

长阳镇高佃二路道路改造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

长阳镇高佃二路道路改
造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： _____
(单位盖章)

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)

编 制 时 间： _____ 年 月 日

复 核 时 间： _____ 年 月 日

安全文明施工费明细表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	子目名称	不含税金额（元）				含税金额（元）	备注
			实际成本（元）	企业管理费（元）	利润（元）	小计（元）		
1		管理目标等级（达标）对应的《图集》标准内项目措施费						
其中	1.1	安全施工费						
	1.2	文明施工费						
	1.3	环境保护费						
	1.4	临时设施费						
	其中	常态化疫情防控措施费						
2		特殊安全文明施工措施费						
其中	2.1	管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费						
	2.2	超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费						
	2.3	其他特殊安全文明施工措施费						
合计		合计						

注： 1. 依据表“4.12总价措施项目报价组成分析表”，在“实际成本”“企业管理费”“利润”填写对应数值。并逐项在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。
 2. “管理目标等级（ ）对应的《图集》标准内项目措施费”中“（ ）”填写要求：招标工程量清单和最高投标限价中填写招标人要求的管理目标等级；投标报价中填报的管理目标等级须与投标函中所填报的管理目标等级一致，且不得低于招标人要求的管理目标等级。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--道路工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		路基工程							
1	04010300100 1	回填方	1. 素土填方 2. 运输、碾压	m3	298.7				
2	04010100100 1	挖一般土方	1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	288.21				
3	04100100100 1	拆除路面	1. 挖除旧路材料(混凝土路面) 2. 厚度30cm	m2	2495.91				
		分部小计							
		工程拆改							
4	04100100100 2	拆除路面	拆除10cm行车道 沥青路面结构拆除	m2	29.5				
5	04100100300 1	拆除基层	1. 拆除行车道基层18cm 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	29.5				
6	04100100200 1	拆除人行道	1. 拆除人行道面层及结合层8cm 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	51				
7	04100100300 2	拆除基层	1. 拆除人行道基层20cm 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	51				
		分部小计							
		行车道新建							
		新建							
8	04020300600 1	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	2087.6				
9	04020300300 1	透层、粘层	1. 材料品种:(PC-3)乳化沥青粘层 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	2087.6				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程—道路工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
10	04020300600 2	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	2087.6				
11	04020300300 2	透层、粘层	1. 材料品种:透层油（PC-2型） 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	2087.6				
12	04020201500 1	水泥稳定碎（砾）石	道路基层 1. 18cm水泥稳定碎石上基层 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	2039				
13	04020201500 2	水泥稳定碎（砾）石	道路基层 1. 18cm水泥稳定碎石下基层 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	2010				
14	04020102100 1	土工合成材料	1. 铺设位置:新旧路面结构搭接处理 2. 玻璃纤维土工格栅铺设 3. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	91				
		分部小计							
		分部小计							
		路缘石拆除并新建							
		拆除							
15	04100100500 1	拆除侧、平（缘）石	1. 拆除现况乙1型混凝土立缘石及结合层 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m	365				
16	04100100500 2	拆除侧、平（缘）石	1. 拆除现况乙2型混凝土立缘石 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m	12				
		分部小计							
		新建							
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--道路工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
17	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：乙1型混凝土立缘石12*30*49.5cm 2. M10预拌3cm砌筑砂浆 3. 其他详细要求详见图纸及说明	m	926.23				
18	040204004002	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：乙2型混凝土立缘石8/10*30*49.5cm 2. M10预拌3cm砌筑砂浆 3. 其他详细要求详见图纸及说明	m	330.4				
		分部小计							
		分部小计							
		人行步道拆除并新建							
		新建							
19	040204002001	人行道块料铺设	1. 20*10*6cm透水步道砖 2. 2cm干硬性水泥砂浆（1:5） 3. C20无砂混凝土15cm 4. 粗砂垫层5cm 5. 其他详细要求详见图纸及说明	m ²	847.4				
20	040204002002	人行道块料铺设	1. 盲道砖 2. 2cm干硬性水泥砂浆（1:5） 3. C20无砂混凝土15cm 4. 粗砂垫层5cm 5. 其他详细要求详见图纸及说明	m ²	135.38				
		分部小计							
		分部小计							
		树池							
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--道路工程

