
招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

2025 年 12 月 9 日

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

海拔高度 (m)：

3650

人工降效调整系数：

1

机械降效调整系数：

1

编 制 时 间： 2025 年 12 月 9 日

复 核 时 间： 2025 年 12 月 9 日

总说明

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目，建设内容：改造沥青道路3009.57m²、新建花岗石人行道662.66m²、花岗岩立缘石1194.3m、土方工程5515.72m³、新建单悬臂交通标志6套、交通标线763.59m²、信号灯及电子警察迁改、给排水灌溉工程、现状雨水口改造工程、现状检查井及边沟改造工程、亮化工程、照明工程、绿化工程、高位树池及座椅工程、景石工程等设计图纸上全部内容。

二、工程招标范围（详见招标文件要求）；

三、工程量清单编制依据：

1、《建设工程工程量清单计价规范GB50500-2013》；

2、相关标准及相关规范；

3、《2016西藏自治区预算定额》；

4、《2016西藏自治区建设工程费用定》；

5、业主方提供设计图纸中所涉及的招标内容全部工程；

四、工程质量、材料、施工、特殊要求：

1、工程质量：合格。

2、材料质量的约定：合格标准。

3、施工严格按设计要求及施工规范施工，确保工程质量、施工安全、按期竣工验收。

五、其他需要说明事项：

施工图是计算工程量及投标报价的重要依据，投标人应结合施工图纸及地勘报告认真核对、计算招标代理机构提供的《工程量清单》，重点：（1.清单工程量、2.项目特征）。如发现招标代理机构提供的《工程量清单》中存在缺项或清单工程量出入较大及项目特征描述不准确，以施工图为准，并应在本招标文件规定的投标人提出问题的截止时间前在电子招投标系统中向招标代理机构或招标人以书面形式提出。如不提出，招标人或招标代理机构将视为各投标单位已结合《工程量清单》针对本工程施工图进行了认真仔细的复核后完全认可。工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其它相关子目的单价或价格之中。

六、未尽事宜详设计图纸。

单项工程招标清单汇总表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	道路工程				
2	给排水工程				
3	照明工程				
4	园林绿化				
合计					

