

措施项目清单汇总表

工程名称：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程
标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	价格（元）	备注
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	二次搬运		
5	041201023001	冬雨季施工		
6	041201024001	赶工措施费		
7	041201025001	行车、行人干扰、交通组织方案设计、组织、维护（保持居民、企事业单位车辆的正常出行（配备纠察指挥交通））和相关交通配合费及交通措施费及其手续办理费用		
8	041201026001	地上、地下设施、深基坑开挖、临近建筑物、构筑物的施工监测、临时保护设施（包括红线外的及红线内的应拆但未及时拆的建筑物、构筑物）		
9	041201027001	本项目已完工程及设备保护		
10	041201028001	施工范围内地下管线、设施等构筑物交叉处防沉降等保护处理		
11	041201029001	施工过程中监测、监控		
12	041201030001	施工降、排水措施费（清单计列除外）		
13	041201031001	竣工图资料编制费（包括影像电子版本费用）		
14	041201032001	施工临时用水、用电接入及使用、自发电、超临变定额定额用电增加的费用		
15	041201033001	施工单位现场一切险、安责险、人身意外伤害险、第三者责任险（包含国家法律规定的保险）等。		
16	041201034001	防汛、防台、防暑措施费		
17	041201036001	大型施工机械进出场、搭拆费		
18	041201037001	进出场道路的使用、租赁、损坏赔补偿、修复费用		
19	041201038001	土方周转、堆料场地费、施工便道费（修建、拆除、废料外运处置、恢复）		
20	041201039001	施工范围内涉及明示或暗示拆除的建筑物、垃圾、构筑物、管线、道路等（含地下障碍物）、集中堆置、场外运输、办证及处置（清单计列除外），投标人现场踏勘后，自行测算并报价，此费用包干使用		
21	041201040001	涉及相关主管部门的验收、移交、备案、协助办理		
本页合计				

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：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

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。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

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	安全施工		扬尘控制			
3.4	041201018004			光污染控制			
4.1	041201019001			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：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程 标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 1 页 共 5 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	二次搬运	项									
4	041201023001	冬雨季施工	项									
5	041201024001	赶工措施费	项									
6	041201025001	行车、行人干扰、交通组织方案设计、组织、维护（保持居民、企事业单位车辆的正常出行（配备纠察指挥交通））和相关交通配合费及交通措施费及其手续办理费用	项									
7	041201026001	地上、地下设施、深基坑开挖、临近建筑物、构筑物的施工监测、临时保护措施（包括红线外的及红线内的应拆但未及时拆的建筑物、构筑物）	项									

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程 标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 2 页 共 5 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		
8	041201027001	本项目已完工程及设备保护	项									
9	041201028001	施工范围内地下管线、设施等构筑物交叉处防沉降等保护处理	项									
10	041201029001	施工过程中监测、监控	项									
11	041201030001	施工降、排水措施费 (清单计列除外)	项									
12	041201031001	竣工图资料编制费 (包括影像电子版费用)	项									
13	041201032001	施工临时用水、用电接入及使用、自发电、超临变定额用电增加的费用	项									

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程 标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 3 页 共 5 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		
14	041201033001	施工单位现场一切险、安责险、人身意外伤害险、第三者责任险 (包含国家法律规定的保险) 等。	项									
15	041201034001	防汛、防台、防暑措施费	项									
16	041201036001	大型施工机械进出场、搭拆费	项									
17	041201037001	进出场道路的使用、租赁、损坏赔偿、修复费用	项									
18	041201038001	土方周转、堆料场地费、施工便道费 (修建、拆除、废料外运处置、恢复)	项									

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程 标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 4 页 共 5 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		
19	041201039001	施工范围内涉及明示或暗示拆除的建筑物、垃圾、构筑物、管线、道路等（含地下障碍物）、集中堆置、场外运输、办证及处置（清单计列除外），投标人现场踏勘后，自行测算并报价，此费用包干使用	项									
20	041201040001	涉及相关主管部门的验收、移交、备案、协助办理施工相关证照及施工期间施工协调（不包括受理单位向建设单位收取的费用）	项									