第 4 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
21	04020400700 1	树池砌筑	1. 材料品种、规格：混凝土树池 2. 树池尺寸：1.5*1.5m 3. 树池C20混凝土靠背 3. 其他详细要求详见图纸及说明	个	1					
		分部小计								
		石材阻车桩								
22	04020501800 1	警示柱	1. 安装阻车桩 2. 基础C30早强混凝土 3. 贴反光带 4. 其他详细要求详见图纸及说明	根	6					
		分部小计								
		措施项目								
		分部小计								
本页小计										
合 计										

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
	二	绿化							
1	05010200100 1	栽植乔木	国槐 胸径12-15 cm 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 养护	株	1				
2	05010100900 1	种植土回（换） 填	种植土换填 1. 土方挖、运 2. 回填 3. 找平、找坡	m3	3.38				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程—雨水工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		土方及管道附件							
		土方及管道附件							
1	04010100200 1	挖沟槽土方	1. 土壤类别:土方开挖 2. 场内运输	m3	25.65				
2	04010300100 2	回填方	1. 填方材料品种:回填土 2. 回填 3. 压实	m3	19.85				
3	04010300200 1	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 装车	m3	5.8				
4	04050400900 1	雨水口	1. 类型:砖砌偏沟式双篦雨水口 2. 图集做法:16S518-12页 3. 挖、填土 4. 混凝土底板浇筑、砌砖、勾缝 5. 安装篦子	座	10				
5	04050100100 1	混凝土管	1. 垫层:参见180°混凝土基础(06MS201-1) 2. 管道材质:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ级) 3. 规格:d300 4. C25混凝土满包基础,具体做法详见图纸	m	22.5				
6	04B001	升步道检查井	1. 升高检查井5cm,参考图集12s522/19,调整检查井调整层高度	座	3				
7	04B002	雨水口拆除	1. 单篦雨水口拆除 2. 参见16S518-11 3. 拆除及装车	座	5				
		分部小计							
		分部小计							
		雨水口及检查井加固							
		拆除行车道							
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程—雨水工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
8	04100100100 3	拆除路面	1. 拆除行车道面层10cm 2. 拆除及装车 3. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	20.07				
9	04100100300 3	拆除基层	1. 拆除行车道基层36cm 2. 拆除及装车 3. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	20.07				
		分部小计							
		恢复行车道							
10	04020300600 3	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	20.07				
11	04020300300 3	透层、粘层	1. 材料品种:PCR型改性(SBS)乳化沥青粘层(拉毛处理) 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	20.07				
		分部小计							
		加固							
12	04B003	雨水口加固	1. 超早强灌浆料 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	座	9				
		分部小计							
		分部小计							
		措施项目							
13	04110200100 1	垫层模板	1. 构件类型:检查井垫层模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修	m2	23.85				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程—交通工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		标志牌							
1	04020500400 1	标志板	1. 类型:路名牌标志1200*360mm 2. 材质、规格尺寸:参见路名牌设计图及设计说明	块	4				
2	04020500400 2	标志板	1. 类型:减速让行 2. 规格: 三角a=900mm 3. 其他具体要求详见设计说明	块	1				
3	04020500400 3	标志板	1. 类型:道路指示牌 2. 材质、规格尺寸:参见图纸单悬式4000*2400标志结构设计图及设计说明	块	1				
4	04020500400 4	标志板	1. 类型:禁停标志牌 2. 规格: D=800mm 3. 其他具体要求详见设计说明	块	5				
		分部小计							
		标志架及基础							
5	04020500300 1	标杆	1. 路名牌标志架 φ89X4/2500做法 详见图纸 2. 基础制作安装	根	4				