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
	0116	拆除工程							
1	041001002001	现状人行道破除	1. 材质及厚度:道路加宽段之外的人行道破除, 6cm厚花岗岩砖+3cm1:3水泥砂浆+15cm厚C20砼基层	m ²	1961.240				
		分部小计							
	0401	土石方工程							
2	040101001001	清除路基土至机动车道路床顶后压实	1. 备注:破除现状人行道、绿化带新建机动车道处路基处理, 路基处理厚度按30cm计	m ³	2757.860				
3	040103002001	清除土方弃除	1. 废弃料品种:清除土方 2. 运距:外弃, 运距30km	m ³	2757.860				
		分部小计							
	0402	道路工程							
4	040202001001	路基压实	1. 部位 2. 范围	m ²	2515.570				
5	040203006001	4cm厚AC-13C型细粒式5%SBS改性沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13C型细粒式5%SBS改性沥青混凝土 2. 沥青混凝土种类:AC-13C型细粒式5%SBS改性沥青混凝土 3. 石料粒径:详设计	m ²	3009.570				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			4. 掺和料: 详设计 5. 厚度: 4cm						
6	040203003001	乳化沥青(PC-3)粘层	1. 材料品种: 乳化沥青(PC-3)粘层 2. 喷油量: 用量为0.5L/平方米	m ²	3009.570				
7	040203006002	5cm厚AC-20C中粒式沥青混凝土	1. 沥青品种: 5cm厚AC-20C中粒式沥青混凝土 2. 沥青混凝土种类: 5cm厚AC-20C中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径: 详设计 4. 掺和料: 详设计 5. 厚度: 5cm	m ²	2819.570				
8	040203003002	乳化沥青(PC-3)粘层	1. 材料品种: 乳化沥青(PC-3)粘层 2. 喷油量: 用量为0.5L/平方米	m ²	2819.570				
9	040203006003	7cm厚AC-20C中粒式沥青混凝土	1. 沥青品种: 7cm厚AC-20C中粒式沥青混凝土 2. 沥青混凝土种类: 7cm厚AC-20C中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径: 详设计 4. 掺和料: 详设计 5. 厚度: 7cm	m ²	2629.570				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
10	040203003003	乳化沥青(PC-3)粘层	1. 材料品种:乳化沥青(PC-3)粘层 2. 喷油量:用量为0.5L/平方米	m ²	2629.570				
11	040203007001	20cm厚抗折≥5.0MPa水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级:抗折≥5.0MPa水泥混凝土 2. 掺和料 3. 厚度:20cm 4. 嵌缝材料	m ²	2515.570				
12	040203007002	15cm厚C20水泥砼基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 掺和料 3. 厚度:15cm 4. 嵌缝材料	m ²	2515.570				
13	040202011001	15cm厚碎石垫层	1. 石料规格:详设计 2. 厚度:15cm	m ²	2515.570				
14	040203003004	自粘性玻璃纤维格栅	1. 材料品种:自粘性玻璃纤维格栅	m ²	1596.000				
15	040204004001	花岗岩路缘石	1. 材料品种、规格: 15x45x99cm花岗岩立缘石,含人行道缘石;天然花岗岩石材	m	1194.300				
16	040204002001	新建人行道	1. 块料品种、规格:6cm厚花岗岩+3cm1:3水泥砂浆+15cm	m ²	662.660				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			厚C20砼基层						
17	040205004001	新建5.0*2.5m单悬臂分车道标志	1. 类型: 包含破除人行道, 新建标志基础; 南环路1处, 终点1处 2. 材质、规格尺寸: 5.0*2.5m 3. 板面反光膜等级: 详设计	套	2.000				
18	040205004002	新建5.0*2.5m单悬臂指路标志	1. 类型: 包含破除人行道, 新建标志基础; 南环路1处, 终点1处 2. 材质、规格尺寸: 5.0*2.5m 3. 板面反光膜等级: 详设计	套	2.000				
19	040205004003	更换5.0*2.5m单悬臂分车道标志	1. 类型: 更换分车道路牌牌面; 南环路1处, 终点1处 2. 材质、规格尺寸: 5.0*2.5m 3. 板面反光膜等级: 详设计	套	2.000				
20	040205006001	道路标线	1. 材料品种: 详设计 2. 工艺: 详设计 3. 线型: 详设计	m ²	763.590				
21	040205014001	机动车信号灯迁改	1. 备注: 10m (横臂) 悬臂式, 改迁方式及内容详设计	处	2.000				
22	040205014002	人行道信号灯迁改	1. 备注: 独柱式, 改迁方式	处	2.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			及内容详设计						
23	040205014003	电子警察迁改	1. 备注：8m（横臂）悬臂式；南环路北侧，改迁方式及内容详设计	处	2.000				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目

标段：

第 1 页 共 1 页

【道路工程】

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工						
1.1	1.1	环境保护费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.6				
1.2	1.2	文明施工费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	5.4				
1.3	1.3	安全施工费	分部分项工程费+单价措施项目工程费	1.5				
1.4	1.4	临时设施费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	7.6				
2	041109002001	夜间施工	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	1				
3	041109003001	二次搬运	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.6				
4	041109004001	冬雨季施工	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.8				
5	041109007001	已完工程及设备保护	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费					
6	04B001	工程定位复测费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费					
7	04B002	偏远地区施工增加费	直接工程项目定额人工费和机械费+单价措施项目定额人工费和机械费					
合计								

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造
 项目 【道路工程】 标段：

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见 表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见 表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见 表-12-3
3	计日工			明细详见 表-12-4
4	总承包服务费			明细详见 表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】 标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ± (元)	备注
1	投标人部分					
2	甲供材料卸车及场内运输、保管费					
3	向发包人提供的办公和生活房屋及设施					
4	保险费					
5	竣工资料、竣工图编制费					
合计				-	-	-

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

计日工表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】

标段：

第 1 页 共 2 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
一	人工						
1	建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、措施项目普工	工日					
2	建筑、市政、园林绿化、措施项目混凝土工	工日					
3	建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、措施项目技工	工日					
4	装饰普工	工日					
5	装饰技工	工日					
6	装饰细木工	工日					
7	安装普工	工日					
8	安装技工	工日					
9	抗震加固普工	工日					
10	抗震加固技工	工日					
人工小计							
二	材料						
1							
2							
3							
材料小计							
三	施工机械						
1							
2							
3							
4							
施工机械小计							