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程 标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 5 页 共 5 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		
21	041201042001	施工过程中可能遇到的流沙、管涌、石块、淤泥、钢筋混凝土结构以及其他不良土质开挖时可能发生的相关措施费用	项									
22	041201043001	新旧管道接通时原管道清理、封堵、拆除和临时排水费，施工期间周边地区的临时排水费用	项									
23	041201044001	临时交通标志标牌及标线相关措施等	项									
24	041201045001	与管线单位及其他沿线单位发生的施工配合协调费	项									
25	0412010470001	其他与本工程相关、必须的非实体工程的一切施工措施费	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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 1 页 共 27 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
		老路翻挖及外运									
1	041001001002	机动车道路结构层拆除	1. 材质:沥青混凝土路面、结构层具体详见施工现场, 综合考虑 2. 厚度:约500厚, 具体详见施工现场, 综合考虑。 3. 其他:建筑垃圾外运、处置, 运距综合考虑。	1. 拆除、清理 2. 场内外运输、处置	m2	6600.82					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 2 页 共 27 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	041001001012	交叉口现状沥青路面铣刨	1. 材质: 沥青路面, 具体详见施工现场, 综合考虑。 2. 厚度: 约40厚, 具体详见施工现场, 综合考虑。 3. 其他: 建筑垃圾外运、处置, 运距综合考虑。	1. 拆除、清理 2. 场内外运输、处置	m2	873.52					
3	041001001013	交叉口现状道路结构层拆除	1. 材质: 沥青混凝土路面、结构层, 具体详见施工现场, 综合考虑。 2. 厚度: 约420厚, 具体详见施工现场, 综合考虑。 3. 其他: 建筑垃圾外运、处置, 运距综合考虑。	1. 拆除、清理 2. 场内外运输、处置	m2	167					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 3 页 共 27 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	041001001014	非机动车道路结构层 拆除	1. 材质: 沥青混凝土路面、结构层 具体详见施工现场, 综合考虑 2. 厚度: 约300厚, 具体详见施工现场, 综合考虑。 3. 其他: 建筑垃圾 外运、处置, 运 距综合考虑。	1. 拆除、清理 2. 场内外运输、处 置	m2	368.24					
5	041001001015	现状非机动车道铣刨	1. 材质: 沥青路面, 具体详见施工 现场, 综合考虑。 2. 厚度: 约40厚, 具体详见施工 现场, 综合考虑。 3. 其他: 建筑垃圾 外运、处置, 运 距综合考虑。	1. 拆除、清理 2. 场内外运输、处 置	m2	914					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 4 页 共 27 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	041001001016	拆除现状进口坡结构层	1. 材质: 沥青混凝土路面、结构层 具体详见施工现场, 综合考虑 2. 厚度: 约500厚, 具体详见施工现场, 综合考虑。 3. 其他: 建筑垃圾外运、处置, 运距综合考虑。	1. 拆除、清理 2. 场内外运输、处置	m ²	100					
		机动车道管道翻挖补强									
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 5 页 共 27 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	040202014006	360厚水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4-5% , 满足设计及规范要求。 2. 石料规格:满足设计及规范要求。 3. 厚度:360厚 (份2次摊铺), 满足设计及规范要求。	1. 清理下承面、压实 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	6600.82					
8	040203005006	8厚ES-2型稀浆封层	1. 材料品种、用量:采用ES-2级配类型, 封层油宜采用改性沥青或改性乳化沥青, 满足设计及规范要求。 2. 厚度:8厚	1. 清理下承面 2. 喷油、布料 3. 碾压	m2	6359.02					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 6 页 共 27 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
9	040203003009	PC-2型乳化沥青透层	1. 材料品种:采用PC-2型阳离子乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为1.2L/m ² ,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	6359.02					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 7 页 共 27 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	040203006020	80厚粗粒式沥青混凝土（AC-25C）	1. 厚度:80厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:粗粒式沥青混凝土（AC-25C），满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	6359.02					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

