

高塍镇杨定桥路新建工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 6068389.17

(大写): 陆佰零陆万捌仟叁佰捌拾玖元壹角柒分

招 标 人: 无锡高新技术产业开发区环
保科技工业园管理办公室
(单位盖章)

造价咨询人: 江苏久格工程项目管理有限
公司
(单位资质专用章)



法定代理人
或其授权人: 1
(签字或盖章)

法定代理人
或其授权人: 1 邵佳
(签字或盖章)

编 制 人: 许俊浩
B 11193200032363
江苏久格工程项目管理
有限公司
(造价工程师注册专用章)
有效期至: 2027年10月30日



复 核 人: 吕元放
B 11173200010124
江苏久格工程项目管理
有限公司
(造价工程师注册专用章)
有效期至: 2029年09月10日



编制时间: 2025-11-06

复核时间: 2025-11-06

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

序号	名称	金额（元）	其中（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	杨定桥路新建-大型土石方	1614516.98		27026.8	22464.65
2	杨定桥路新建-市政	3875569.7		60740.17	81297.93
3	杨定桥路新建-绿化	302672.79		3176.93	10294.4
4	杨定桥路新建-路灯	177289.74		2775.07	3920.64
5	杨定桥路新建-交通设施	98339.96		1111.14	2174.72
合计		6068389.17		94830.11	120152.34

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项工程	1382768.3	
1.1	人工费	174029.53	
1.2	材料费	794585.09	
1.3	施工机具使用费	355880.08	
1.4	企业管理费	37061.52	
1.5	利润	21212.08	
2	措施项目	75975.29	
2.1	单价措施项目费	24877.74	
2.2	总价措施项目费	51097.55	
2.2.1	其中: 安全文明施工措施费	27026.8	
3	其他项目		—
3.1	其中: 暂列金额		—
3.2	其中: 专业工程暂估价		—
3.3	其中: 计日工		—
3.4	其中: 总承包服务费		—
4	规费	22464.65	—
5	税金	133308.74	—
招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01		1,614,516.98	0

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方 标段：高塍镇杨定桥路新建 第 1 页 共 4 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	综合合价	其中：暂估价
		整个项目					1382768.3	
1	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 地质及水文地质参数:详见设计及施工现场 2. 需要避险和防干扰情况:投标单位认真踏勘现场, 自行考虑 3. 排泥方式(水中、陆地):投标单位自行考虑 4. 清理物:包括淤泥、土方等 5. 说明:清淤方式自行考虑, 运输方式、场内运距、卸土方式投标单位自行考虑	m3	1850	11.72	21682	
2	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:详见地勘, 含绿化土、清表土、耕植土、灰土、除砟板及水稳外底基层等 2. 挖土深度:综合, 详见施工图设计及现场 3. 弃土运距:场内运距、卸土方式投标单位自行考虑	m3	13000	9.59	124670	
3	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:详见地勘, 含绿化土、清表土、耕植土、灰土、除砟板及水稳外底基层等 2. 挖土深度:综合, 详见施工图设计及现场 3. 弃土运距:场内运距、卸土方式投标单位自行考虑	m3	3755.3	11.56	43411.27	
本页小计							189763.27	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 2 页 共 4 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	综合合价	其中：暂估价
4	040103001001	回填方	1. 密实度要求：达到设计及规范要求 2. 填方材料品种：符合设计要求的粘土 3. 填方粒径要求：符合设计要求的现场土，含场内、场外运输费 4. 部位：绿化带、路肩、沟槽回填土 5. 具体要求详见施工图设计	m3	11000	5.75	63250	
5	040103001005	回填方	1. 密实度要求：达到设计及规范要求 2. 填方材料品种：符合设计要求的粘土 3. 填方粒径要求：符合设计要求的 外购土，含场内、场外运输费 4. 部位：绿化带、路肩、沟槽回填土 5. 具体要求详见施工图设计	m3	2824.12	32.51	91812.14	
本页小计							155062.14	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方 标段：高塍镇杨定桥路新建 第 3 页 共 4 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	综合合价	其中：暂估价
6	040103001006	回填方	1. 密实度要求：达到设计及规范要求 2. 填方材料品种：符合设计要求的外购绿化土 3. 填方粒径要求：符合设计要求的外购土，含场内、场外运输费 4. 部位：绿化带回填种植土 5. 具体要求详见施工图设计	m3	665	33.81	22483.65	
7	040103001002	回填方	1. 密实度要求：达到设计及规范要求 2. 填方材料品种：6%石灰土，K≥94% 3. 填方粒径要求：填方来源、运距：符合设计要求的外购土，含挖、装、运、卸及土源费等费用 4. 具体要求详见施工图设计	m3	8000	109.69	877520	
8	040103001004	回填方	1. 密实度要求：分层压实达到设计及规范要求 2. 填方材料品种：碎石土（或建筑场工碎料） 3. 具体要求详见施工图设计	m3	300	108.52	32556	
本页小计							932559.65	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 4 页 共 4 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	综合合价	其中：暂估价
9	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：现场挖出的多余的土方、淤泥、渣料等 2. 运距：运距、运输方式、弃置费用等自行考虑，且必须符合业主和城乡建设相关管理要求	m3	5352.12	19.69	105383.24	
		分部分项合计					1382768.3	
		措施项目					24877.74	
10	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：综合	项	1	11916.98	11916.98	
11	041103001001	围堰	1. 围堰类型：土围堰 2. 围堰顶宽及底宽：平均约2.5m 3. 围堰高度：约2m 4. 具体断面规格满足现场施工需要	m3	100	106.15	10615	
12	041107002001	排水、降水	1. 机械规格型号：自行考虑 2. 降排水管规格：自行考虑 3. 河道排水	项	1	2345.76	2345.76	
		单价措施合计					24877.74	
本页小计							130260.98	
合 计							1407646.04	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			27026.8			
1.1	1.1	基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	1.5	21114.69			
1.2	1.2	增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.42	5912.11			
2	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
3	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
4	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
5	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
			备费					
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	1.65	23226.16			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
10	041109011001	建筑工人实名制	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.02	281.53			建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
11	041109012001	特殊施工降效	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
12	041109013001	交通组织维护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
13	041109014001	协管费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
14	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.04	563.06			
合 计					51097.55			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-大型土石方