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

计日工表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】 标段：

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
四、企业管理费和利润							
总 计							

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

总承包服务费计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【道路工程】 标段：

序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人提供材料					
合 计		-	-		-	

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

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
	0304	电气设备安装工程							
1	030404017001	电气系统	1. 备注:做法详设计, 包含手持编程器编制、管道泵、闸阀等配套阀件。中分带及路侧绿带各1套	套	2.000				
		分部小计							
	0401	土石方工程							
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详设计	m ³	5627.880				
3	040103001001	沟槽回填方	1. 密实度要求:详设计 2. 填方材料品种:详设计 3. 填方粒径要求:详设计 4. 填方来源、运距:综合考虑	m ³	5301.710				
4	040202009001	中粗砂垫层	1. 石料规格 2. 厚度	m ³	326.170				
5	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种 2. 运距:综合考虑	m ³	326.170				
		分部小计							
	0405	管网工程							
6	040501001001	DN300钢筋混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:详设计 2. 材质及规格:DN300 II级钢	m	180.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			钢筋混凝土管 3. 连接形式:弹性密封圈连接,接口处钢丝网加固 4. 铺设深度:冻土层以下,具体详设计 5. 管道检验及试验要求:通水试验 6. 其它:含管基、接口,用C25混凝土满包管道(混凝土量32.04立方)。						
7	040501004001	DN110PE给水管	1. 垫层、基础材质及厚度:详设计 2. 材质及规格:DN110PE给水管 3. 连接形式:热熔连接 4. 铺设深度:详设计 5. 管道检验及试验要求:冲洗、消毒、试压等 6. 其他:含管基、接口等	m	2655.540				
8	040501004002	DN50PE给水管	1. 垫层、基础材质及厚度:详设计 2. 材质及规格:DN50PE给水管 3. 连接形式:电熔连接	m	2359.760				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			4. 铺设深度:详设计 5. 管道检验及试验要求:冲洗、消毒、试压等 6. 其他:含管基、接口等						
9	040501004003	DN32PE给水管	1. 垫层、基础材质及厚度:详设计 2. 材质及规格:DN32PE给水管 3. 连接形式:电热熔 4. 铺设深度:详设计 5. 管道检验及试验要求:冲洗、消毒、试压等 6. 其他:含管基、接口等	m	1508.000				
10	040501005001	管道保温	1. 垫层材质及厚度:DN110,聚氨酯泡沫塑料包裹	m	1304.660				
11	040502005001	DN110蜗轮蝶阀	1. 种类:蜗轮蝶阀 2. 材质及规格:DN110 3. 连接形式 4. 试验要求	个	14.000				
12	040502005002	DN50球阀	1. 种类:球阀 2. 材质及规格:DN50 3. 连接形式 4. 试验要求	个	14.000				
13	040502005003	DN32泄水阀	1. 种类:泄水阀	个	9.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			2. 材质及规格:DN32铸铁泄水阀 3. 连接形式 4. 试验要求						
14	040502005004	可拆卸清洗压力补偿型滴头	1. 种类:可拆卸清洗压力补偿型滴头 2. 材质及规格:详设计, 包含给水毛管及配套管件 3. 连接形式:详设计 4. 试验要求:详设计	套	2321.000				
15	040502005005	弯式迷宫滴箭	1. 种类:弯式迷宫滴箭 2. 材质及规格:详设计, 包含给水毛管及配套管件 3. 连接形式:详设计 4. 试验要求:详设计	套	4642.000				
16	040502005006	喷头	1. 种类:射程3.7m, 角度360° 2. 材质及规格:DN32 PSU-06-12A 3. 连接形式 4. 试验要求	个	377.000				
17	040502008001	DN200不锈钢套管	1. 形式、材质及规格:DN200 不锈钢套管 2. 管内填料材质:详设计	m	77.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
18	030113015001	Y型碟片过滤器	1. 名称:Y型碟片过滤器 2. 介质:过滤精度80目 3. 规格:DN110	个	6.000				
19	040502009001	电磁水表	1. 规格:DN100 2. 安装方式	套	7.000				
20	040502010001	取水栓	1. 规格:详设计, 包含配套 阀件等 2. 安装部位、方式:室外	个	49.000				
21	040504001001	1100*1100阀门井	1. 做法:详07MS101-2, 页66 , 包含井座、井圈、井盖及 防坠网等	座	7.000				
22	040504002001	更换井圈	1. 材质及规格型号:混凝土 井圈	座	201.000				
23	040504002002	球墨铸铁井盖	1. 材质及规格型号:DN400球 墨铸铁井盖, 包含防坠网	套	201.000				
24	040504002003	隐形井盖	1. 材质及规格型号:隐形井 盖, 包含防坠网	套	1.000				
25	040504002004	井筒加高50cm	1. 材质及规格型号:φ800, 预制混凝土井筒	座	68.000				
26	040504002005	井筒加高100cm	1. 材质及规格型号:φ800, 预制混凝土井筒	座	27.000				
27	040504002006	井周加固	1. 材质及规格型号:详设计	座	106.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】

