

高境镇逸仙路综合整治品质提升项目 工程  
(工程名称)

## 招标工程量清单

招 标 人： 上海市宝山区高境镇城市建设管理事务中心  
(单位盖章)

工程造价咨询人： 上海槿超建设工程咨询有限公司  
(单位盖章)

2026 年 01 月 23 日

标段号: C01

高境镇逸仙路综合整治品质提升项目 工程

(标段名称)

编制时间: 2026 年 01 月 23 日      审核时间: 2026 年 02 月 03 日

# 编制说明

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段：C01

第1页 共1页

## 一、工程概况

1、工程名称：逸仙路沿线品质提升工程

2、建设地点：逸仙路

## 二、招标范围：

详见招标清单、详见设计图纸

## 三、编制依据

1、《建设工程工程量清单计价规范》（GB/T 50500-2024）；

2、设计图和给排水施工图以及相关图集等；

3、上海市建设工程有关文件的规定。

## 四、报价说明

1、按照《建设工程工程量清单计价规范》（GB/T 50500-2024）、上海市建设工程有关文件及本工程招标文件等规定。

2、施工措施费是为完成本项目施工，在施工前和施工过程中技术、生活、安全等方面的非工程实体项目。投标人应认真进行现场勘察，根据招标文件、设计图纸、现场资料、工程特点和所在地环境及投标人编制的施工组织设计报价。

3、投标人可参照上海市现行的相应预算定额或企业定额及有关文件规定并根据拟建工程施工现场实际情况、投标人的施工组织方案和市场价格进行综合单价报价。

## 五、报价要求

1、报价依据《建设工程工程量清单计价规范》（GB/T 50500-2024）、计量原则、上海市建设工程有关文件、本工程招标文件及工程量总说明等规定和要求。

2、投标人所填的综合单价及价款被视作已包括一切有关机械、人工、材料、管理、利润、风险及其他一切达至如期地和满意地去完成在根据招标文件和招标文件补充所说明的并按照合同执行的费用。

3、工程量清单中的“主要材料设备暂定单价”指在招标投标阶段时某些主要材料、设备还不能确定其型号、规格、品牌的市场主材价。暂定单价是指运输至工地现场的规定计量单位的供应单价，包括材料原价、运输、包装、检验、保险、存仓、保管、装卸、运输损耗等费用。

4、工程量清单中的“主要材料设备清单”是指招标人要求投标人提供的某些主要材料设备市场单价。该单价已包括材料原价、运输、包装、检验、保险、存仓、保管、场内驳运、装卸、运输损耗等费用，作为投标人的投标承诺，该单价今后不作调整。

5、本工程混凝土采用商品混凝土，砂浆采用商品砂浆。

6、安全文明施工、规费及税金应符合相关文件规定。

# 汇总表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额（元）
1	建设项目分部分项工程项目费	
1.1	北大科技园	
1.1.1	北大科技园	
1.2	逸仙路	
1.2.1	市政工程	
1.3	长江南路	
1.3.1	安装工程	
1.3.2	市政工程	
1.3.3	园林工程	
2	措施项目费	
2.1	其中：安全文明施工费	
2.2	其他措施项目费	
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价（含税）	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
4	增值税	
合计=1+2+3+4		

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额。

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

## 措施项目清单汇总表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段：C01

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
1.1	041201016001	临时设施	项	办公区设置			
1.2	041201016002			宿舍设施			
1.3	041201016003			食堂生活设施			
1.4	041201016004			现场厕所设施			
1.5	041201016005			施工现场临时用电			
1.6	041201016006			临时通讯设施			
2.1	041201017001	文明施工		边界设置			
2.2	041201017002			出入口及两侧设置			
2.3	041201017003			管线保护			
2.4	041201017004			施工区域设置			
2.5	041201017005			工程内临时通风、排烟			
2.6	041201017006			现场消防设置			
2.7	041201017007			智能化设置			
3.1	041201018001	环境保护		垃圾处理			
3.2	041201018002			噪声控制			

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容及包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编列。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段：C01

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
3.3	041201018003			扬尘控制			
3.4	041201018004			光污染控制			
4.1	041201019001	安全施工		临边洞口交叉高处作业防护			
4.2	041201019002			桥面人行便道			
4.3	041201019003			作业人员必要的安全防护			
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容及包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/（或数量）	费率（%）/（或单价）	价格构成明细（元）				金额（元）	备注
							人工费	材料费	施工机具（机械）使用费	企业管理费和利润		
1	041201020001	冬雨季施工增加	项									
2	041201021001	夜间施工增加	项									
3	041201022001	特殊地区施工增加	项									
4	041201023001	二次搬运	项									
5	041201024001	已完工程及设备保护	项									
6	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	项									
7	041201025002	大型机械进出场及安拆费	项									
8	041201025003	投标人认为完成本项目需要的其他措施费	项									
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。



# 措施项目费用分析表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1	041201	安全文明施工							
2	041201020001	冬雨季施工增加							
3	041201021001	夜间施工增加							
4	041201022001	特殊地区施工增加							
5	041201023001	二次搬运							
6	041201024001	已完工程及设备保护							
7	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护							
8	041201025002	大型机械进出场及安拆费							
9	041201025003	投标人认为完成本项目需要的其他措施费							
本页小计									
合 计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

- 注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。  
2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。  
3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。

## 其他项目清单汇总表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

## 暂列金额明细表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额			150000	
1.1	不可预见费	150000	100.00	150000	
2	未确定工程暂列金额				
2.1					
3	未确定服务暂列金额				
3.1					
4	未确定其他暂列金额				
4.1					
本页小计				150000	
合    计				150000	

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中;

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

# 材料暂估价表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	材料名称	规格型号*	单位	数量*	拟发包 (采购) 方式*	发包 (采购) 人	不含税单价 (元)	合 价 (元)
合 计									

注：1. 本表由招标人根据清单项目的拟用材料，按照表格要求填写，投标人应将上述材料暂估价计入工程项目清单综合单价和综合单价人材机报价中。  
2. 材料包括原材料、燃料、构配件、设备等。  
3. “规格型号”、“数量”、“拟发包（采购）方式”为非必填项，招标人可根据实际情况选择性填写

## 专业工程暂估价表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

## 计日工表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

## 总承包服务费计价表

工程名称: 高境镇逸仙路综合整治品质提升项目      标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。