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 1 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
		道路工程					1817393.37	
1	041001010001	拆除电杆	1. 规格尺寸:详见施工现场 2. 含拆除物的清理	根	2	209.68	419.36	
2	040202015001	水泥稳定碎石	1. 水泥含量:3.5%水泥稳定碎石7天无侧限抗压强度为3.5MPa 2. 石料规格:集料级配中0.075mm以下颗粒含量不宜大于5% 3. 厚度:160mm 4. 采用厂拌,摊铺机摊铺 5. 具体要求详见施工图设计	m2	4200	80.88	339696	
3	040202015002	水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石7天无侧限抗压强度为2.5MPa 2. 石料规格:集料级配中0.075mm以下颗粒含量不宜大于5% 3. 厚度:300mm（均分二层） 4. 采用厂拌,摊铺机摊铺 5. 具体要求详见施工图设计	m2	4000	160.8	643200	
4	040203003002	透层	1. 材料品种:PC-2阳离子乳化沥青 2. 喷油量:0.7~1.5L/m2,采用沥青洒布车喷洒 3. 具体要求详见施工图设计	m2	3800	5.69	21622	
本页小计							1004937.36	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 2 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
5	040203004001	封层	1. 材料品种:PCR 阳离子改性乳化沥青 2. 喷油量: 用量 1.0~1.2kg/ m ² , 矿料用量 7~9m ³ /1000 m ² 3. 厚度:0.6cm 4. 具体要求详见施工图设计	m2	3800	9.55	36290	
6	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:70号A级沥青 2. 沥青混凝土种类:AC-20中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 厂拌, 摊铺机摊铺 6. 具体要求详见施工图设计	m2	3800	85.1	323380	
7	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:PCR 阳离子改性乳化沥青 2. 喷油量:0.3~0.6L/m ² , 采用沥青洒布车喷洒 3. 具体要求详见施工图设计	m2	3800	2.85	10830	
本页小计							370500	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 3 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
8	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:SBS改性沥青 2. 沥青混凝土种类:SMA-13沥青玛蹄脂碎石混合料 3. 石料粒径:粗、细集料均采用玄武岩,外掺剂费用含在沥青砼报价中 4. 厚度:4cm 5. 厂拌,摊铺机摊铺 6. 具体要求详见施工图设计	m2	3800	92.19	350322	
9	040204004001	安砌侧石	1. 材料品种、规格:C30仿G654芝麻灰花岗岩侧石300*200*1500mm(20×20mm倒角处理) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20商品砼 3. 基础开挖及废料外运弃置费用含在本报价中,不计量 4. 灌缝用水泥砂浆抗压强度为10MPa,灌浆必须饱满密实,侧石勾缝为凹缝,深度为5mm 5. 具体要求详见施工图设计	m	500	156.68	78340	
本页小计							428662	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 4 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
10	040204006001	检查井井周加固	1. 部位：新建机动车道、辅道内检查井及原有检查井 2. 检查井规格：详见现场 3. 详见现场 4. 工作内容：浇筑3000*3000mm，厚200mmC30商品砼卸荷板 5. 不包括井周加固钢筋 6. 具体要求详见施工图设计	m3	2.6	679.69	1767.19	
11	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400 2. 钢筋规格：Φ8mm 3. 部位：卸荷板 4. 具体要求详见施工图设计	t	0.034	5378.32	182.86	
12	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400 2. 钢筋规格：Φ12mm 3. 部位：卸荷板 4. 具体要求详见施工图设计	t	0.44	5287.45	2326.48	
13	040204006002	检查井升降	1. 部位：Φ700检查井 2. 平均升（降）高度：详见现场 3. 原有检查井盖、座拆除，重新安装井盖、座（Φ700本色圆形重型铸铁井座（D400级）） 4. 具体要求详见施工图设计	座	2	1223.2	2446.4	
本页小计							6722.93	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 5 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
14	040303002001	管道加固混凝土	1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土 2. 含模板, 具体要求详见施工图设计	m3	6.6	709.86	4685.08	