标段：

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			图纸						
28	040504009001	双篦雨水口	1. 做法：雨水口周边钢筋混凝土加固，详16S518, 页40	座	23.000				
29	040504009002	多篦雨水口	1. 做法：雨水口周边钢筋混凝土加固，详16S518, 页44	座	7.000				
		分部小计							
	0406	边沟盖板							
30	040601010001	C30混凝土	1. 混凝土强度等级：C30	m ³	36.570				
31	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类 2. 钢筋规格	t	6.490				
		分部小计							
	0410	拆除工程							
32	041001001001	现状沥青路面破除	1. 材质：沥青路面，包含垃圾外运 2. 厚度	m ²	115.500				
		分部小计							
	0402	道路工程							
33	040203006004	沥青混道路恢复	1. 备注：按设计要求恢复	m ²	115.500				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目

标段：

第 1 页 共 1 页

【给排水工程】

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001002	安全文明施工						
1.1	1.1	环境保护费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.6				
1.2	1.2	文明施工费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	5.4				
1.3	1.3	安全施工费	分部分项工程费+单价措施项目工程费	1.5				
1.4	1.4	临时设施费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	7.6				
2	041109002002	夜间施工	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	1				
3	041109003002	二次搬运	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.6				
4	041109004002	冬雨季施工	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.8				
5	041109007002	已完工程及设备保护	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费					
6	04B003	工程定位复测费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费					
7	04B004	偏远地区施工增加费	直接工程项目定额人工费和机械费+单价措施项目定额人工费和机械费					
合计								

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】 标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ± (元)	备注
1	投标人部分					
2	甲供材料卸车及场内运输、保管费					
3	向发包人提供的办公和生活房屋及设施					
4	保险费					
5	竣工资料、竣工图编制费					
合计				-	-	-

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

计日工表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】

标段：

第 1 页 共 2 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
一	人工						
1	建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、措施项目普工	工日					
2	建筑、市政、园林绿化、措施项目混凝土工	工日					
3	建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、措施项目技工	工日					
4	装饰普工	工日					
5	装饰技工	工日					
6	装饰细木工	工日					
7	安装普工	工日					
8	安装技工	工日					
9	抗震加固普工	工日					
10	抗震加固技工	工日					
人工小计							
二	材料						
1							
2							
3							
材料小计							
三	施工机械						
1							
2							
3							
4							
施工机械小计							