6	04020500300 2	标杆	1. 单柱式标志架 (a=900mm) φ89 X4/2600做法详见 图纸 2. 基础制作安装	根	1				
7	04020500300 3	标杆	1. 单悬式标志架φ 273*10/7500-φ1 33x6/6000 做法 详见图纸 2. 基础制作安装	根	1				
8	04020500300 4	标杆	1. 单柱式标志架 (D=800mm) φ89 X4/2600做法详见 图纸 2. 基础制作安装	根	5				
		分部小计							
		标线							
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程—交通工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
9	04020500600 1	标线	1. 材料品种:热熔反光型标线 2. 线型:新标白实线, 线宽0.15m 3. 清扫、放样、画线、护线	m2	142.65				
10	04020500600 2	标线	1. 材料品种:热熔反光型标线 2. 线型:新标白虚线, 线宽0.15m, 2-4线 3. 清扫、放样、画线、护线	m2	4.85				
11	04020500800 1	横道线	1. 材料品种:热熔反光型标线 2. 形式:人行横道线, 白实线 线宽0.4m 3. 清扫、放样、画线、护线	m2	48.82				
12	04020500700 1	标记	1. 材料品种:预成型带材料 2. 形式:自行车车标, 地面粘贴	个	16				
13	04020500700 2	标记	1. 材料品种:预成型带材料 2. 形式:非机动车道导向箭头, 地面粘贴	m2	2.52				
14	04020500700 3	标记	1. 材料品种:热熔反光型标线 2. 线型:减速让行标线及倒三角 3. 清扫、放样、画线、护线	个	1				
		分部小计							
		监控设施							
15	04B004	违停监控4米单悬臂杆	1. 名称: 违停监控4米单悬臂杆 2. 规格: 杆高6.65m 3. 含地锚、基础 4. 其他具体要求详见详图及设计说明	处	2				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程—交通工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
16	04B005	高清智能专业监控设备	1. 高清智能专业监控设备（含监控球与智能终端管理器）	套	2				
17	04080300100 1	电缆	1. 名称：电源线 2. 规格：KVV3×2.5mm 3. 敷设方式：穿管敷设	m	13.3				
18	04080300100 2	电缆	1. 名称：数据线 2. 规格：六类非屏蔽网线 3. 敷设方式：穿管敷设	m	13.3				
19	04B006	有线传输费	1. 有线传输费	项	1				
20	04080300200 1	电缆保护管	1. 名称：热浸塑钢管 2. 规格：DN100 3. 电缆沟挖填土	m	1989.6				
21	04080300200 2	电缆保护管	1. 名称：过路拉管 2. 材质、规格：四排Φ100热浸塑钢管 3. 敷设方式：拉管 4. 其他相关内容详见施工图纸	m	138				
22	04020500100 1	人（手）孔井	交通检查井（含井盖） 1. 具体要求及做法详见详图及设计说明	座	12				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--照明工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
	一	照明工程							
1	04080300200 3	电缆保护管	1. 名称：电缆过路保护管 2. 材质、规格：热镀锌钢管DN80 3. 敷设方式：埋地敷设 4. 其他	m	1200				
2	04080300200 4	电缆保护管	1. 名称：电缆过路保护管 2. 材质、规格：DN80 2. 敷设方式：拉管 3. 其他相关内容详见施工图纸	m	71.64				
3	04080300100 3	电缆	1. 名称：电力电缆 2. 材质、规格：YJV-5*25mm ² 3. 敷设方式：穿管敷设 4. 其他	m	296.23				
4	04080300100 4	电缆	1. 名称：电力电缆 2. 材质、规格：YJV-5*16mm ² 3. 敷设方式：穿管敷设 4. 其他	m	409				
5	03040800600 1	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 材质、规格：YJV-5*25mm ² 3. 安装方式：户外干包式 4. 其他	个	2				
6	03040800600 2	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 材质、规格：YJV-5*16mm ² 3. 安装方式：户外干包式 4. 其他	个	13				
7	04B007	电缆沟挖填土	1. 名称：电缆沟挖填土	m ³	270				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--照明工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
8	04080600100 1	接地极	1. 名称：接地极 2. 材质、规格： Φ 19mm; l=2.5m 3. 安装方式：埋地安装 4. 其他	根	13				