15	040201021001	玻纤格栅	1. 材料品种、规格: 抗拉强度 $\geq 100\text{KN/m}$, 最大负荷延伸率 $\leq 3\%$, 网格尺寸为 $12\times 12\sim 20\times 20$ (mm \times mm), 网孔形状为矩形 (测试温度为 $20\pm 2^{\circ}\text{C}$) 2. 具体要求详见施工图设计	m2	100	18.86	1886	
		雨水工程					1211661.8	
本页小计							6571.08	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 6 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
16	040504001005	砌筑井	1. 部位、规格：Φ1500砼模块式检查井 2. 垫层、基础材质及厚度：C15（商品）混凝土垫层及流槽 3. 基础材质：200厚C25S4钢筋（商品）混凝土 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌MU10砼模块砌块 5. 混凝土强度等级：砼模块空隙内灌C25砼 6. 盖板材质、规格：Φ700本色圆形重型铸铁井座（D400级） 7. 井盖、井圈材质及规格：预制C30钢筋商品混凝土板（120mm厚） 8. 防坠网：材质6mm（白）绿色高强度聚乙烯防坠网，直径700mm，304不锈钢（膨胀螺栓）挂钩，具体技术指标等详见施工图设计 9. 包括垫层、基础砼、钢筋、砌筑、预制钢筋混凝土板、、安装井盖井座、防坠网等 10. 详见施工图设计	座	5	8763.21	43816.05	
本页小计							43816.05	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 7 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
17	040504001006	砌筑井	1. 部位、规格:1800*1200砼模块式检查井 2. 垫层、基础材质及厚度:C15（商品）混凝土垫层及流槽 3. 基础材质:220厚C25S4钢筋（商品）混凝土 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌MU10砼模块砌块 5. 混凝土强度等级:砼模块空隙内灌C25砼 6. 盖板材质、规格:Φ700本色圆形重型铸铁井座（D400级） 7. 井盖、井圈材质及规格:预制C30钢筋商品混凝土板（120mm厚） 8. 防坠网:材质6mm（白）绿色高强度聚乙烯防坠网，直径700mm，304不锈钢（膨胀螺栓）挂钩，具体技术指标等详见施工图设计 9. 包括垫层、基础砼、钢筋、砌筑、预制钢筋混凝土板、、安装井盖井座、防坠网等 10. 详见施工图设计	座	14	12766.58	178732.12	
本页小计							178732.12	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 8 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
18	040504001007	砌筑井	1. 部位、规格:200*2200砼模块式检查井 2. 垫层、基础材质及厚度:C15（商品）混凝土垫层及流槽 3. 基础材质:240厚C25S4钢筋（商品）混凝土 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌MU10砼模块砌块 5. 混凝土强度等级:砼模块空隙内灌C25砼 6. 盖板材质、规格:Φ700本色圆形重型铸铁井座（D400级） 7. 井盖、井圈材质及规格:预制C30钢筋商品混凝土板（120mm厚） 8. 防坠网:材质6mm（白）绿色高强度聚乙烯防坠网，直径700mm，304不锈钢（膨胀螺栓）挂钩，具体技术指标等详见施工图设计 9. 包括垫层、基础砼、钢筋、砌筑、预制钢筋混凝土板、、安装井盖井座、防坠网等 10. 详见施工图设计	座	1	23453.36	23453.36	
本页小计							23453.36	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 9 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
19	040504001009	砌筑井	1. 部位、规格:2600*2600砼模块式检查井 2. 垫层、基础材质及厚度:C15（商品）混凝土垫层及流槽 3. 基础材质:240厚C25S4钢筋（商品）混凝土 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌MU10砼模块砌块 5. 混凝土强度等级:砼模块空隙内灌C25砼 6. 盖板材质、规格:Φ700本色圆形重型铸铁井座（D400级） 7. 井盖、井圈材质及规格:预制C30钢筋商品混凝土板（120mm厚） 8. 防坠网:材质6mm（白）绿色高强度聚乙烯防坠网，直径700mm，304不锈钢（膨胀螺栓）挂钩，具体技术指标等详见施工图设计 9. 包括垫层、基础砼、钢筋、砌筑、预制钢筋混凝土板、、安装井盖井座、防坠网等 10. 详见施工图设计	座	2	31043.78	62087.56	
本页小计							62087.56	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 10 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
20	040504009002	雨水口	1. 部位：边沟式双篦雨水口 2. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格：750*450mm 铸铁篦盖座 3. 垫层、基础材质及厚度：100mm 厚C15商品混凝土，100mm厚C25S4钢筋混凝土底板 4. 砌筑材料品种、规格：内径700*400*880mm预制装配式雨水口 5. 具体要求详见施工图设计及06MS201-8-33	座	22	2146.93	47232.46	