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

计日工表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【给排水工程】 标段：

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
四、企业管理费和利润							
总 计							

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

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
	0304	电气设备安装工程							
1	030408001001	电力电缆 YJV-1kV-4x50+1x25	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-1kV-4x50+1x25 3. 规格: YJV-1kV-4x50+1x25 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 埋地 6. 电压等级 (kV) 7. 地形	m	1505.000				
2	030408001002	电力电缆 YYJV-0.6/1KV-3x4	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-0.6/1KV-3x4 3. 规格: YJV-0.6/1KV-3x4 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 暗敷设 6. 电压等级 (kV) 7. 地形	m	72.000				
3	030408001003	电力电缆 YJV-0.6/1kV-2x4	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-0.6/1kV-2x4 3. 规格: YJV-0.6/1kV-2x4 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 暗敷设 6. 电压等级 (kV) 7. 地形	m	1636.800				
4	030408001004	电力电缆 YJV-1kV-5x10	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-1kV-5x10	m	59.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			3. 规格:YJV-1kV-5x10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:暗敷设 6. 电压等级 (kV) 7. 地形						
5	030408001005	电力电缆 BVV-1kV-5x2.5mm ²	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: BVV-1kV-5x2.5mm ² 3. 规格: BVV-1kV-5x2.5mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 暗敷设 6. 电压等级 (kV) 7. 地形	m	2484.000				
6	030408001006	电力电缆 BVV-1kV-4x2.5mm ²	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: BVV-1kV-4x2.5mm ² 3. 规格: BVV-1kV-4x2.5mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 暗敷设 6. 电压等级 (kV) 7. 地形	m	67.200				
7	040801020001	低压灯安全隔离变压器	1. 名称: 低压灯安全隔离变压器 2. 型号: 220~12V 300VA 3. 备注: 就近设置在手孔井内, 不得泡水	组	3.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
8	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌焊接钢管 3. 规格:DN100 4. 配置形式:埋地 5. 接地要求 6. 钢索材质、规格	m	170.400				
9	030411001002	配管	1. 名称:线管 2. 材质:金属 3. 规格:SC50 4. 配置形式:埋地敷设	m	332.000				
10	030411001003	DN90PVC管	1. 名称:线管 2. 材质:PVC管 3. 规格:DN90 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求 6. 钢索材质、规格	m	1623.000				
11	030411001004	配管	1. 名称:线管 2. 材质:PC塑料 3. 规格:PC25 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求 6. 钢索材质、规格	m	1432.000				
12	030412007001	投光灯	1. 名称:投光灯 2. 型号规格:30WLED灯~12V	套	35.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			暖白色, 3000K, 成品灯具, 变压器自带, 防眩光处理 3. 基础形式、砂浆配合比: 包含基础及接地						
13	040805002001	路灯	1. 名称: 路灯 2. 型号: LED灯 3. 灯杆材质、高度: 13.8m 4. 灯杆编号 5. 灯架形式及臂长 6. 光源数量: 200W灯头2个/ 80W灯头4个/25W灯头6个/ 15W灯头7个 7. 附件配置: 包含附件 8. 垫层、基础、厚度、材料品种、强度等级: 包含基础 9. 杆座形式、材质、规格 10. 接线端子材质、规格 11. 编号要求 12. 接地要求	套	30.000				
14	040805002002	14m中杆路灯	1. 名称: 路灯 2. 型号: LED灯 3. 灯杆材质、高度: 14m 4. 灯杆编号 5. 灯架形式及臂长	套	1.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			6. 光源数量:3*200W 7. 附件配置:包含附件 8. 垫层、基础、厚度、材料品种、强度等级:包含基础 9. 杆座形式、材质、规格 10. 接线端子材质、规格 11. 编号要求 12. 接地要求						
15	030413005001	手孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格:净空400*400*400 3. 类型	个	10.000				
16	030413005002	接线手孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格:详设计 3. 类型	个	34.000				
17	040806001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:不锈钢角钢 L50X50X5 L=2500 3. 规格:不锈钢角钢 L50X50X5 L=2500 4. 土质 5. 基础接地形式	根	31.000				
18	040806002001	不锈钢扁钢-40x4接地线	1. 名称:接地线 2. 材质:不锈钢	m	1263.500				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】

标段：

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			3. 规格:-40*4						
		分部小计							
	0401	土石方工程							
19	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详设计	m ³	1145.480				
20	040103001002	沟槽回填方	1. 密实度要求:详设计 2. 填方材料品种:详设计 3. 填方粒径要求:详设计 4. 填方来源、运距:综合考虑	m ³	1145.480				
		分部小计							
	0410	拆除工程							
21	041001001002	现状沥青路面破除	1. 材质:沥青路面, 包含垃圾外运 2. 厚度	m ²	58.500				
22	041001010001	现状路灯拆除	1. 结构形式:包含人行道和中分带路灯, 路灯、基础均需拆除	个	145.000				
		分部小计							
	0402	道路工程							
23	040203006005	沥青混道路恢复	1. 备注:按设计要求恢复	m ²	58.500				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目

标段：

第 1 页 共 1 页

【照明工程】

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001003	安全文明施工						
1.1	1.1	环境保护费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.6				
1.2	1.2	文明施工费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	5.4				
1.3	1.3	安全施工费	分部分项工程费+单价措施项目工程费	1.5				
1.4	1.4	临时设施费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	7.6				
2	041109002003	夜间施工	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	1				
3	041109003003	二次搬运	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.6				
4	041109004003	冬雨季施工	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.8				
5	041109007003	已完工程及设备保护	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费					
6	04B005	工程定位复测费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费					
7	04B006	偏远地区施工增加费	直接工程项目定额人工费和机械费+单价措施项目定额人工费和机械费					
合计								