# 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表

工程名称：高境镇逸仙路综合整治品质提升项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税 单价（元）	合价（元）	有效 损耗率（%）	交货方式	送达地点	备注
合 计											

注：本表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

## 单位工程清单汇总表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:1. 群体工程可以单体工程为单位分别汇总,并填写单体工程名称。

## 措施项目清单汇总表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：北大科技园

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

## 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容, 由投标人填写。

## 措施项目费用分析表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。



## 其他项目清单汇总表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

## 暂列金额明细表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额				
1.1					
2	未确定工程暂列金额				
2.1					
3	未确定服务暂列金额				
3.1					
4	未确定其他暂列金额				
4.1					
本页小计					
合    计					

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中；

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

## 专业工程暂估价表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

## 计日工表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

## 总承包服务费计价表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 1 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
		原场地移植									
1	050102001001	移栽乔木 杉树 8-12cm	1. 种类: 杉树 2. 胸径/干径/米径/地径: 8-12cm 3. 株高: 综合考虑 4. 冠径: 综合考虑 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	82					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 2 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
2	050102001002	移栽乔木 女贞 8-12cm	1. 种类:女贞 2. 胸径/干径/米径/地径:8-12cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	109					
3	050102002001	移栽灌木 八角金盘 5-6cm	1. 种类:八角金盘 2. 胸径:5-6cm 3. 冠径:综合考虑 4. 养护期:1年 5. 起挖方式:带土球 6. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	2					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 3 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
4	050102001003	移栽乔木 山茶树 6-8cm	1. 种类:山茶树 2. 胸径/干径/米径/地径:6-8cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	4					
5	050102001004	移栽乔木 桂花 8-12cm	1. 种类:桂花 2. 胸径/干径/米径/地径:8-12cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	9					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 4 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
6	050102001005	移栽乔木 流苏树 12-13cm	1. 种类:流苏树 2. 胸径/干径/米径/地径:12-13cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	2					
7	050102001006	移栽乔木 珊瑚树 5-6cm	1. 种类:珊瑚树 2. 胸径/干径/米径/地径:5-6cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 5 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
8	050102001007	移栽乔木 白柳 13-15cm	1. 种类:白柳 2. 胸径/干径/米径/地径:13-15cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
9	050102001008	移栽乔木 石楠 9-12cm	1. 种类:石楠 2. 胸径/干径/米径/地径:9-12cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	8						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 6 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
10	050102001009	移栽乔木 荷花玉兰 13-15cm	1. 种类:荷花玉兰 2. 胸径/干径/米 径/地径:13-15cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土 球 7. 移栽运距:运距 综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	10					
11	050102001010	移栽乔木 黄瓜树 13-15cm	1. 种类:黄瓜树 2. 胸径/干径/米 径/地径:13-15cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土 球 7. 移栽运距:运距 综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	2					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 7 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
12	050102001011	移栽乔木 黄连木 12-13cm	1. 种类:黄连木 2. 胸径/干径/米径/地径:12-13cm 3. 株高:综合考虑 4. 冠径:综合考虑 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1					
		三角地块移植清单									
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 8 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
13	050102001012	移栽乔木 乐昌含笑10:胸径10cm, 高度1295	1. 种类:乐昌含笑 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 9 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
14	050102001013	移栽乔木 乐昌含笑: 胸径10cm, 高度2590	1. 种类:乐昌含笑 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 10 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
15	050102001014	移栽乔木 乐昌含笑: 胸径16cm, 高度1295	1. 种类:乐昌含笑 2. 胸径/干径/米径/地径:16cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 11 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
16	050102001015	移栽乔木 乐昌含笑: 胸径20cm, 高度5610	1. 种类:乐昌含笑 2. 胸径/干径/米径/地径:27cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 12 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
17	050102001016	移栽乔木 乐昌含笑: 胸径27cm, 高度1295	1. 种类:乐昌含笑 2. 胸径/干径/米 径/地径:27cm 3. 株高:详见设计 图纸 4. 冠径:详见设计 图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土 球 7. 移栽运距:运距 综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 13 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
18	050102001017	移栽乔木 乐昌含笑: 胸径30cm, 高度2590	1. 种类:乐昌含笑 2. 胸径/干径/米径/地径:30cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 14 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
19	050102001018	移栽乔木 栾树1:胸径40cm, 高度1560	1. 种类: 栾树 2. 胸径/干径/米径/地径: 40cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 15 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
20	050102001019	移栽乔木 栾树2:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 栾树 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 16 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
21	050102001020	移栽乔木 栾树:胸径35cm, 高度1560	1. 种类: 栾树 2. 胸径/干径/米径/地径: 35cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 17 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
22	050102001021	移栽乔木 桂花树10:胸径3cm, 高度450	1. 种类: 桂花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 3cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 18 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
23	050102001022	移栽乔木 桂花树11:胸径3cm, 高度450	1. 种类: 桂花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 3cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 19 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
24	050102001023	移栽乔木 桂花树12:胸径3cm, 高度450	1. 种类: 桂花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 3cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 20 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
25	050102001024	移栽乔木 桂花树15:胸径3cm, 高度450	1. 种类: 桂花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 3cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 21 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
26	050102001025	移栽乔木 棕树1:胸径10cm, 高度515	1. 种类: 棕树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 22 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
27	050102001026	移栽乔木 棕树1:胸径8cm, 高度544	1. 种类: 棕树 2. 胸径/干径/米径/地径:8cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 23 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
28	050102001027	移栽乔木 棕树2:胸径20cm, 高度515	1. 种类: 棕树 2. 胸径/干径/米径/地径:20cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 24 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
29	050102001028	移栽乔木 棕树2:胸径5cm, 高度544	1. 种类: 棕树 2. 胸径/干径/米径/地径: 5cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 25 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
30	050102001029	移栽乔木棕树3:胸径10cm, 高度515	1. 种类: 棕树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 26 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
31	050102001030	移栽乔木棕树:胸径10cm, 高度1059	1. 种类: 棕树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 27 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
32	050102001031	移栽乔木樱花树10:胸径10cm, 高度650	1. 种类:樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 28 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
33	050102001032	移栽乔木樱花树11:胸径15cm, 高度650	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:15cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 29 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
34	050102001033	移栽乔木樱花树12:胸径15cm, 高度650	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:15cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 30 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
35	050102001034	移栽乔木樱花树13:胸径10cm, 高度650	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 31 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
36	050102001035	移栽乔木樱花树14:胸径10cm, 高度650	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 32 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
37	050102001036	移栽乔木樱花树1:胸径5cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 5cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 33 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
38	050102001037	移栽乔木樱花树2:胸径5cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 5cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 34 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
39	050102001038	移栽乔木樱花树3:胸径5cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 5cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 35 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
40	050102001039	移栽乔木樱花树4:胸径5cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 5cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 36 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
41	050102001040	移栽乔木樱花树5:胸径5cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 3cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 37 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
42	050102001041	移栽乔木樱花树6:胸径3cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 3cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 38 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
43	050102001042	移栽乔木樱花树7:胸径10cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 39 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
44	050102001043	移栽乔木樱花树8:胸径3cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径: 3cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 40 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
45	050102001044	移栽乔木樱花树9:胸径10cm, 高度700	1. 种类: 樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 41 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
46	050102001045	移栽乔木樱花树:胸径3cm, 高度700	1. 种类:樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 42 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
47	050102001046	移栽乔木樱花树:胸径5cm, 高度700	1. 种类:樱花树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 43 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
48	050102001047	移栽乔木海棠树1:胸径5cm, 高度355	1. 种类:海棠树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 44 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
49	050102001048	移栽乔木海棠树2:胸径3cm, 高度355	1. 种类:海棠树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 45 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
50	050102001049	移栽乔木海棠树3:胸径3cm, 高度1560	1. 种类:海棠树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 46 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
51	050102001050	移栽乔木海棠树:胸径6cm, 高度355	1. 种类:海棠树 2. 胸径/干径/米径/地径:6cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 47 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
52	050102001051	移栽乔木紫叶李树10:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 48 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
53	050102001052	移栽乔木紫叶李树11:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 49 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
54	050102001053	移栽乔木紫叶李树12:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 50 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
55	050102001054	移栽乔木紫叶李树13:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 51 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
56	050102001055	移栽乔木紫叶李树14:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 52 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
57	050102001056	移栽乔木紫叶李树15:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 53 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
58	050102001057	移栽乔木紫叶李树16:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 54 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
59	050102001058	移栽乔木紫叶李树17:胸径8cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:8cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 55 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
60	050102001059	移栽乔木紫叶李树18:胸径10cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 56 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
61	050102001060	移栽乔木紫叶李树19:胸径6cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:6cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 57 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
62	050102001061	移栽乔木紫叶李树1: 胸径5cm, 高度560	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 58 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