21	040501004002	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：360°中粗砂基础或钢筋混凝土加固另计 2. 材质及规格：PE80级SDR17 PE实壁管de355 3. 连接形式：电熔连接 4. 铺设深度：详见设计图纸 5. 管道检验及试验要求：含闭水试验费用 6. 具体要求详见施工图设计	m	55	347.39	19106.45	
本页小计							66338.91	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 11 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
22	040501001005	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚碎石垫层、180mm厚C25商品混凝土、120° C25商品混凝土管基 2. 规格: Φ1000mm 3. 接口方式: 胶圈接口 4. 铺设深度: 详见设计图纸 5. 管道检验及试验要求: 闭水试验 6. 具体要求详见施工图设计	m	80	880.96	70476.8	
23	040501001006	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚碎石垫层、180mm厚C25商品混凝土、120° C25商品混凝土管基 2. 规格: Φ1200mm 3. 接口方式: 胶圈接口 4. 铺设深度: 详见设计图纸 5. 管道检验及试验要求: 闭水试验 6. 具体要求详见施工图设计	m	569.7	1274.92	726321.92	
本页小计							796798.72	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 12 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
24	040501001007	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚碎石垫层、180mm厚C25商品混凝土、120° C25商品混凝土管基 2. 规格:Φ1500 3. 接口方式:胶圈接口 4. 铺设深度:详见设计图纸 5. 管道检验及试验要求:闭水试验 6. 具体要求详见施工图设计	m	16	1995.72	31931.52	
25	040103001002	回填方	1. 部位:排水管 2. 密实度要求:人工分层夯实,符合设计及相关规范要求 3. 填方材料品种:中粗砂 4. 填方粒径要求:符合设计及相关规范要求 5. 具体要求详见施工图设计	m3	28.44	299	8503.56	
		污水工程					304225.74	
本页小计							40435.08	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 13 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
26	040504001008	砌筑井	1. 部位、规格：Φ1100砼模块式检查井 2. 垫层、基础材质及厚度：C15（商品）混凝土垫层及流槽 3. 基础材质：200厚C25S4钢筋（商品）混凝土 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌MU10砼模块砌块 5. 混凝土强度等级：砼模块空隙内灌C25砼 6. 盖板材质、规格：Φ700本色圆形重型铸铁井座（D400级） 7. 井盖、井圈材质及规格：预制C30钢筋商品混凝土板（120mm厚） 8. 防坠网：材质6mm（白）绿色高强度聚乙烯防坠网，直径700mm，304不锈钢（膨胀螺栓）挂钩，具体技术指标等详见施工图设计 9. 包括垫层、基础砼、钢筋、砌筑、预制钢筋混凝土板、、安装井盖井座、防坠网等 10. 详见施工图设计	座	13	7561.18	98295.34	
本页小计							98295.34	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 14 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
27	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:360°中粗砂基础或钢筋混凝土加固另计 2. 材质及规格: PE100级SDR21 0.8Mpa PE实壁管 de400 3. 连接形式: 电熔连接 4. 铺设深度: 详见设计图纸 5. 管道检验及试验要求: 含闭水试验费用 6. 具体要求详见施工图设计	m	338	492.74	166546.12	
28	040103001003	回填方	1. 部位: 污水管 2. 密实度要求: 人工分层夯实, 符合设计及相关规范要求 3. 填方材料品种: 中粗砂 4. 填方粒径要求: 符合设计及相关规范要求 5. 具体要求详见施工图设计	m3	131.72	299	39384.28	
		分部分项合计					3333280.91	
		措施项目					22529.59	
29	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 综合	项	1	16480.19	16480.19	
30	041101005001	井字架	1. 井深: 4米内, 材质满足现场施工需要	座	29	208.6	6049.4	
		单价措施合计					22529.59	
本页小计							228459.99	
合 计							3355810.5	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政

