

凤川街道岩桥村旧村改造道路提升工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 341193元
(大写): 叁拾肆万壹仟壹佰玖拾叁元整

招标人: (单位盖章) 中介机构: (单位资质专用章)

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: (造价专业人员签字盖专用章) 复核人: (造价专业人员签字盖专用章)

编制时间: 复核时间:

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升工程

单位工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升

单位：元

序号	汇总内容	(市政工程)	金额小计
		清单控制价汇总	
一	分部分项工程量清单	277690.3	277690.3
二	措施项目清单	25282.38	25282.38
2.1	组织措施项目清单	6007.85	6007.85
其中	安全文明施工费	4775.2	4775.2
2.2	技术措施项目清单	19274.53	19274.53
三	其他项目清单	-	
四	规费	10048.83	10048.83
五	税金	28171.94	28171.94
	合计=		341193

表1-2 分部分项工程量清单及计价表（号清单）

单位工程及专业工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升-市政工程

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	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		水泥道路					7500.16	566.26	1385.38	281.4	
1	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别:自行考虑 2. 挖土深度:详见图纸	m3	14.61	5.19	75.83	5.84	55.81	8.91	
2	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖料 2. 运距:暂按桐渣专〔2025〕1号文件,运至钟山破塘湾消纳点考虑,运距35km计入	m3	14.61	86.18	1259.09		1028.11	145.66	
3	040202001004	路床(槽)整形	1. 部位:水泥道路、沥青道路 2. 范围:详见图纸	m2	66.4	1.9	126.16	19.26	83.66	14.61	
4	040202011004	碎石	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m2	66.4	22.74	1509.94	77.69	59.1	19.92	
5	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:12cm 3. 表面拉毛处理,塑料膜养护、刻防滑槽等全部费用	m2	66.4	68.21	4529.14	463.47	158.7	92.3	
		新建沥青道路					240841.99	10710.11	33821.37	6422.55	
6	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:自行考虑 2. 挖土深度:详见图纸	m3	370.28	5.19	1921.75	148.11	1414.47	225.87	
7	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖料 2. 运距:暂按桐渣专〔2025〕1号文件,运至钟山破塘湾消纳点考虑,运距35km计入	m3	370.28	86.18	31910.73		26056.6	3691.69	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表（号清单）

单位工程及专业工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升-市政工程

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	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
8	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:水泥道路、沥青道路 2. 范围:详见图纸	m2	925.7	1.9	1758.83	268.45	1166.38	203.65	
9	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:15cm	m2	925.7	33.05	30594.39	1305.24	823.87	314.74	
10	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 含塑料膜养护等全部费用	m2	925.7	76.89	71177.07	5924.48	148.11	925.7	
11	040203003002	透层、粘层	1. 材料品种:粘层乳化沥青PA-3 2. 喷油量:3-0.6L/M2	m2	925.7	1.47	1360.78	27.77	37.03	9.26	
12	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:详见图纸 2. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土(AC-13C) 3. 石料粒径:满足设计要求 4. 厚度:8cm	m2	925.7	99.92	92495.94	1731.06	4174.91	851.64	
13	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:芝麻灰花岗岩平石250×100×497 2. 30厚1:3水泥砂浆, 砼靠背	m	250	38.49	9622.5	1305		200	
		截水沟					5046.72	601.95	609.82	178.41	
14	040101001005	挖一般土方	1. 土壤类别:自行考虑 2. 挖土深度:详见图纸	m3	7.88	5.19	40.9	3.15	30.1	4.81	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表（号清单）

单位工程及专业工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升-市政工程

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	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
15	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖料 2. 运距:暂按桐渣专(2024)8号文件,运至钟山破塘湾消纳点考虑,运距35km计入	m3	7.88	86.18	679.1		554.52	78.56	
16	040201022001	排水沟、截水沟	1. 100厚碎石垫层 2. 100厚C20混凝土 3. 井壁、井底:150厚C25混凝土 4. 1:3水泥砂浆,纵向找坡0.5%,最薄处20厚 5. 6厚镀锌钢井圈 6. 400×600混凝土盖板 7. 具体做法及断面尺寸详见施工图纸	m	12	360.56	4326.72	598.8	25.2	95.04	
		雨水井					24301.43	2707.33	1934.35	688.66	
17	040101001006	挖一般土方	1. 土壤类别:自行考虑 2. 挖土深度:详见图纸	m3	40.3	4.38	176.51	16.12	127.75	20.55	
18	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:开挖料 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 填方来源、运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	17.28	14.37	248.31	160.19	39.05	30.93	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升-市政工程

