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

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-12





### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：拆除工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：拆除工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称: 拆除工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

## 总承包服务费计价表

工程名称：拆除工程

标段：横竖南苑生活垃圾转运站建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5



## 未计价主材汇总表

工程名称:拆除工程

[illegible]

## 单位工程人材机价差表

工程名称:拆除工程

[illegible]