标段：高滕镇杨定桥路新建

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			60740.17			
1.1	1.1	基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	1.5	50337.16			
1.2	1.2	增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.31	10403.01			
2	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
3	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
4	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
5	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设	0				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-市政

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
			备费					
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	1.65	55370.87			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
10	041109011001	建筑工人实名制	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.03	1006.74			建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
11	041109012001	特殊施工降效	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
12	041109013001	交通组织维护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
13	041109014001	协管费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
14	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.04	1342.32			
合 计					118460.1			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：杨定桥路新建-市政

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 7 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	综合合价	其中：暂估价
		整理绿地及土壤改良					12864.4	
1	050101010001	整理绿化用地	1. 取土运距：自行考虑 2. 找平找坡要求：具体内容包括地形精细造型，清除绿地内杂草、建筑垃圾等种植有害物质，按设计要求进行微地形调整，耙细，过筛，找平，找坡，拍实，排地表水等，其中耙细工作分两步，先用旋耕机耙细、再用滚筒碾压，两步骤各三遍，无法用机械耙细的，先用人工耙细，再用滚筒碾压三遍，直至达到设计和规范要求 3. 不含地形粗造型的挖、填、运输费用 4. 具体要求详见施工图设计	m2	2218	3.8	8428.4	
2	050101010002	土壤改良	1. 部位：绿地 2. 土壤改良种类：动物粪便、菜籽饼等腐熟有机肥 3. 用量：0.5kg/m ² 4. 具体要求详见施工图设计	m2	2218	2	4436	
		乔木					136947.87	
本页小计							12864.4	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 2 页 共 7 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	综合合价	其中：暂估价
3	050102001001	栽植乔木	1. 种类:朴树 2. 胸径或干径:16.1~18cm 3. 蓬径:351-400cm 4. 高度:≥600cm 5. 要求:全冠,姿态优美,树形饱满,至少保留三级分枝,第一分枝点>250,保留30%树叶 6. 养护期:一年 7. 养护等级:三级	株	3	1983.11	5949.33	
4	050102001002	栽植乔木	1. 种类:高杆女贞 2. 胸径或干径:14.1~16cm 3. 蓬径:301-350cm 4. 高度:≥500cm 5. 全冠,姿态优美,树形饱满,主杆通直,至少保留三级分枝,第一分枝点220-250,保留30%树叶 6. 养护期:一年 7. 养护等级:三级	株	61	1325.99	80885.39	
5	050102001003	栽植乔木	1. 种类:金桂 2. 蓬径:201~251cm 3. 高度:≥250cm 4. 丛生,姿态优美,树形饱满,不偏冠,多分枝 5. 养护期:一年 6. 养护等级:三级	株	20	565.35	11307	
本页小计							98141.72	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化 标段：高塍镇杨定桥路新建 第 3 页 共 7 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	综合合价	其中：暂估价
6	050102001004	栽植乔木	1. 种类:垂丝海棠 2. 胸径或干径:7.1~8cm 3. 蓬径:181~220cm 4. 高度:≥200cm 5. 姿态优美, 树形饱满, 不偏冠, 多分枝 6. 养护期: 一年 7. 养护等级: 三级	株	71	445.68	31643.28	
7	050102001005	栽植乔木	1. 种类:小叶女贞造型树A 2. 蓬径:251~200cm 3. 高度:≥250cm 4. 棒棒糖造型, 精品苗, 三方选样, 12-14个球 5. 养护期: 一年 6. 养护等级: 三级	株	3	1132.25	3396.75	
8	050102001006	栽植乔木	1. 种类:小叶女贞造型树B 2. 蓬径:201~251cm 3. 高度:≥200cm 4. 棒棒糖造型, 精品苗, 三方选样, 8-10个球 5. 养护期: 一年 6. 养护等级: 三级	株	3	809.36	2428.08	
本页小计							37468.11	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化 标段：高塍镇杨定桥路新建 第 4 页 共 7 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	综合合价	其中：暂估价
9	050102002001	栽植灌木	1. 种类:无刺构骨球 2. 冠丛高:80~100cm 3. 蓬径:80~100cm 4. 光球, 球型圆, 不脱脚 5. 养护期: 一年 6. 养护等级: 三级	株	6	95.35	572.1	
10	050102002002	栽植灌木	1. 种类:红花继木球 2. 冠丛高:80~100cm 3. 蓬径:80~100cm 4. 光球, 球型圆, 不脱脚 5. 养护期: 一年 6. 养护等级: 三级	株	7	109.42	765.94	
		灌木					110305.71	
11	050102007001	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:毛娟 2. 种植密度:36株/m ² 3. 蓬径:20~25cm 4. 高度:25~30cm 5. 不脱脚, 三分枝以上, 小毛球密植 6. 养护期: 一年 7. 养护等级: 三级	m ²	221	83.84	18528.64	
本页小计							19866.68	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 5 页 共 7 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	综合合价	其中：暂估价
12	050102007002	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:红花继木 2. 种植密度:36株/m ² 3. 蓬径:20~25cm 4. 高度:25~30cm 5. 不脱脚，三分枝以上，小毛球密植 6. 养护期:一年 7. 养护等级:三级	m ²	166	66.95	11113.7	
13	050102009001	栽植水生植物	1. 植物种类:常绿鸢尾 2. 蓬径:15~20cm 3. 高度:20~25cm 4. 单位面积株数:2-3芽/丛，64丛/m ² 5. 养护期:一年 6. 养护等级:三级	m ²	273	153.96	42031.08	
14	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:金边阔叶麦冬 2. 铺种方式:满铺 3. 蓬径:15~20cm 4. 高度:20~25cm 5. 单位面积株数:2-3芽/丛，64丛/m ² 6. 养护期:一年 7. 养护等级:三级	m ²	155	43.95	6812.25	
15	050102012003	铺种草皮	1. 草皮种类:天堂草419，成品混播草卷 2. 铺种方式:满铺 3. 秋季追播黑麦草15g/m ² 4. 养护期:一年 5. 养护等级:三级	m ²	1403	22.68	31820.04	
本页小计							91777.07	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化