63	050102001062	移栽乔木紫叶李树20:胸径6cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:6cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 59 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
64	050102001063	移栽乔木紫叶李树21:胸径6cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:6cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 60 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
65	050102001064	移栽乔木紫叶李树22:胸径6cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 61 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
66	050102001065	移栽乔木紫叶李树23:胸径5cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 62 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
67	050102001066	移栽乔木紫叶李树2: 胸径15cm, 高度560	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:15cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 63 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
68	050102001067	移栽乔木紫叶李树2:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 64 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
69	050102001068	移栽乔木紫叶李树3:胸径5cm, 高度560	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 65 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
70	050102001069	移栽乔木紫叶李树4:胸径5cm, 高度560	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 66 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
71	050102001070	移栽乔木紫叶李树5:胸径5cm, 高度560	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 67 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
72	050102001071	移栽乔木紫叶李树6:胸径5cm, 高度560	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 68 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
73	050102001072	移栽乔木紫叶李树7:胸径5cm, 高度560	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 69 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
74	050102001073	移栽乔木紫叶李树8:胸径5cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 70 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
75	050102001074	移栽乔木紫叶李树9:胸径3cm, 高度350	1. 种类:紫叶李树 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 71 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
76	050102001075	移栽乔木紫叶李树叶1:胸径5cm, 高度700	1. 种类:紫叶李树叶 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 72 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
77	050102001076	移栽乔木紫叶李树叶2 :胸径10cm, 高度700	1. 种类:紫叶李树叶 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 73 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
78	050102001077	移栽乔木紫叶李树叶3 :胸径8cm, 高度700	1. 种类:紫叶李树叶 2. 胸径/干径/米径/地径:8cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 74 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
79	050102001078	移栽乔木紫叶李树叶4 :胸径3cm, 高度700	1. 种类:紫叶李树叶 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 75 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
80	050102001079	移栽乔木紫叶李树叶: 胸径5cm, 高度700	1. 种类:紫叶李树叶 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 76 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
81	050102001080	移栽乔木紫叶李树叶: 胸径3cm, 高度560	1. 种类:紫叶李树叶 2. 胸径/干径/米径/地径:3cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 77 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
82	050102001081	移栽乔木红枫树1:胸径10cm, 高度706	1. 种类:红枫树 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 78 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
83	050102001082	移栽乔木红枫树:胸径5cm, 高度515	1. 种类:红枫树 2. 胸径/干径/米径/地径:5cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 79 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
84	050102001083	移栽乔木红枫树:胸径8cm, 高度700	1. 种类:红枫树 2. 胸径/干径/米径/地径:8cm 3. 株高:详见设计图纸 4. 冠径:详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球 7. 移栽运距:运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 80 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
85	050102001084	移栽乔木荷花玉兰花1:胸径33cm, 高度620	1. 种类:荷花玉兰 花 2. 胸径/干径/米 径/地径:33cm 3. 株高:详见设计 图纸 4. 冠径:详见设计 图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土 球 7. 移栽运距:运距 综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 81 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
86	050102001085	移栽乔木荷花玉兰花: 胸径30cm, 高度502	1. 种类: 荷花玉兰花 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 82 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
87	050102001086	移栽乔木颤杨:胸径15cm, 高度754	1. 种类: 颤杨 2. 胸径/干径/米径/地径:15cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 83 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
88	050102001087	移栽乔木香樟12:胸径40cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 40cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 84 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
89	050102001088	移栽乔木香樟1:胸径20cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 20cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 85 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
90	050102001089	移栽乔木香樟10:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 86 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
91	050102001090	移栽乔木香樟11:胸径50cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 50cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 87 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
92	050102001091	移栽乔木香樟13:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 88 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
93	050102001092	移栽乔木香樟15:胸径40cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 40cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 89 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
94	050102001093	移栽乔木香樟16:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 90 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
95	050102001094	移栽乔木香樟17:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 91 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
96	050102001095	移栽乔木香樟18:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 92 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
97	050102001096	移栽乔木香樟19:胸径35cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 35cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 93 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
98	050102001097	移栽乔木香樟1:胸径10cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 94 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
99	050102001098	移栽乔木香樟1:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 95 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
100	050102001099	移栽乔木香樟20:胸径50cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 50cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 96 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
101	050102001100	移栽乔木香樟21:胸径40cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 40cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 97 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
102	050102001101	移栽乔木香樟22:胸径50cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 50cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 98 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
103	050102001102	移栽乔木香樟23:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 99 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
104	050102001103	移栽乔木香樟24:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 100 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
105	050102001104	移栽乔木香樟25:胸径45cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 45cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 101 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
106	050102001105	移栽乔木香樟26:胸径40cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 40cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 102 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
107	050102001106	移栽乔木香樟27:胸径25cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 25cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 103 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
108	050102001107	移栽乔木香樟28:胸径25cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 25cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 104 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
109	050102001108	移栽乔木香樟29:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 105 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
110	050102001109	移栽乔木香樟2:胸径15cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 15cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 106 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
111	050102001110	移栽乔木香樟2:胸径20cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 20cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 107 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
112	050102001111	移栽乔木香樟30:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 108 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
113	050102001112	移栽乔木香樟31:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 109 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
114	050102001113	移栽乔木香樟32:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 110 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
115	050102001114	移栽乔木香樟33:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 111 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
116	050102001115	移栽乔木香樟34:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 112 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
117	050102001116	移栽乔木香樟35:胸径20cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 20cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 113 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
118	050102001117	移栽乔木香樟36:胸径35cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 35cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 114 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
119	050102001118	移栽乔木香樟37:胸径20cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 20cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 115 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
120	050102001119	移栽乔木香樟38:胸径25cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 25cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 116 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
121	050102001120	移栽乔木香樟39:胸径40cm, 高度1260	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 40cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 117 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
122	050102001121	移栽乔木香樟40:胸径30cm, 高度1260	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 118 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
123	050102001122	移栽乔木香樟45:胸径25cm, 高度1260	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 25cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 119 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
124	050102001123	移栽乔木香樟45:胸径45cm, 高度1360	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 45cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 120 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
125	050102001124	移栽乔木香樟46:胸径25cm, 高度1260	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 25cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 121 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
126	050102001125	移栽乔木香樟47:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 122 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
127	050102001126	移栽乔木香樟5:胸径60cm, 高度1660	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 60cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 123 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
128	050102001127	移栽乔木香樟6:胸径25cm, 高度1660	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 25cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 124 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
129	050102001128	移栽乔木香樟7:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 125 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
130	050102001129	移栽乔木香樟8:胸径20cm, 高度1660	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 20cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 126 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
131	050102001130	移栽乔木香樟9:胸径25cm, 高度1660	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 25cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 127 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
132	050102001131	移栽乔木香樟:胸径10cm, 高度2360	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径:10cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期:1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 128 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
133	050102001132	移栽乔木香樟:胸径25cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 25cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北大科技园  
单体工程名称：北大科技园