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	040203004012	PC-3型乳化沥青粘层	1. 材料品种:采用PC-3型喷洒型改性乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为0.5L/m ² ,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	6359.02					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 9 页 共 27 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	040203006021	40厚细粒式沥青混凝土 AC-13C	1. 厚度:40厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土 AC-13C, 满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	6359.02					
		交叉口现状沥青路面铣刨加罩									
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 10 页 共 27 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	040203004014	PC-3型乳化沥青粘层	1. 材料品种:采用PC-3型喷洒型改性乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为0.5L/m ² ,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	834.38					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 11 页 共 27 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	040203006024	40厚AC-13C细粒式沥青混凝土（SBS改性）	1. 厚度:40厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:细粒式细粒式沥青混凝土（AC-13C，SBS改性），满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	834.38					
		交叉口现状沥青路面翻挖补强									
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 12 页 共 27 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	040202015001	300厚ATB-25沥青稳定碎石	1. 沥青品种:满足设计及规范要求。 2. 石料规格:满足设计及规范要求。 3. 厚度:300厚	1. 清理下承面、压实 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	206.14					
16	040203003010	PC-2型乳化沥青透层	1. 材料品种:采用PC-2型阳离子乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为1.2L/m2,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	206.14					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 13 页 共 27 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	040203006022	80厚粗粒式沥青混凝土（AC-25C）	1. 厚度:80厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:粗粒式沥青混凝土（AC-25C），满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	206.14					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 14 页 共 27 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	040203004013	PC-3型乳化沥青粘层	1. 材料品种:采用PC-3型喷洒型改性乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为0.5L/m ² ,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	206.14					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 15 页 共 27 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	040203006023	40厚AC-13C细粒式沥青混凝土（SBS改性）	1. 厚度:40厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:细粒式细粒式沥青混凝土（AC-13C, SBS改性），满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	206.14					
		非机动车道翻挖补强									
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 16 页 共 27 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	040202016001	C25水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:200厚	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 拉毛、锯缝	m2	391.36					
21	040201021003	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚酯玻纤布,满足设计及规范要求。 2. 搭接方式:搭接在报价时综合考虑,满足设计及规范要求。	1. 基层整平 2. 铺设 3. 固定	m2	391.36					
22	040203003012	PC-2型乳化沥青透层	1. 材料品种:采用PC-2型阳离子乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为1.2L/m2,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	391.36					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 17 页 共 27 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	040203006025	60厚中粒式沥青混凝土（AC-20C）	1. 厚度:60厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土（AC-20C），满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	391.36					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 18 页 共 27 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	040203004015	PC-3型乳化沥青粘层	1. 材料品种:采用PC-3型喷洒型改性乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为0.5L/m ² ,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	391.36					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 19 页 共 27 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	040203006026	40厚AC-13C细粒式沥青混凝土	1. 厚度: 40厚 2. 沥青品种: 满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类: 细粒式细粒式沥青混凝土 (AC-13C, SBS改性), 满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格: 满足设计及规范要求。 5. 掺和料: 满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	391.36						
		现状非机动车道铣刨加罩										
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 20 页 共 27 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	040203004016	PC-3型乳化沥青粘层	1. 材料品种:采用PC-3型喷洒型改性乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为0.5L/m ² ,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	894.35					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 21 页 共 27 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	040203006027	40厚AC-13C细粒式沥青混凝土	1. 厚度:40厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:细粒式细粒式沥青混凝土(AC-13C, SBS改性), 满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	894.35					
		侧平石									
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 22 页 共 27 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	040204004007	安砌侧平石	1. 材料品种、规格:混凝土预制,平石1000/600/300*300*120,侧石1000/600/300*300*130/100,满足设计及规范要求。 2. 垫层材料品种、厚度:100厚碎石垫层,250厚C20水泥混凝土,满足设计及规范要求。 3. 基座尺寸、混凝土强度等级:满足设计及规范要求。 4. 勾缝材料品种、规格:满足设计及规范要求。	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	1301					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 23 页 共 27 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
		翻建进口坡									
29	040202014008	360厚水泥稳定碎石	1. 水泥含量:满足设计及规范要求。 2. 石料规格:满足设计及规范要求。 3. 厚度:360厚(份2次摊铺),满足设计及规范要求。	1. 清理下承面、压实 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	100					
30	040203005008	8厚ES-2型稀浆封层	1. 材料品种、用量:采用ES-2级配类型,封层油宜采用改性沥青或改性乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 厚度:8厚	1. 清理下承面 2. 喷油、布料 3. 碾压	m2	100					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 24 页 共 27 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	040203003013	PC-2型乳化沥青透层	1. 材料品种:采用PC-2型阳离子乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为1.2L/m2,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	100					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 25 页 共 27 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	040203006028	80厚粗粒式沥青混凝土（AC-25C）	1. 厚度:80厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:粗粒式沥青混凝土（AC-25C），满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	100					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 26 页 共 27 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	040203004017	PC-3型乳化沥青粘层	1. 材料品种:采用PC-3型喷洒型改性乳化沥青,满足设计及规范要求。 2. 喷油量:用量为0.5L/m ² ,满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	100					
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：道路工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 27 页 共 27 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	040203006029	40厚细粒式沥青混凝土 AC-13C [SBS(I-D)]	1. 厚度:40厚 2. 沥青品种:满足设计及规范要求。 3. 沥青混凝土种类:细粒式细粒式沥青混凝土 (AC-13C, SBS改性), 满足设计及规范要求。 4. 石料种类、规格:满足设计及规范要求。 5. 掺和料:满足设计及规范要求。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	100							
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