9	04080500100 1	常规照明灯	1. 名称：8米双臂路灯 2. 性能、参数：60WLED 3. 灯具初始光通量大于95Lm/w，色温4000K，显色指数>70，6000Hr光通维持率大于90%；LED寿命大于50000Hr，灯具防护等级IP65，电气绝缘等级一级。 4. 灯杆采用优质钢板制造，壁厚不小于4.5mm，无横向焊缝，密封灯杆并包顶端。 5. 灯杆内外表面均应采用热浸镀锌防腐处理，镀锌厚度65 μ m，采用纯聚酯塑粉喷塑，喷塑厚度不小于100 μ m，抗强烈紫外线。灯杆和检修门在进行了热浸镀锌工艺后，严禁再进行焊接工艺。 6. 检修门与灯杆之间的焊缝应有防雨措施，采用专用三角钥匙开启。 7. 灯杆基础土方开挖、回填 8. 灯杆基础安装 9. 其他相关内容详见施工图纸	套	12				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--照明工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
10	04080101900 1	低压熔断器	1. 名称：漏电开关 2. 规格型号：C65 N16A 30mA 3. 安装 4. 其他相关内容详见施工图纸	个	12				
11	04080100600 1	落地式控制箱	1. 名称：AL照明控制箱 2. 规格：650*500*1000mm 3. 回路数：2+4回路 4. 安装方式：基础上安装、落地式 5. 基础土方开挖、回填 6. C10混凝土垫层浇筑 7. MU10烧结普通砖M5水泥砂浆基础砌筑 8. 预埋件制作、安装 9. 45*45*5角钢支架安装 10. 含路灯控制器 11. 户外不锈钢防雨	台	1				
12	04020500100 2	人（手）孔井	1. 名称：手孔井具体做法详见图纸 2. 混凝土砌块砌筑 3. 土方开挖、回填 4. 铸铁井盖安装 5. 其他	座	19				
		分部小计							
	二	道路拆除及恢复							
		沥青路面破除及恢复							
13	04100100100 4	拆除路面	1. 拆除行车道面层10cm 2. 其他详细要求详见图纸及说明	m ²	12				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--照明工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
14	04100100300 4	拆除基层	1. 拆除行车道上 基层18cm 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	9				
15	04100100300 5	拆除基层	1. 拆除行车道下 基层18cm 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	6				
16	04010300100 3	回填方	填方 1. 54cm原土压实 回填	m3	1.62				
17	04020300600 4	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种 类:细粒式沥青混 凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	20				
18	04020300300 4	透层、粘层	1. 材料品种:(PC -3) 乳化沥青粘 层 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	12				
19	04020300600 5	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种 类:中粒式沥青混 凝土AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	12				
20	04020300300 5	透层、粘层	1. 材料品种:透层 油(PC-2型) 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	12				
21	04020201500 3	水泥稳定碎(砾)石	道路基层 1. 18cm水泥稳定 碎石上基层 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	9				
22	04020201500 4	水泥稳定碎(砾)石	道路基层 1. 18cm水泥稳定 碎石下基层 2. 其他详细要求 详见图纸及说明	m2	6				
		分部小计							
		破除步道及恢复							
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长阳镇高佃二路道路改造工程--照明工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
23	04100100200 2	拆除人行道	1. 拆除人行道面层及结合层8cm 2. 拆除及装车 3. 其他详细要求详见图纸及说明	m2	276				
24	04100100300 6	拆除基层	1. 拆除人行道基层20cm 2. 其他详细要求详见图纸及说明	m2	276				
25	04010300100 4	回填方	填方 1. 72cm原土压实回填	m3	66.24				
26	04020400200 3	人行道块料铺设	1. 20*10*6cm防滑透水步道砖 2. 2cm干硬性水泥砂浆（1:5） 3. C20无砂混凝土15cm 4. 粗砂垫层5cm 5. 其他详细要求详见图纸及说明	m2	276				
		分部小计							
		混凝土路面及恢复							
27	04100100100 5	拆除路面	1. 拆除混凝土20cm 2. 其他详细要求详见图纸及说明	m2	25				
28	04100100300 7	拆除基层	1. 拆除混凝土路基层60cm 2. 其他详细要求详见图纸及说明	m2	25				
29	04020300700 1	水泥混凝土	1. C30混凝土20cm	m2	25				
30	04020201100 1	碎石	1. 级配碎石20cm	m2	25				
31	04010300100 5	回填方	1. 回填细砂40cm	m3	10				
		分部小计							
		分部小计							
		措施项目							
32	04110200200 1	基础模板	1. 名称：灯杆基础模板 2. 安装、拆除	m2	43.2				
本页小计									