标段：C01

第 129 页 共 129 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
134	050102001133	移栽乔木香樟:胸径30cm, 高度1560	1. 种类: 香樟 2. 胸径/干径/米径/地径: 30cm 3. 株高: 详见设计图纸 4. 冠径: 详见设计图纸 5. 养护期: 1年 6. 起挖方式: 带土球 7. 移栽运距: 运距综合考虑	1. 修剪 2. 起挖 3. 回土填坑 4. 运输 5. 栽植 6. 施工期养护	株	1					
本页小计											
合 计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

## 措施项目清单汇总表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项    目    名    称	价    格（元）	备    注
1	050403001001	树木支撑架		
2	050403002001	草绳绕树杆		
本页合计				
合        计				

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。



# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：北大科技园

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：北大科技园

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/（或数量）	费率（%）/（或单价）	价格构成明细（元）				金额（元）	备注
							人工费	材料费	施工机具（机械）使用费	企业管理费和利润		
1	050403001001	树木支撑架	株	1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 维护								
2	050403002001	草绳绕树杆	m	1. 搬运 2. 绕杆 3. 余料清理 4. 养护期后清除								
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

## 措施项目费用分析表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1	050403001001	树木支撑架							
2	050403002001	草绳绕树杆							
本页小计									
合    计									

注：1.由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。

## 其他项目清单汇总表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

## 暂列金额明细表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中；

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

## 专业工程暂估价表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

## 计日工表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。



## 总承包服务费计价表

工程名称：北大科技园

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。



# 单位工程清单汇总表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:1. 群体工程可以单体工程为单位分别汇总,并填写单体工程名称。

## 措施项目清单汇总表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：逸仙路

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

## 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

## 措施项目费用分析表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。



## 其他项目清单汇总表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。



## 专业工程暂估价表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

## 计日工表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

## 总承包服务费计价表

工程名称：逸仙路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
		A <sub>i</sub>	B	C <sub>i</sub>	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A. 17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A. 12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合    计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：逸仙路

标段：C01

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
		新做人行道									
1	040204001004	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:18厚300x600仿芝麻灰荔枝面pc砖	1. 整形碾压 2. 块料铺设	m2	3265.4					
2	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:250厚1200x600混凝土立道牙 2. 垫层材料品种、厚度:详见设计图纸 3. 基座尺寸、混凝土强度等级:详见设计图纸 4. 勾缝材料品种、规格:详见设计图纸	1. 开槽 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基座浇捣、养护 4. 侧(平、缘)石安砌、勾缝	m	1325.6					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：逸仙路

标段：C01

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
3	050201014002	树池盖板/算子	1. 盖板/算子种类、规格:综合考虑	1. 基层清理 2. 盖板/算子安装 3. 边口固定	套	38					
4	040204002003	水泥混凝土人行道	1. 面层厚度、混凝土种类、强度等级:人行道基础混凝土 厚10cm. C20	1. 整形碾压 2. 混凝土浇捣、养护	m2	3265.4					
5	040202010004	碎石	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	3265.4					
		拆除人行道									
6	041001002003	翻挖现浇人行道 厚10cm	1. 材质:混凝土 2. 厚度:10cm	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	3265.4					
7	041001001003	翻挖人行道板	1. 材质:人行道板 2. 厚度:综合考虑	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	3265.4					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：逸仙路