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	
		自调式窨井盖框（含防坠隔板）安装									
1	070205001001	自调式窨井盖框（含防坠隔板）安装	1. 盖板规格型号：自调式窨井盖框（含防坠隔板），满足设计及规范要求。 2. 盖板材质：满足设计及规范要求。	1. 盖板制作、运输、安装	座	26					
		更换雨水连管（DN400HD PE双壁缠绕管）									
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：排水工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

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
2	040501005012	雨水连管 HDPE高密度聚乙烯承插式缠绕管 DN400	1. 材质及规格:HDPE高密度聚乙烯承插式缠绕管 DN400, 环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$, 满足设计及规范要求。 2. 垫层、基础材质及厚度:基础包括150mm厚碎石(5~40mm)或砾石砂垫层+50mm厚中粗砂垫层, 满足设计及规范要求。 3. 连接形式:止水橡胶圈承插式接口, 满足设计及规范要求。 4. 铺设方式:开槽埋管 5. 坞塬材料要求:	1. 沟槽列板支撑或钢板桩支撑系统搭拆、注浆回填密实 2. 沟槽土方挖填、场内、外运输及处置 3. 沟槽排水或井点降水 4. 垫层、基础铺设、管道坞塬 5. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 6. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 7. 预制管枕安装 8. 管道铺设、接口连接 9. 管道检验及试验 10. 管道包封加固(如有)	m	208					
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：排水工程
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

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
			采用中粗砂回填至管顶以上0.50m，管顶以上0.50m至路基底回填可采用5%石灰土（厂拌）或砾石砂间隔填土，满足设计及规范要求。 6. 管道检验及试验要求：满足设计及规范要求。 7. 其他：管顶覆土h小于700（道路）或其他覆土不足处需将管道用钢筋混凝土包封，满足设计及规范要求。								
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 1 页 共 10 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
		增设及更换禁车柱									
1	040205017002	禁车柱	1. 类型: 禁车柱 2. 材料品种、规格、型号: 柔性反光膜（槽深1.1mm），表面镀锌后静电粉末喷涂，3. 25厚Φ114钢管满足设计及规范要求。 3. 其他: 含基础。	1. 安装 2. 基础制作安装	根	20					
		完善标志标线									
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：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 2 页 共 10 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	040205008001	直行箭头	1. 材料品种: 标线材料一般采用热熔标线漆; 涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022)的相关规定。 2. 类型: 直行箭头 3. 规格尺寸: 满足设计及规范要求。 。	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	个	11					
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：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 3 页 共 10 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	040205008002	转弯箭头	1. 材料品种: 标线材料一般采用热熔标线漆; 涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022)的相关规定。 2. 类型: 转弯箭头 3. 规格尺寸: 满足设计及规范要求。 。	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	个	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：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 4 页 共 10 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	040205008003	直行转弯箭头	1. 材料品种: 标线材料一般采用热熔标线漆; 涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022) 的相关规定。 2. 类型: 直行转弯箭头 3. 规格尺寸: 满足设计及规范要求。 。	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	个	10					
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： 镶接
 单体工程名称： 单项工程

标段： 园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

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	040205008004	自行车图案	1. 材料品种: 标线材料一般采用热熔标线漆; 涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022)的相关规定。 2. 类型: 自行车图案 3. 规格尺寸: 满足设计及规范要求。 。	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	个	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：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 6 页 共 10 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	040205009001	横道线	1. 材料品种: 停车线及人行道横道线应采用双组分涂料; 涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022) 的相关规定。 2. 类型: 横道线	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	417.5					
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：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 7 页 共 10 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	040205007001	道路中心分界线	1. 材料品种:标线材料一般采用热熔标线漆;涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022)的相关规定。 2. 类型:道路中心分界线	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	147.15					
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：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 8 页 共 10 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	040205007002	车道边缘线	1. 材料品种:标线材料一般采用热熔标线漆;涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022)的相关规定。 2. 类型:道路中心分界线	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	48.6					
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：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 9 页 共 10 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
9	040205007003	车道分界线	1. 材料品种:标线材料一般采用热熔标线漆;涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022)的相关规定。 2. 类型:道路中心分界线	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	187.56					
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：镶接
 单体工程名称：单项工程

标段：园美路（谈家塘路~莲花南路）道路中修工程

第 10 页 共 10 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	040205007004	停车线	1. 材料品种:标线材料一般采用热熔标线漆;涂料为环保型反光涂料。路面标线涂料需满足《路面标线涂料》(JT/280-2022)的相关规定。 2. 类型:道路中心分界线	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	49					
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。