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】 标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ± (元)	备注
1	投标人部分					
2	甲供材料卸车及场内运输、保管费					
3	向发包人提供的办公和生活房屋及设施					
4	保险费					
5	竣工资料、竣工图编制费					
合计				-	-	-

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

计日工表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】

标段：

第 1 页 共 2 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
一	人工						
1	建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、措施项目普工	工日					
2	建筑、市政、园林绿化、措施项目混凝土工	工日					
3	建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、措施项目技工	工日					
4	装饰普工	工日					
5	装饰技工	工日					
6	装饰细木工	工日					
7	安装普工	工日					
8	安装技工	工日					
9	抗震加固普工	工日					
10	抗震加固技工	工日					
人工小计							
二	材料						
1							
2							
3							
材料小计							
三	施工机械						
1							
2							
3							
4							
施工机械小计							

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

计日工表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】 标段：

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
四、企业管理费和利润							
总 计							

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

总承包服务费计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【照明工程】 标段：

序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人提供材料					
合 计		-	-		-	

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

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
	0401	土石方工程							
1	040103001003	绿地隆起填方	1. 密实度要求: 详设计 2. 填方材料品种: 详设计 3. 填方粒径要求: 详设计 4. 填方来源、运距: 综合考虑	m ³	2305.020				
2	040103001004	场地整理		m ²	21698.400				
3	040103001005	土壤治理		m ³	542.460				
		分部小计							
	0501	绿化工程							
4	050101009001	换填种植土	1. 回填土质要求: 详设计 2. 取土运距: 综合考虑 3. 回填厚度: 详设计 4. 弃土运距: 综合考虑	m ³	10849.200				
5	050102001001	塔柏	1. 乔木种类: 塔柏 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径: 高度300cm, 冠幅250cm 4. 起挖方式: 详设计 5. 养护期: 养护期不小于1年, 包含树木支撑 6. 备注: 树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整; 高度4.0米的原生	株	140.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			塔柏4棵拼栽						
6	050102001002	刺柏球	1. 乔木种类: 刺柏球 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径: 高度200cm, 冠幅200cm 4. 起挖方式: 详设计 5. 养护期: 养护期不小于1年, 包含树木支撑 6. 备注: 树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整	株	39.000				
7	050102001003	香花槐	1. 乔木种类: 香花槐 2. 乔木胸径或干径: 14~16cm 3. 株高、冠径: 高度350~400cm, 冠幅350~400cm 4. 起挖方式: 详设计 5. 养护期: 养护期不小于1年, 包含树木支撑 6. 备注: 树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整	株	7.000				
8	050102001004	金叶榆	1. 乔木种类: 金叶榆 2. 乔木胸径或干径: 12cm 3. 株高、冠径: 高度400~	株	9.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			450cm，冠幅300~350cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年，包含树木支撑 6. 备注:树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整						
9	050102001005	侧柏球A	1. 乔木种类:侧柏球A 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径:高度120~150cm，冠幅120~150cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年，包含树木支撑 6. 备注:树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整	株	47.000				
10	050102001006	造型油松	1. 乔木种类:造型油松 2. 乔木胸径或干径:14~16cm 3. 株高、冠径:高度250~300cm，冠幅250~300cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年，包含树木支撑 6. 备注:树冠饱满、分枝匀	株	5.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整						
11	050102001007	大叶女贞	1. 乔木种类:大叶女贞 2. 乔木胸径或干径:10cm 3. 株高、冠径:高度350~450cm, 冠幅350~400cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年, 包含树木支撑	株	24.000				
