

采购需求

1. 工程量清单

1.1 工程量清单说明

1.1.1 本工程量清单是根据采购文件中包括的、有合同约束力的图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.1.2 本工程量清单应与采购文件中的供应商须知、主要合同条款、技术标准和要求及图纸等一起阅读和理解。

1.2 报价说明

1.2.1 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

1.2.2 工程量清单中标价的单价或金额，应包括所需的人工费、材料和施工机具使用费和企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用等。

1.2.3 工程量清单中供应商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他相关子目的单价或价格之中。

1.3 其他说明

1.4 工程量清单

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量
	—	致达路		
1	040101001001	挖一般土方 1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：1.0m以内	m3	3521.9
2	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种：三类土 2. 运距：12t自卸汽车外运3Km	m3	3521.9
3	041001001001	拆除路面 1. 材质：水泥混凝土 2. 厚度：18cm	m2	615.8

4	040102001001	挖一般石方 1. 岩石类别: 挖掘机挖装破碎混凝土路面	m3	110.80
5	040103002002	余方弃置 1. 废弃料品种: 混凝土路面 2. 运距: 3Km	m3	110.80
6	041001005001	拆除侧、平(缘)石 1. 材质: 混凝土	m	166.40
7	040103001001	回填方 1. 密实度要求: 碾压 2. 填方材料品种: 石渣	m3	1667.84
8	040202001001	路床(槽)整形 1. 部位: 路床	m2	3018.00
9	040202015001	水泥稳定碎(砾)石 1. 水泥含量: 5% 2. 石料规格: 粒径 \leq 15mm 3. 厚度: 16cm 4. 面毡养护, 洒水车洒水	m2	3018.00
10	040202015002	水泥稳定碎(砾)石 1. 水泥含量: 5% 2. 石料规格: 粒径 \leq 15mm 3. 厚度: 18cm	m2	2831.40
11	040203003001	透层、粘层 1. 材料品种: 乳化沥青 2. 喷油量: 1.2Kg/m2	m2	2831.40
12	040203006001	沥青混凝土 1. 沥青品种: 石油沥青10# 2. 沥青混凝土种类: 细粒式沥青AC-13C 3. 厚度: 5CM	m2	2564.8
13	040204004001	安砌侧(平、缘)石 1. 材料品种、规格: 花岗岩路缘石, 25*15*100 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 混凝土垫层	m	698.40
14	060104011001	培路肩 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 压实厚度: 30cm	m2	499.80

15	040201022001	排水沟、截水沟 1. 断面尺寸:30*20*150 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25 水泥混凝土	m	9.00
16	040205006001	标线 1. 材料品种:热熔标线	m/m2	163.35
17	040101003001	挖基坑土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.5m以内	m3	7.70
18	040303002001	混凝土基础 1. 混凝土强度等级:C25水泥混凝土	m3	7.72
19	040901001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:圆钢筋 Φ8	t	0.049
20	040901001002	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:螺纹钢 Φ12	t	0.111
21	040205004001	标志板 1. 类型:单悬臂警告标志牌 2. 材质、规格尺寸:详见设计图纸 3. 板面反光膜等级:III类反光膜	块	2.00
22	040205004002	标志板 1. 类型:单柱式停让行标志 2. 材质、规格尺寸:立柱89*6,圆形标志800 3. 板面反光膜等级:III类反光膜	块	1.00
23	040205018001	警示柱 1. 类型:160PVC 2. 材料品种:详见设计图纸	根	12.00
		分部小计		
		措施项目		
24	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:挖掘机、压路机进出场 2. 机械设备规格型号:	台·次	2.00
		分部小计		
		合计		
		章嘉二路~致兴路		

25	040101001002	挖一般土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 机械挖土1.0m以内	m3	7307.90
26	040103002003	余方弃置 1. 废弃料品种: 三类土 2. 运距: 12t自卸汽车外运3Km	m3	7307.90
27	040103001002	回填方 1. 密实度要求: 碾压 2. 填方材料品种: 石渣	m3	3239.21
28	040202001002	路床(槽)整形 1. 部位: 路床	m2	6530.7
29	040202015003	水泥稳定碎(砾)石 1. 水泥含量: 5% 2. 石料规格: 粒径 \leq 15mm 3. 厚度: 16cm 4. 棉毡养护, 洒水车洒水	m2	6530.7
30	040202015004	水泥稳定碎(砾)石 1. 水泥含量: 5% 2. 石料规格: 粒径 \leq 15mm 3. 厚度: 18cm 4. 棉毡养护, 洒水车洒水	m2	6195.4
31	040203003002	透层、粘层 1. 材料品种: 乳化沥青 2. 喷油量: 1.2Kg/m2	m2	6195.4
32	040203006002	沥青混凝土 1. 沥青品种: 石油沥青10# 2. 沥青混凝土种类: 细粒式沥青 AC-13C 3. 厚度: 5CM	m2	5716.4
33	040204004002	安砌侧(平、缘)石 1. 材料品种、规格: 花岗岩路缘石, 25*15*100 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 混凝土垫层	m	1271.00
34	060104011002	培路肩 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 压实厚度: 30cm	m2	892.80
35	040201022002	排水沟、截水沟 1. 断面尺寸: 30*20*150 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C25	m	48.00

		水泥混凝土		
36	040205006002	标线 1. 材料品种:热熔标线	m/m2	306.68
37	040101003002	挖基坑土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.5m以内	m3	14.30
38	040303002002	混凝土基础 1. 混凝土强度等级:C25水泥混凝土	m3	14.34
39	040901001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:圆钢筋 Φ8	t	0.082
40	040901001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:螺纹钢 Φ12	t	0.182
41	040205004003	标志板 1. 类型:单悬臂警告标志牌 2. 材质、规格尺寸:详见设计图纸 3. 板面反光膜等级:III类反光膜	块	4.00
42	040205018002	警示柱 1. 类型:160PVC 2. 材料品种:详见设计图纸	根	24.00
		分部小计		
		措施项目		
43	041106001002	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:挖掘机、压路机进出场	台·次	2.00

2. 技术标准和施工要求

2.1 本工程应按国家、建设部、工程施工技术(验收)规程、规范标准施工。

2.2 严格按照工程量清单及有关技术要求、文件、资料进行施工。

2.3 工程施工期间要制定健全的安全生产保证体系,严格执行安全生产管理制度, 并加强施工期间的环境保护工作。

3. 商务条件

★3.1 计划工期：自签订合同之日起 60 天内完成所有施工内容。

★3.2 建设地点：招标人指定地点。

★3.3 付款方式：按工程进度拨款：开工并完成工程量的60%，拨付工程中标价的30%。竣工验收合格并备案后一个月内，付至工程结算价款的60%；按规定办理竣工财务决算审查审批，且竣工验收满一年后，付至结算价款的 95%，预留5%的工程结算价款作为工程维护和保修费用，保修期满后，无质量安全隐患，30日内付清预留款（最终拨付以区财政拨款为准）。

★3.4 质量要求：一次性验收合格。本工程应按国家、建设部、工程施工技术（验收）规程、规范标准施工。

★3.5 验收标准：按照国家现行工程验收规范、标准进行评定验收，并形成文件，竣工验收后，签署工程竣工验收报告，作为付款凭据之一。

★3.6 工程质保期：自竣工验收合格之日起 2 年，国家主管部门或者行业标准对其本身有更高要求的，从其规定并在合同中约定，供应商亦可提报更长的质保期。

注：上述要求以及标注中：

带“★”条款为实质性条款，供应商必须按照磋商文件的要求做出实质性响应，有一项不满足的即为响应无效。