标段：C01

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
8	041001003003	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石 2. 厚度:10cm	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	3265.4					
9	041001005003	拆除侧、平(缘)石	1. 材质:综合考虑	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m	1325.6					
10	040103003006	余方弃置	1. 弃料品种:综合考虑 2. 其他:包含外运及处置,满足上海市相关渣土处理规定	1. 装卸 2. 场外运输	m3	964.2					
本页小计											
合 计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

## 措施项目清单汇总表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：市政工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

## 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

## 措施项目费用分析表

工程名称： 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。

## 其他项目清单汇总表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

## 暂列金额明细表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中;

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。



## 专业工程暂估价表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

## 计日工表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

## 总承包服务费计价表

工程名称：市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。



# 单位工程清单汇总表

工程名称：长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:1. 群体工程可以单体工程为单位分别汇总,并填写单体工程名称。

## 措施项目清单汇总表

工程名称：长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：长江南路

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

## 措施项目清单构成明细分析表

工程名称: 长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
合计												

注：1.采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。



## 措施项目费用分析表

工程名称：长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。

## 其他项目清单汇总表

工程名称: 长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金额 （元）	备 注
1	暂列金额	180000	填写合计数 （详见本应用规则表A. 10 暂列金额明细表）
2	专业工程暂估价		填写合计数 （详见本应用规则表A. 12 专业工程暂估价表）
3	计日工		填写合计数 （详见本应用规则表A. 13 计日工表）
4	总承包服务费		填写合计数 （详见本应用规则表A. 14 总承包服务费计价表）
合    计		180000	

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。



## 专业工程暂估价表

工程名称：长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

## 计日工表

工程名称：长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

## 总承包服务费计价表

工程名称：长江南路

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	金额（元）	备注
		A <sub>i</sub>	B	C <sub>i</sub>	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A. 17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A. 12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合    计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
		通用安装工程									
1	030402011002	景观配电箱AL-01	1. 名称:景观配电箱 2. 型号:AL-01 3. 规格:详见设计图纸 4. 电压(kV):详见设计图纸 5. 安装方式:落地安装 6. 接线端子材质、规格:详见设计图纸 7. 端子板外部接线材质、规格:详见设计图纸 8. 其他:含混凝土垫层及砖基础在内	1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
2	040504001002	手孔井600*600*800	1. 种类、规格:手孔井 2. 垫层、基础材质及厚度:详见设计图纸 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:详见设计图纸 4. 勾缝、抹面要求:详见设计图纸 5. 砂浆强度等级:详见设计图纸 6. 混凝土强度等级:详见设计图纸 7. 盖板材质、规格:详见设计图纸 8. 井筒、井盖、井圈材质及规格:详见设计图纸 9. 防坠装置品种及规格:详见设计	1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	6						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
			图纸 10. 踏步材质、规格:详见设计图纸 11. 防渗、防水、防腐要求:详见设计图纸								
3	040805004002	草坪灯	1. 光源技术要求:草坪灯 10W LED 灯 3500K 2. 附件配置要求:详见设计图纸 3. 安装形式:详见设计图纸 4. 接地要求:详见设计图纸 5. 基座:基座包含在内	1. 灯具及附件安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地 6. 试灯	套	4					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
4	040805005002	景观照明灯带 LED灯带 6W/m 24V LED灯 3500K	1. 光源技术要求: LED灯带 6W/m 24V LED灯 3500K 2. 附件配置要求: 详见设计图纸 3. 安装形式: 详见设计图纸 4. 接地要求: 详见设计图纸	1. 灯具及附件安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地 6. 试灯	m	190					
5	030413002002	筒灯 10W LED灯 3500K	1. 名称: LED筒灯 2. 型号: 10W LED灯 3500K 3. 规格: 详见设计图纸 4. 安装方式: 详见设计图纸	1. 本体安装 2. 接地	套	5					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
6	030413012002	洗墙灯1x18W LED~220V 3500K/暖黄色	1. 名称:洗墙灯 2. 型号:1x18W LED~220V 3500K/暖黄色 3. 规格:1x18W LED~220V 3500K/暖黄色 4. 安装方式:详见设计图纸 5. 接地线材质、规格:详见设计图纸	1. 安装 2. 接线 3. 接地	套	4						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
7	080701001002	室外防水变压器	1. 名称:室外防水变压器 2. 类型:详见设计图纸 3. 容量(kV·A):20V/24V 400Wx1 4. 电压(kV):详见设计图纸 5. 基础型钢形式、规格:详见设计图纸 6. 网栅材质、规格:详见设计图纸	1. 基础型钢制作、安装 2. 本体安装 3. 温控箱安装 4. 绝缘测试 5. 变压器防护罩制作、安装 6. 网栅制作、安装	台	5						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
8	030409001004	电力电缆YJV-5*10	1. 名称: 电力电缆 YJV-5*10 2. 型号: YJV-5*10 3. 规格: YJV-5*10 4. 材质: 铜 5. 电压(kV): 详见 设计图纸 6. 敷设方式: 详见 设计图纸	1. 电缆敷设 2. 揭(盖) 盖板	m	100					
9	030409001005	电力电缆YJV-3*4	1. 名称: 电力电缆 YJV-3*4 2. 型号: YJV-3*4 3. 规格: YJV-3*4 4. 材质: 铜 5. 电压(kV): 详见 设计图纸 6. 敷设方式: 详见 设计图纸	1. 电缆敷设 2. 揭(盖) 盖板	m	285.6					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
10	030409001006	电力电缆YJV-2*4	1. 名称: 电力电缆YJV-2*4 2. 型号: YJV-2*4 3. 规格: YJV-2*4 4. 材质: 铜 5. 电压(kV): 详见设计图纸 6. 敷设方式: 详见设计图纸	1. 电缆敷设 2. 揭(盖) 盖板	m	190						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
11	030412001003	配管 PC25	1. 名称: 电线管 2. 材质: PC 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 暗敷或埋地 5. 接地要求: 详见设计图纸 6. 钢索材质、规格: 详见设计图纸 7. 引线材质: 详见设计图纸 8. 其他: 包含开槽及修补费用、挖土、回填	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地 5. 挖土、填土	m	404.4						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
12	030412001004	配管 PC65	1. 名称: 电线管 2. 材质: PC 3. 规格: DN65 4. 配置形式: 暗敷或埋地 5. 接地要求: 详见设计图纸 6. 钢索材质、规格: 详见设计图纸 7. 引线材质: 详见设计图纸 8. 其他: 包含开槽及修补费用、挖土、回填	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地 5. 挖土、填土	m	100					
13	030412006002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 铸铁 3. 规格: 86 4. 安装形式: 详见设计图纸	1. 本体安装	个	110					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 11 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
14	030410001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:角钢 3. 规格:50*5*25 00	1. 接地极(板、桩) 制作、安装	根	3					
15	030410002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 安装部位:综合 考虑	1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、 安装	m	15					
16	080708008001	接地装置调试	1. 名称:接地网调 试	1. 接地测试	系统	1					
本页小计											
合 计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