标段：高塍镇杨定桥
路新建

第 6 页 共 7 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	综合合价	其中：暂估价
		分部分项合计					260117.98	
		措施项目					2438.05	
16	050403001003	树木支撑架	1. 支撑类型、材质：扁担桩 毛竹支撑 2. 支撑材料规格：毛竹梢径大于6cm，支撑点高度1m，毛竹采用绿漆油漆，且不少于三遍 3. 具体要求详见施工图设计	株	71	10.15	720.65	
17	050403001004	树木支撑架	1. 支撑类型、材质：三角桩 毛竹支撑 2. 支撑材料规格：毛竹梢径大于8cm，支撑点高度1.2m，毛竹采用绿漆油漆，且不少于三遍 3. 具体要求详见施工图设计	株	61	11.91	726.51	
18	050403001005	树木支撑架	1. 支撑类型、材质：四角桩 毛竹支撑 2. 支撑材料规格：毛竹梢径大于8cm，支撑点高度1.5m-1.8m，毛竹采用绿漆油漆，且不少于三遍 3. 具体要求详见施工图设计	株	3	19.32	57.96	
19	050403002003	草绳绕树干	1. 胸径（干径）：8cm以内 2. 草绳所绕树干高度：缠绕至第一分枝点	株	71	5.85	415.35	
本页小计							1920.47	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化

标段：高塍镇杨定桥
路新建

第 7 页 共 7 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	综合合价	其中：暂估价
20	050403002004	草绳绕树干	1. 胸径（干径）：8cm-15cm以内 2. 草绳所绕树干高度：缠绕至第一分枝点	株	61	7.91	482.51	
21	050403002005	草绳绕树干	1. 胸径（干径）：大于15cm 2. 草绳所绕树干高度：缠绕至第一分枝点	株	3	11.69	35.07	
		单价措施合计					2438.05	
本页小计							517.58	
合 计							262556.03	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001001	安全文明施工费			3176.93			
1.1	1.1	基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	1	2625.56			
1.2	1.2	增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.21	551.37			
2	050405011001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
3	050405002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
4	050405003001	非夜间施工照明	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				在计取非夜间施工照明费时，建筑工程、仿古工程、修缮工程、地下室（地宫）部分仅可计取；单独装饰、安装工程、园林绿化工程、修缮安装部分仅特殊施工部位内项目可计取
5	050405004001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
			技术措施项目设备费					
6	050405005001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
7	050405007001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
8	050405008001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
9	050405009001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.55	1444.06			
10	050405010001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
11	050405012001	建筑工人实名制	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.04	105.02			建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
12	050405013001	特殊施工降效	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
13	050405014001	协管费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-	0				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：杨定桥路新建-绿化