12	050102001008	西府海棠	1. 乔木种类:西府海棠 2. 乔木胸径或干径:12~14cm 3. 株高、冠径:高度450~500cm, 冠幅300~350cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年, 包含树木支撑	株	12.000				
13	050102001009	小叶黄杨球A	1. 乔木种类:小叶黄杨球A 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径:高度150~200cm, 冠幅150~200cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年, 包含树木支撑	株	47.000				
14	050102001010	榆叶梅球	1. 乔木种类:榆叶梅球	株	45.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径:高度150~200cm, 冠幅150~200cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年, 包含树木支撑						
15	050102001011	金叶女贞球A	1. 乔木种类:金叶女贞球A 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径:高度150cm, 冠幅150cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年, 包含树木支撑	株	12.000				
16	050102001012	侧柏球B	1. 乔木种类:侧柏球B 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径:高度120cm, 冠幅120cm 4. 起挖方式:详设计 5. 养护期:养护期不小于1年, 包含树木支撑 6. 备注:树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整	株	2.000				
17	050102001013	小叶黄杨球B	1. 乔木种类:小叶黄杨球B	株	1.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径：高度120cm，冠幅120cm 4. 起挖方式：详设计 5. 养护期：养护期不小于1年，包含树木支撑 6. 备注：树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整						
18	050102001014	红叶石楠球B	1. 乔木种类：红叶石楠球B 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径：高度100cm，冠幅100cm 4. 起挖方式：详设计 5. 养护期：养护期不小于1年，包含树木支撑 6. 备注：树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整	株	2.000				
19	050102001015	金叶女贞球B	1. 乔木种类：金叶女贞球B 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径：高度100cm，冠幅100cm 4. 起挖方式：详设计 5. 养护期：养护期不小于1年	株	1.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			，包含树木支撑 6. 备注：树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整						
20	050102001016	对节白蜡	1. 乔木种类：对节白蜡 2. 乔木胸径或干径：20~25cm 3. 株高、冠径：高度300cm，冠幅300cm 4. 起挖方式：详设计 5. 养护期：养护期不小于1年，包含树木支撑 6. 备注：树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整	株	14.000				
21	050102001017	丛生玫瑰	1. 乔木种类：丛生玫瑰 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径：高度80cm，冠幅80cm 4. 起挖方式：详设计 5. 养护期：养护期不小于1年，包含树木支撑	株	6.000				
22	050102001018	红叶石楠球A	1. 乔木种类：红叶石楠球A 2. 乔木胸径或干径 3. 株高、冠径：高度150~	株	118.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			200cm，冠幅150~200cm 4. 起挖方式: 详设计 5. 养护期: 养护期不小于1年，包含树木支撑 6. 备注: 树冠饱满、分枝匀称、根系发达、枝叶繁盛、土球完整						
23	050102005001	大叶黄杨A	1. 绿篱种类: 大叶黄杨A 2. 篱高: 高度100cm，冠幅45cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数: 袋装苗, 49株/平方 5. 养护期: 养护期不小于1年	m ²	822.380				
24	050102005002	紫叶矮樱	1. 绿篱种类: 紫叶矮樱 2. 篱高: 高度60cm，冠幅30cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数: 袋装苗, 49株/平方 5. 养护期: 养护期不小于1年	m ²	1121.780				
25	050102005003	红叶石楠	1. 绿篱种类: 红叶石楠 2. 篱高: 高度60cm，冠幅30cm	m ²	444.210				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	暂估价	
			3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数：袋装苗，49株/平方 5. 养护期：养护期不小于1年							
26	050102005004	丰花月季	1. 绿篱种类：丰花月季 2. 篱高：高度60cm，冠幅30cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数：袋装苗，36株/平方 5. 养护期：养护期不小于1年	m ²	464.860					
27	050102005005	金叶女贞	1. 绿篱种类：金叶女贞 2. 篱高：高度80cm，冠幅40cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数：袋装苗，49株/平方 5. 养护期：养护期不小于1年	m ²	531.830					
28	050102005006	洒金柏	1. 绿篱种类：洒金柏 2. 篱高：高度80cm，冠幅40cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数：袋装苗，49株/平方	m ²	560.770					
本页小计										