## 措施项目清单汇总表

工程名称: 安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：安装工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编列。

## 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

## 措施项目费用分析表

工程名称：安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。



## 其他项目清单汇总表

工程名称: 安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

## 暂列金额明细表

工程名称：安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中；

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

## 专业工程暂估价表

工程名称：安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

## 计日工表

工程名称：安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

## 总承包服务费计价表

工程名称：安装工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	金额（元）	备注
		A <sub>i</sub>	B	C <sub>i</sub>	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A. 17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A. 12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合    计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 1 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
		logo									
1	04B006	境在云高处LOGO	1. 种类:境在云高处LOGO 2. 其他:满足设计及甲方需求. 含基础在内	1. 采购及安装	项	1					
2	04B007	长度1.2m 成品不锈钢非机动车固定装置	1. 种类:长度1.2m成品不锈钢非机动车固定装置 2. 安装:3个一组	1. 采购及安装	组	4					
		铺装									
3	040204001005	人行道块料铺设 600X300X18厚芝麻灰（黑）烧面仿石砖	1. 块料品种、规格:600X300X18厚芝麻灰（黑）烧面仿石砖	1. 整形碾压 2. 块料铺设	m2	986.87					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 2 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
4	040204002004	水泥混凝土人行道	1. 面层厚度、混凝土种类、强度等级:人行道基础混凝土 厚10cm. C20	1. 整形碾压 2. 混凝土浇捣、养护	m2	986.87					
5	040202010005	碎石	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	986.87					
6	040204001006	人行道块料铺设 300*300盲道砖	1. 块料品种、规格:600X300X18厚芝麻灰(黑)烧面仿石砖	1. 整形碾压 2. 块料铺设	m2	22					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 3 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
7	040202010006	50厚粒径10~12 深灰色砾石散置	1. 石料规格:粒径10~12 深灰色砾石 2. 厚度:50mm 3. 其他:包含5mm厚镀锌钢板收边条	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	37.3					
8	040204004004	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:250厚1200x600混凝土立道牙 2. 垫层材料品种、厚度:详见设计图纸 3. 基座尺寸、混凝土强度等级:详见设计图纸 4. 勾缝材料品种、规格:详见设计图纸	1. 开槽 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基座浇捣、养护 4. 侧(平、缘)石安砌、勾缝	m	83					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 4 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
		拆除									
9	041001002004	翻挖现浇人行道 厚10cm	1. 材质:混凝土 2. 厚度:10cm	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	1243.68					
10	041001001004	翻挖人行道板	1. 材质:人行道板 2. 厚度:综合考虑	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	1243.68					
11	041001003004	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石 2. 厚度:10cm	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	1243.68					
12	041001005004	拆除侧、平(缘)石	1. 材质:综合考虑	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m	83					
13	040103003007	余方弃置	1. 弃料品种:综合考虑 2. 其他:包含外运及处置,满足上海市相关渣土处理规定	1. 装卸 2. 场外运输	m3	366.64					
		花池									
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 5 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
14	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别:综合考虑 2. 挖土深度:3m以内	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	235					
15	040103001001	沟槽、基坑回填方 素土夯实	1. 填方来源:综合考虑 2. 密实度:综合考虑 3. 材料品种、规格:综合考虑	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	32.5					
16	040103003008	余方弃置	1. 弃料品种:综合考虑 2. 其他:包含外运及处置,满足上海市相关渣土处理规定	1. 装卸 2. 场外运输	m3	202.5					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 6 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
17	010201010004	碎石垫层	1. 材料种类及配 比:碎石 2. 厚度:综合考虑 3. 铺设方式及压 实系数:综合考虑	1. 铺设、压实	m3	14.74					
18	010501001004	预拌混凝土(泵送) 垫 层	1. 基础形式: 预拌 混凝土(泵送) 垫 层 C20 2. 厚度:综合考虑 3. 材料品种、强 度要求、配比:综 合考虑	1. 混凝土输送、浇 筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场 拌和、铺设、找平 、压实	m3	13.6					
19	010505001004	复合模板 垫层	1. 垫层部位:复合 模板 垫层	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物 及模内杂物 6. 模板及支撑整理 、小修、堆放	m2	254.6					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 7 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
20	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖 2. 基础类型:详见设计图纸 3. 砂浆强度等级:详见设计图纸 4. 防潮层材料种类:详见设计图纸	1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 水平防潮层铺设	m3	415.37					
21	011101006004	干混砂浆找平层 混凝土及硬基层上 30mm厚	1. 找平层厚度:30mm 2. 砂浆种类及强度等级:DS M20.0	1. 基层清理 2. 找平层铺设	m2	207.61					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 8 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
22	011102002004	花池面层 浅灰色水洗石花池 粒径3~5	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级: 详见设计图纸 2. 结合层厚度、材料种类及强度等级: 详见设计图纸 3. 面层材料品种、规格: 浅灰色水洗石花池 粒径3~5. 厚20mm 4. 勾缝材料种类: 详见设计图纸 5. 防护层材料种类: 详见设计图纸 6. 面层处理方式: 详见设计图纸	1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边 3. 勾缝 4. 刷防护材料 5. 酸洗、打蜡、结晶 6. 找平层铺设	m2	156.03						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 9 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
23	031003014001	不锈钢地漏De110	1. 类型: 不锈钢地漏De110 2. 材质: 不锈钢 3. 型号: De110 4. 规格: 综合考虑	1. 安装	个	20					
24	FA1502001001	5mm厚镀锌钢收边条	1. 基层类型: 综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色: 5mm厚镀锌钢收边条 3. 防护材料种类: 综合考虑	1. 线条制作、安装 2. 刷防护材料	m	316.8					
		坐凳									
25	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 3m以内	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	8.35					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 10 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
26	040103001002	沟槽、基坑回填方、素土夯实	1. 填方来源:综合考虑 2. 密实度:综合考虑 3. 材料品种、规格:综合考虑	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.52					
27	040103003009	余方弃置	1. 弃料品种:综合考虑 2. 其他:包含外运及处置,满足上海市相关渣土处理规定	1. 装卸 2. 场外运输	m3	6.83					