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-绿化

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-路灯

标段：高塍镇杨定桥
路新建

第 1 页 共 3 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	综合合价	其中：暂估价
		路灯					153318.35	
1	040805001001	常规照明灯	1、名称:单挑灯 10m，2、灯杆材质、高度:杆高10米,圆锥形灯杆为Q235B,厚度≥4mm等，3、光源数量:1*100W,LED灯具，4、附件配置:含灯杆内电线,灯杆上所有连接件均为304不锈钢，5、垫层、基础:厚度、材料品种、强度等级:C30钢筋混凝土基础、预埋螺栓和法兰具体尺寸及做法详见施工图设计，6、接线端子材质、规格:含端子接线，7、编号要求:灯杆编号按设计要求，8、接地:接地电阻小于4欧姆,含接地调试，9、具体详见设计及规范要求	套	14	6003.62	84050.68	
本页小计							84050.68	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-路灯
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 2 页 共 3 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	综合合价	其中：暂估价
2	040205001001	人（手）孔井	1、名称：接线手孔井；2、材料品种：110mm厚八五砖，M7.5水泥砂浆，1:3水泥砂浆内壁抹面10mm厚；3、规格尺寸：380*380*600mm；4、盖板材质、规格：钢筋混凝土盖板500*500*54mm；5、基础、垫层：材料品种、厚度：10mm厚碎石、20mm厚C20素砼	座	2	550.97	1101.94	
3	040803001001	电缆	1、名称：铜芯电缆；2、型号：YJV-1KV；3、规格：5*16mm ² ；4、敷设方式、部位：管内敷设；5、含电缆头制作及安装	m	500	81.25	40625	
4	040804001001	配管	1、名称：电缆保护管；2、材质：高密度聚乙烯塑料盘管；3、规格：PE50；4、配置形式：埋地敷设	m	460	29.26	13459.6	
5	040804001002	配管	1、名称：过路保护管；2、材质：镀锌钢管；3、规格：RC80；4、配置形式：过路埋地敷设	m	50	105.97	5298.5	
本页小计							60485.04	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-路灯
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 第 3 页 共 3 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	综合合价	其中：暂估价
6	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:详见地质报告及现场,含地上青苗等附着物的清理,且含清表土、堆积土、耕植土、淤泥、各类路面面层、路面基层、路面底基层、建筑垃圾、生活垃圾、小型砖砌体、小型砼、小型钢筋砼障碍物等的拆除清理, 2、挖土深度:70cm, 3、部位:尼龙管及钢管敷设	m3	225.4	11.45	2580.83	
7	040103001001	回填方	1、密实度要求:达到设计及规范要求, 2、填方材料品种:土源为符合设计要求的现场土,含场内短拨费用, 3、部位:尼龙管及钢管敷设	m3	225.4	15.35	3459.89	
8	040807002001	供电系统调试	1、名称:送配电设备系统调试交流供电, 2、电压(KV):1kV以下	系统	1	2220.03	2220.03	
9	040807002002	照度测试	1、测试范围:按设计要求	区域	1	521.88	521.88	
		分部分项合计					153318.35	
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计							8782.63	
合 计							153318.35	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。
 表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-路灯

标段：高滕镇杨定桥路新建

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			2775.07			
1.1	1.1	基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	1.5	2299.78			
1.2	1.2	增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.31	475.29			
2	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
3	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
4	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
5	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设	0				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-路灯

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
			备费					
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	1.65	2529.75			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
10	041109011001	建筑工人实名制	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.03	46			建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
11	041109012001	特殊施工降效	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
12	041109013001	交通组织维护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
13	041109014001	协管费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
14	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.04	61.33			
合 计					5412.15			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：杨定桥路新建一路灯