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			5. 养护期: 养护期不小于1年						
29	050102005007	大叶黄杨B(路侧绿地)	1. 绿篱种类: 大叶黄杨B(路侧绿地) 2. 篱高: 高度100cm, 冠幅45cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数: 袋装苗, 49株/平方 5. 养护期: 养护期不小于1年	m ²	746.700				
30	050102005008	侧柏	1. 绿篱种类: 侧柏 2. 篱高: 高度100cm, 冠幅45cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数: 袋装苗, 49株/平方 5. 养护期: 养护期不小于1年	m ²	709.460				
31	050102005009	麦冬A	1. 绿篱种类: 麦冬A 2. 篱高: 高度20cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数: 袋装苗, 64株/平方 5. 养护期: 养护期不小于1年	m ²	14945.180				
32	050102005010	月季(白)	1. 绿篱种类: 月季(白) 2. 篱高: 高度80cm, 冠幅	m ²	132.470				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			30cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数：袋装苗，16株/平方 5. 养护期：养护期不小于1年						
33	050102005011	月季(红)	1. 绿篱种类：月季(红) 2. 篱高：高度80cm，冠幅30cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数：袋装苗，16株/平方 5. 养护期：养护期不小于1年	m ²	162.270				
34	050102005012	月季(黄)	1. 绿篱种类：月季(黄) 2. 篱高：高度80cm，冠幅30cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数：袋装苗，16株/平方 5. 养护期：养护期不小于1年	m ²	153.210				
35	050102005013	月季(粉)	1. 绿篱种类：月季(粉) 2. 篱高：高度80cm，冠幅30cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数：袋装苗，16	m ²	113.720				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			株/平方 5. 养护期: 养护期不小于1年						
36	050102005014	马蔺	1. 绿篱种类: 马蔺 2. 篱高: 高度25cm, 冠幅25cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数: 袋装苗, 49株/平方 5. 养护期: 养护期不小于1年	m ²	256.450				
37	050102005015	大叶黄杨B(高位树池)	1. 绿篱种类: 大叶黄杨B(高位树池) 2. 篱高: 高度100cm, 冠幅45cm 3. 行数、蓬径 4. 单位面积株数: 袋装苗, 49株/平方 5. 养护期: 养护期不小于1年	m ²	533.110				
38	050102001019	道路扩宽后行道树移栽	1. 备注: 根据设计要求移栽, 包含养护成活等	株	99.000				
39	040204007001	高位树池及座椅	1. 材料品种、规格: 100mm厚混凝土基础, 砖砌树池, 花岗石压顶, 花岗石贴面, 2. 树池尺寸: 详设计图纸	m	2161.280				
40	040501004004	植物透气管	1. 垫层、基础材质及厚度	个	258.000				
本页小计									

分部分项工程清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 13 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
			2. 材质及规格 3. 连接形式 4. 铺设深度 5. 管道检验及试验要求						
		分部小计							
	0503	园林景观工程							
41	050301005001	景石	1. 备注：黄蜡石，三颗一组，规格为800mmX800mmX800mm，400mmX400mmX400mm，200mmX200mmX200mm	组	27.000				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目

标段：

第 1 页 共 1 页

【园林绿化】

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	050405001001	安全文明施工						
1.1	1.1	环境保护费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.4				
1.2	1.2	文明施工费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	5				
1.3	1.3	安全施工费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.6				
1.4	1.4	临时设施费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	7.2				
2	050405002001	夜间施工	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.8				
3	050405004001	二次搬运	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.4				
4	050405005001	冬雨季施工	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.6				
5	050405008001	已完工程及设备保护	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费					
6	05B001	工程定位复测费	直接工程项目定额人工费+单价措施项目定额人工费					
7	05B002	偏远地区施工增加费	直接工程项目定额人工费和机械费+单价措施项目定额人工费和机械费					
合计								

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】 标段：

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见 表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见 表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见 表-12-3
3	计日工			明细详见 表-12-4
4	总承包服务费			明细详见 表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】 标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ± (元)	备注
1	投标人部分					
2	甲供材料卸车及场内运输、保管费					
3	向发包人提供的办公和生活房屋及设施					
4	保险费					
5	竣工资料、竣工图编制费					
合计				-	-	-

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

计日工表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】

标段：

第 1 页 共 2 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
一	人工						
1	建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、措施项目普工	工日					
2	建筑、市政、园林绿化、措施项目混凝土工	工日					
3	建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、措施项目技工	工日					
4	装饰普工	工日					
5	装饰技工	工日					
6	装饰细木工	工日					
7	安装普工	工日					
8	安装技工	工日					
9	抗震加固普工	工日					
10	抗震加固技工	工日					
人工小计							
二	材料						
1							
2							
3							
材料小计							
三	施工机械						
1							
2							
3							
4							
施工机械小计							

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

计日工表

工程名称：堆龙德庆区柳东大桥周边环境综合提升改造项目 柳东大桥周边环境综合提升改造项目 【园林绿化】 标段：

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
四、企业管理费和利润							
总 计							

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