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	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
19	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖料 2. 运距:暂按桐渣专(2024)8号文件,运至钟山破塘湾消纳点考虑,运距35km计入	m3	23.02	86.18	1983.86		1619.92	229.51	
20	040504001001	砌筑井	雨水井 1. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15素混凝土垫层,100厚碎石垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 3. 勾缝、抹面要求:满足设计要求,具体详图纸 4. 混凝土强度等级:C30 5. 盖板材质、规格:500*600混凝土盖板 6. 井圈材质及规格:C30井圈(含模板) 7. 井壁厚150,底板厚150,井内径200×700	座	4	971.82	3887.28	1022.48	46.52	162.8	
21	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB300 2. 钢筋规格:满足设计要求	t	0.044	5101.08	224.45	52.62	1.79	8.32	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表（号清单）

单位工程及专业工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升-市政工程

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	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
22	040501001001	混凝土管	1. 管座材质:钢筋混凝土管 2. 规格:D300 3. 接口方式:详见图纸,满足设计要求 4. 铺设深度:详见图纸,满足设计要求 5. 混凝土强度等级:C20混凝土包方 6. 管道检验及试验要求:满足设计要求,具体详图纸	m	47.51	243.25	11556.81	1136.44	88.37	186.24	
23	040402018001	施工缝	1. 材料品种、规格:砼包每10m设一道伸缩缝,缝宽20mm,缝内填沥青木丝板	m2	2.16	134.5	290.52	119.38		18.19	
24	040504001002	砌筑井	检查井 1. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15素混凝土垫层,100厚碎石垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 3. 勾缝、抹面要求:满足设计要求,具体详图纸 4. 井底C15细石混凝土找平 5. 盖板材质、规格:600*600成品球墨铸铁篦子 6. 井圈:10厚不锈钢隐形井盖	座	1	1533.69	1533.69	200.1	10.95	32.12	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表（ 号清单）

单位工程及专业工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升-市政工程

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	综合单价 (元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
25	04B005	现状井盖抬升	1. 现状井盖抬升	个	22	200	4400				
合 计							277690.3	14585.65	37750.92	7571.02	

表1-3-C 技术措施项目清单及计价表

工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升工程

单位工程及专业工程名称：凤川街道岩桥村旧村改造道路提升-市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		[请输入分部名称]					19274.53	4159.41	6267.78	1557.07	
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机、摊铺机、压路机等需要的大型机械(考虑整体项目,村道之间的转移自行考虑) 2. 机械设备规格型号:投标单位根据施工图纸结合自身施工工艺、施工方案等综合考虑报价	项	1	13217.5	13217.5	1963	5922.24	1173.93	
2	041102001002	垫层模板	1. 截水沟垫层模板	m2	2.56	35.33	90.44	28.49	1.31	4.53	
3	041102037001	其他现浇构件模板	1. 截水沟模板	m2	23.86	54.39	1297.75	531.84	52.97	88.52	
4	041102001001	垫层模板	1. 检查井垫层	m2	0.72	35.33	25.44	8.01	0.37	1.27	
5	041102001003	垫层模板	1. 砌筑井垫层	m2	0.47	35.33	16.61	5.23	0.24	0.83	
6	041102002001	基础模板	1. 管道包方模板	m2	66.51	54.53	3626.79	1622.84	290.65	287.99	
7	041108001001	接入原有管网、检查井、管道封堵	1. 管道接入原有检查井、管道 2. 原有管道、检查井凿洞、修补、现状管道封堵等,具体做法详见图纸,整项费用包干	项	1	1000	1000				
合 计							19274.53	4159.41	6267.78	1557.07	