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-交通设施

标段：高塍镇杨定桥
路新建

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	综合合价	其中：暂估价
		整个项目					85472.71	
1	040205006001	标线	1. 材料品种:反光热熔型标线漆。标线涂层厚度1.8mm，标线表面均匀撒布玻璃微珠，含量为0.32~0.34kg/m ² 2. 工艺:反光型涂料面撒玻璃珠含量为0.32kg/m ² ，玻璃珠级配应符合要求，保证玻璃珠直径的50%嵌入涂料内，且分布均匀。 3. 线型:标线、标记、箭头、文字等 4. 具体要求详见施工图设计及相关规范	m ²	256.5	67.13	17218.85	
本页小计							17218.85	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-交通设施
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 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	综合合价	其中：暂估价
2	040205003001	标杆	1. 类型:单柱式路名牌标杆 2. 材质:Q235钢材及钢管等 3. 规格尺寸:钢管立柱Φ89×2700mm, T=3.5等 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25商品砼400×400×600mm 5. 油漆品种:镀锌后纯聚酯美术型粉末涂料喷塑, 颜色为黑色, 表面效果为黑色无光磨砂, 厚度不小于100 μm 6. 法兰及预埋件、钢材表面热浸镀锌防腐处理、喷塑及钢筋等费用含在标杆报价中, 不计量 7. 含基础土方开挖、回填, 余方弃置等 8. 具体要求详见施工图设计	根	4	631.53	2526.12	
本页小计							2526.12	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-交通设施
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 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	综合合价	其中：暂估价
3	040205003003	标杆	1. 类型:标志牌标杆 2. 材质:Q235钢材及钢管等 3. 规格尺寸:钢管立柱Φ114×3500mm, T=5.0等 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25商品砼400×400×1500mm 5. 油漆品种:镀锌后纯聚酯美术型粉末涂料喷塑, 颜色为黑色, 表面效果为黑色无光磨砂, 厚度不小于100 μm 6. 法兰及预埋件、钢材表面热浸镀锌防腐处理、喷塑及钢筋等费用含在标杆报价中, 不计量 7. 含基础土方开挖、回填, 余方弃置等 8. 具体要求详见施工图设计	根	4	1554.83	6219.32	
本页小计							6219.32	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-交通设施
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 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	综合合价	其中：暂估价
4	040205003002	标杆	1. 类型:3F悬臂式标牌标杆 2. 材质:Q235钢材及钢管等 3. 规格尺寸:钢管立柱Φ273×14×8200mm, 钢管横梁Φ133×8×4500mm, Φ133×8×650mm等 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25商品砼(钢筋) 2000×2000×200mm、1600×1600×1500mm, 100mm碎石垫层 5. 油漆品种:镀锌后纯聚酯美术型粉末涂料喷塑, 颜色为黑色, 表面效果为黑色无光磨砂, 厚度不小于100 μm 6. 法兰及预埋件、钢材表面热浸镀锌防腐处理、喷塑及钢筋等费用含在标杆报价中, 不计量 7. 含基础土方开挖、回填, 余方弃置等 8. 具体要求详见施工图设计	根	2	22411.03	44822.06	
本页小计							44822.06	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-交通设施
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 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	综合合价	其中：暂估价
5	040205004001	标志板	1. 类型:警示、禁令、机非分离标志板 2. 材质、规格尺寸:圆形Φ800mm, 2.0mm厚LF2型铝合金板等 3. 板面反光膜等级:Ⅲ类反光膜 4. 龙骨、抱箍连接件、方头螺栓、钢材表面热镀锌防腐处理等费用含在标志板报价中, 不计量 5. 具体要求详见施工图设计	块	4	443.96	1775.84	
6	040205004002	标志板	1. 类型:长方形路名牌标志板 2. 材质、规格尺寸:1500×450×2mmLF2型铝合金板等 3. 板面反光膜等级:Ⅲ类反光膜 4. 龙骨、抱箍连接件、方头螺栓、钢材表面热镀锌防腐处理等费用含在标志板报价中, 不计量 5. 具体要求详见施工图设计	块	4	677.98	2711.92	
本页小计							4487.76	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-交通设施
 标段：高塍镇杨定桥路新建
 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	综合合价	其中：暂估价
7	040205004003	标志板	1. 类型：交叉路口标志板 2. 材质、规格尺寸：4000×2400×2.0mmLF2型铝合金板等 3. 板面反光膜等级：Ⅳ类反光膜 4. 龙骨、抱箍连接件、方头螺栓、钢材表面热镀锌防腐处理等费用含在标志板报价中，不计量 5. 具体要求详见施工图设计	块	2	5099.3	10198.6	
		分部分项合计					85472.71	
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计							10198.6	
合 计							85472.71	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杨定桥路新建-交通设施

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	基数说明	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
			备费					
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	1.65	1410.3			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
10	041109011001	建筑工人实名制	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.03	25.64			建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
11	041109012001	特殊施工降效	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
12	041109013001	交通组织维护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
13	041109014001	协管费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0				
14	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费	0.03	25.64			
合 计					2572.72			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：杨定桥路新建-交通设施

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