28	010201010005	碎石垫层	1. 材料种类及配比:碎石 2. 厚度:综合考虑 3. 铺设方式及压实系数:综合考虑	1. 铺设、压实	m3	1.99					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 11 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
29	010501001005	预拌混凝土(泵送) 垫层	1. 基础形式: 预拌混凝土(泵送) 垫层 C20 2. 厚度: 综合考虑 3. 材料品种、强度要求、配比: 综合考虑	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	1.99					
30	010505001005	复合模板 垫层	1. 垫层部位: 复合模板 垫层	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	43.02					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 12 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
31	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖 2. 基础类型:详见设计图纸 3. 砂浆强度等级:详见设计图纸 4. 防潮层材料种类:详见设计图纸	1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 水平防潮层铺设	m3	13.82					
32	011101006005	干混砂浆找平层 混凝土及硬基层上 30mm厚	1. 找平层厚度:30mm 2. 砂浆种类及强度等级:DS M20.0	1. 基层清理 2. 找平层铺设	m2	14.06					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 13 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
33	011102002005	花池面层 浅灰色水洗石花池 粒径3~5	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级: 详见设计图纸 2. 结合层厚度、材料种类及强度等级: 详见设计图纸 3. 面层材料品种、规格: 浅灰色水洗石花池 粒径3~5. 厚20mm 4. 勾缝材料种类: 详见设计图纸 5. 防护层材料种类: 详见设计图纸 6. 面层处理方式: 详见设计图纸	1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边 3. 勾缝 4. 刷防护材料 5. 酸洗、打蜡、结晶 6. 找平层铺设	m2	14. 06						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 14 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
34	011104002003	18厚栗色竹木面层	1. 面层材料品种、规格:18厚栗色竹木 2. 防护材料种类: 详见设计图纸 3. 基层及龙骨:30X30X3厚镀锌钢龙骨 30X30X3厚角钢M6膨胀螺栓固定@500	1. 基层清理 2. 龙骨铺设 3. 基层铺设 4. 面层铺设 5. 刷防护材料	m2	24.36					
35	04B008	不锈钢托盘架 成品购买 橙色	1. 种类: 不锈钢托盘架 成品购买 橙色 2. 规格及型号: 详见设计图纸	1. 采购及安装	个	6					
		景墙									
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 15 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
36	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别:综合考虑 2. 挖土深度:3m以内	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	37.53					
37	040103001003	沟槽、基坑回填方 素土夯实	1. 填方来源:综合考虑 2. 密实度:综合考虑 3. 材料品种、规格:综合考虑	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	3.56					
38	040103003010	余方弃置	1. 弃料品种:综合考虑 2. 其他:包含外运及处置,满足上海市相关渣土处理规定	1. 装卸 2. 场外运输	m3	33.97					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 16 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
39	010201010006	碎石垫层	1. 材料种类及配 比:碎石 2. 厚度:综合考虑 3. 铺设方式及压 实系数:综合考虑	1. 铺设、压实	m3	3.13					
40	010501001006	预拌混凝土(泵送) 垫 层	1. 基础形式: 预拌 混凝土(泵送) 垫 层 C20 2. 厚度:综合考虑 3. 材料品种、强 度要求、配比:综 合考虑	1. 混凝土输送、浇 筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场 拌和、铺设、找平 、压实	m3	3.13					
41	010505001006	复合模板 垫层	1. 垫层部位:复合 模板 垫层	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物 及模内杂物 6. 模板及支撑整理 、小修、堆放	m2	40.94					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 17 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
42	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖 2. 基础类型: 详见设计图纸 3. 砂浆强度等级: 详见设计图纸 4. 防潮层材料种类: 详见设计图纸	1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 水平防潮层铺设	m3	13.76					
43	010502002001	条形基础	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 基础类型: 条形基础	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 预留孔眼二次灌浆	m3	6.78					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 18 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
44	010505002003	基础模板	1. 基础类型:复合模板 带形基础	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	10.43					
45	010506001002	现浇混凝土基础钢筋	1. 钢筋种类、规格:成型钢筋	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.8					
46	010502021001	构造柱	1. 混凝土种类:混凝土(泵送)构造柱 2. 混凝土强度等级:C30	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	2.12					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 19 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
47	010505004002	复合模板 构造柱	1. 模板形式: 复合模板 构造柱	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	28.32					
48	010506010002	钢筋 矩形柱、构造柱	1. 钢筋种类、规格: 成型钢筋	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.75					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 20 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
49	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位:墙体 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:综合考虑 3. 分格缝宽度、材料种类:综合考虑 4. 面层处理方式:综合考虑	1. 基层清理 2. 分层抹灰 3. 面层处理 4. 分格嵌缝	m2	129.27					
50	011403001002	真石漆 墙面	1. 基层类型:综合考虑 2. 腻子种类:综合考虑 3. 刮腻子遍数:2 4. 防护材料种类:综合考虑 5. 油漆品种、刷漆遍数:浅灰色真石漆2遍	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	114.68					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 21 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
51	011201004002	20厚1：2.5水泥砂浆结合层	1. 基层类型：综合考虑 2. 找平层厚度、砂浆种类及强度等级：20mm	1. 基层清理 2. 抹灰找平	m2	114.68					
52	011303001002	2厚浅灰色封边板	1. 型式、尺寸：详见设计图纸 2. 材料品种、规格：2厚浅灰色封边板 3. 安装固定方式：详见设计图纸	1. 安装、固定	m	44.1					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 22 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价单价		
53	010605003002	廊架顶板含钢架龙骨-2厚浅灰色铝板	1. 龙骨:6厚100x120镀锌方通、4厚50x100镀锌方通、3厚50x50镀锌方通等综合考虑 2. 顶棚材料:2厚浅灰色铝板 3. 构件涂(镀)层要求:浅灰色氟碳漆 4. 接缝、嵌缝材料种类:限价设计图纸	1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆 6. 接缝、嵌缝	m2	25.02						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 23 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
54	010506025002	预埋铁件	1. 钢材种类:镀锌 钢板 2. 规格:10厚240x 240镀锌预埋钢板 、4M20, L=200 3. 铁件尺寸:240* 240	1. 螺栓、铁件制作 2. 螺栓、铁件安装 3. 对拉螺栓端头处 理	t	0.114					
55	050303006002	台面-18厚530x100原 色竹木	1. 台面种类:18厚 530x100原色竹木 2. 支架:3厚50x50 镀锌方通@500 3. 拉杆材质、规 格:综合考虑 4. 嵌缝材料种类: 综合考虑 5. 防护材料种类: 综合考虑	1. 面层安装 2. 支架安装 3. 嵌缝 4. 刷防护材料	m2	11.05					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 24 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
56	04B009	1927-logo字	1. 种类:1927-logo字 2. 其他:满足甲方及设计要求	1.	项	1					
本页小计											
合 计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

