

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

造价咨询人: 江苏久格工程项目管理有限公司



法定代表人

法定代表人

或其授权人: 1
(签字或盖章)

或其授权人: 2P 经
(签字或盖章)

编 制 人:



复 核



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

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

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、除砼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、除砼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	

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 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≥9 4% 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 圬工碎料) 3. 具体要求详见 施工图设计	m3	300	108.52	32556	
本页小计							932559.65	

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 4 页 共 4 页

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-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	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

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

单位工程招标控制价汇总表

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

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. 材品种:PC-2阳离子乳化沥青 2. 喷油量:0.7~1.5L/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	5.69	21622	
本页小计							1004937.36	

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 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	m ²	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	m ²	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	m ²	3800	2. 85	10830	
本页小计							370500	

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	m ²	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5m 5. 具体要求详见施工图设计	m	500	156.68	78340	
本页小计						428662		

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 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 $\geq 100\text{KN/m}$, 最大荷延伸率 $\leq 3\%$, 网格尺寸为 $12 \times 12 \sim 20 \times 20 (\text{mm} \times \text{mm})$, 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	

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 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C 30钢筋商品混凝 土板 (120mm厚) 8. 防坠网:材质6 mm (白) 绿色高 强度聚乙稀防坠 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	

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 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)绿色高强度聚乙稀防坠网, 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	

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 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)绿色高强度聚乙稀防坠网, 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	

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 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)绿色高强度聚乙稀防坠网, 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	

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 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06 MS201-8-33	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	

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 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	

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 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	m ³	28.44	299	8503.56	
		污水工程					304225.74	
本页小计							40435.08	

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 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C 30钢筋商品混凝 土板（120mm厚 ） 8. 防坠网：材质6 mm（白）绿色高 强度聚乙稀防坠 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	

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 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	

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-市政

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			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

规费、税金项目清单与计价表

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 1 页

单位工程招标控制价汇总表

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

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	m ²	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	m ²	2218	2	4436	
		乔木					136947.87	
本页小计							12864.4	

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 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:16~18cm 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:14~16cm 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		

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 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		

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 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	

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 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	m2	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	m2	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	m2	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	m2	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：毛竹稍径大于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：三脚桩 毛竹支撑 2. 支撑材料规格：毛竹稍径大于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：毛竹稍径大于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

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、修缮土建部分仅地下室（地宫）部分可计取；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施工项目可计取
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-	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）：

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 3 页 共 3 页

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

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

单位工程招标控制价汇总表

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 1 页

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*100 W, 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		

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 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”。

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 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-路灯

标段：高塍镇杨定桥路新建

第 1 页 共 1 页

规费、税金项目清单与计价表

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 1 页

单位工程招标控制价汇总表

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

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	

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 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Φ114×3 500mm, 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	

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 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(钢筋试)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	

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 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	

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 6 页 共 6 页

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-交通设施

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			1111.14			
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. 2	1025.67			
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. 1	85.47			
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-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

规费、税金项目清单与计价表

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 1 页