## 措施项目清单汇总表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：市政工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编列。



## 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

## 措施项目费用分析表

工程名称： 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。

## 其他项目清单汇总表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

## 暂列金额明细表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中；

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

## 专业工程暂估价表

工程名称：市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

## 计日工表

工程名称: 市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

## 总承包服务费计价表

工程名称：市政工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
		A <sub>i</sub>	B	C <sub>i</sub>	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A.17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A.12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合    计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
		绿化工程									
1	050101005002	整理绿化用地	1. 找平找坡要求: 综合考虑	1. 排地表水 2. 就地挖填 3. 清渣、耙细、平整 4. 找平、找坡 5. 废弃物运输	m2	475					
2	050101016002	土壤改良	1. 改良材料品种: 营养土或种植土 2. 改良材料拌和 要求: 详见设计图纸 3. 土壤改良做法: 换填或其他	1. 改良材料配制 2. 改良材料拌和	m3	71.25					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
3	050103001006	栽植乔木 五角枫	1. 种类:五角枫 2. 胸径/干径/米径/地径:25cm 3. 株高:750-800 4. 冠径:500-550 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球	1. 栽植 2. 施工期养护	株	1					
4	050103001007	栽植乔木 香樟B	1. 种类:五角枫 2. 胸径/干径/米径/地径:24cm 3. 株高:750-800 4. 冠径:600 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球	1. 栽植 2. 施工期养护	株	2					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价单价	
5	050103001008	栽植乔木 金桂A	1. 种类:金桂A 2. 胸径/干径/米径/地径:15cm 3. 株高:400 4. 冠径:400 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球	1. 栽植 2. 施工期养护	株	1					
6	050103001009	栽植乔木 紫薇	1. 种类:紫薇 2. 胸径/干径/米径/地径:15cm 3. 株高:400-450 4. 冠径:350-400 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土球	1. 栽植 2. 施工期养护	株	12					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
7	050103001010	栽植乔木 红枫	1. 种类:红枫 2. 胸径/干径/米 径/地径:15cm 3. 株高:400-450 4. 冠径:350-400 5. 养护期:1年 6. 起挖方式:带土 球	1. 栽植 2. 施工期养护	株	3					
8	050103002004	栽植大叶黄杨球	1. 种类:大叶黄杨 球 2. 株高:200 3. 冠径:200	1. 栽植 2. 施工期养护	株	3					
9	050103002005	栽植海桐球	1. 种类:海桐球 2. 株高:180 3. 冠径:200	1. 栽植 2. 施工期养护	株	2					
10	050103002006	栽植瓜子黄杨球	1. 种类:瓜子黄杨 球 2. 株高:150 3. 冠径:150	1. 栽植 2. 施工期养护	株	2					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
11	050103003007	八角金盘	1. 种类:八角金盘 2. 株高:70-80 3. 冠径:35-40 4. 单位面积株数: 25株/m2	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	111					
12	050103003008	地中海荚	1. 种类:地中海荚 2. 株高:55-60 3. 冠径:35-40 4. 单位面积株数: 36株/m2	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	55					
13	050103003009	大花六道木	1. 种类:大花六道木 2. 株高:55-60 3. 冠径:35-40 4. 单位面积株数: 49株/m2	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	62					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
14	050103003010	穗花婆婆纳	1. 种类:穗花婆婆纳 2. 株高:40-45 3. 冠径:35-40 4. 单位面积株数: 49株/m2	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	42					
15	050103003011	翠芦莉	1. 种类:翠芦莉 2. 株高:40-45 3. 冠径:35-40 4. 单位面积株数: 49株/m2	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	37					
16	050103003012	金森女贞	1. 种类:金森女贞 2. 株高:25-30 3. 冠径:25-30 4. 单位面积株数: 64株/m2	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	88					
17	050103015002	铺种草皮	1. 草皮种类:时令花卉 2. 铺种方式:满铺	1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m2	36					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林工程  
单体工程名称：长江南路

标段：C01

第 7 页 共 7 页

合 计				
-----	--	--	--	--

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



## 措施项目清单汇总表

工程名称：园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：园林工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名 称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

## 措施项目清单构成明细分析表

工程名称: 园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

## 措施项目费用分析表

工程名称：园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

## 大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。

## 其他项目清单汇总表

工程名称: 园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

## 暂列金额明细表

工程名称：园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中;

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

## 专业工程暂估价表

工程名称：园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。

2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。



# 计日工表

工程名称：园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

## 总承包服务费计价表

工程名称: 园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	金额（元）	备注
		A <sub>i</sub>	B	C <sub>i</sub>	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A. 17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A. 12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合    计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；

2. 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”, 并计算填写“金额C<sub>1</sub>”,  $C_1=A_1 \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C<sub>1</sub>”。

## 增值税计价表

工程名称：园林工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]