

F-1：招标工程量清单封面

文山市城区市政基础设施维修养护项目 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)

2024 年 3 月 6 日

F-2: 招标工程量清单扉页

文山市城区市政基础设施维修养护项目 工程

招标工程量清单

招 标 人:



(单位盖章)

法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

造价咨询人:



(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

编 制 人:



(造价工程师签字盖专用章)
有效期至: 2025年12月06日

复 核 人:



A19530005078

云南方圆工程咨询有限公司

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: 2024 年 3 月 1 日

复 核 时 间: 2024 年 3 月 6 日

招标控制价公布表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

时间：2024年3月6日

序号	名称	金额（元）	
		小写	大写
1	分部分项工程费	7,765,529.90	柒佰柒拾陆万伍仟伍佰贰拾玖元玖角
2	措施费	4,157.26	肆仟壹佰伍拾柒元贰角陆分
2.1	环境保护、临时设施、安全文明施工费合计	0.00	零元整
2.2	脚手架、模板、垂直运输、大机进出场及安拆费的合计	0.00	零元整
2.3	其他措施费	4,157.26	肆仟壹佰伍拾柒元贰角陆分
3	其他项目费	209,216.88	贰拾万玖仟贰佰壹拾陆元捌角捌分
4	其他规费	0.00	零元整
5	税金	21,089.06	贰万壹仟零捌拾玖元零陆分
6	其他		
7	招标控制价总价	7999993.10	柒佰玖拾玖万玖仟玖佰玖拾叁元壹角
8	备注		

编制单位：（公章）
造价工程师（签字并盖执业章）
孙云
A19530005078
云南方圆工程咨询有限公司
有效期至：2027年09月05日

招标人：（公章）



F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

标段：

第1页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
1	04B003	路面切割	1. 混凝土、沥青路面及人行道混凝土垫层切割 2. 深度：20cm 3. 移动式发电机发电 4. 喷淋降尘措施	m	6000							
2	041001002001	人行道小板拆除	1. 材质:砼人行道板、青石小板、吸水砖 2. 规格:5cm厚小板及5cm厚粘接层拆除	m2	9220.6							
3	041001001001	混凝土路面及垫层拆除	1. 材质:混凝土类 2. 厚度:25cm	m2	8602.3							
4	040101002001	基础土方开挖(机械)	1. 材质:综合 2. 机械开挖,人工清修	m3	2900.36							
5	040101003001	基础土方开挖(人工)	1. 材质:综合 2. 人工开挖	m3	2000							
6	040103001001	土方回填压实	1. 密实度要求:压实度不小于90% 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:就地土方	m3	3025.36							
7	040103001002	土夹石回填	1. 填方材料品种:土夹石 2. 填方来源、运距:外购	m3	1869.62							
8	040202011001	碎石级配层	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:15cm 3. 压实找平	m2	7560							
9	050402001001	C25砼垫层（15cm厚）	1. 厚度:15cm 2. 混凝土强度等级:C25 3. 现浇沟底或垫层结构层	m2	400							
10	050402001002	C25砼垫层（20cm厚）	1. 厚度:20cm 2. 混凝土强度等级:C25 3. 现浇沟底或垫层结构层	m2	1000							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

标段：

第2页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
11	050402001003	C25砼垫层（25cm厚）	1. 厚度:25cm 2. 混凝土强度等级:C25 3. 现浇沟底或垫层结构层	m2	2220							
12	050402001004	C25砼垫层（30cm厚）	1. 厚度:30cm 2. 混凝土强度等级:C25 3. 现浇沟底或垫层结构层	m2	998.6							
13	040203007003	C25砼路面（20cm厚）	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:20cm 3. 人工抹平养护	m2	995.65							
14	040203007004	C25砼路面（25cm厚）	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:25cm 3. 人工抹平养护	m2	1000							
15	040203007005	C25砼路面（30cm厚）	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:30cm 3. 人工抹平养护	m2	1000							
16	040203007006	混凝土面层压花刻纹	1. 不同纹理的压模刻纹 2. 不同色彩的刻纹辅料 3. 人工刻压养护	m2	1685.6							
17	040203007007	透水混凝土路面	1. 混凝土种类:透水混凝土 2. 厚度:20cm 3. 人工抹平养护	m2	1800							
18	040203006001	沥青直接修补路面	1. 沥青直接修补路面，厚度10cm以内 2. 含透油层	m2	1200							
19	011101005001	地坪漆	1. 面漆材料种类、厚度:不同色彩的路面地坪漆	m2	4600							
20	040203007008	路面切割防滑路纹	1. 路面切割防滑路纹	m2	1000							
21	040204002001	砼人行道板	1. 材质:预制砼人行道小板 2. 5cm厚小板安装及5cm厚粘接辅料层	m2	3400							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

标段：

第3页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
22	040204002002	青石人行道板	1. 材质:青石人行道板 2. 5cm厚青石板安装及5cm厚粘接辅料层	m2	1860							
23	040204002003	透水砖人行道板	1. 材质:透水砖人行道板 2. 6cm厚透水砖安装及4cm厚粘接辅料层	m2	920.32							
24	040204004001	砼路沿石维修	1. 材料品种、规格:混凝土路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:100mm厚C15混凝土垫层 3. 含旧路沿石拆除	m	1500							
25	040204004002	青石路沿石维修	1. 材料品种、规格:青石路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:100mm厚C15混凝土垫层 3. 含旧路沿石拆除	m	502.36							
26	040204004003	花岗岩路沿石维修	1. 材料品种、规格:花岗岩路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:100mm厚C15混凝土垫层 3. 含旧路沿石拆除	m	480.65							
27	04B001	砼花台石维修	1. 包含旧路花台石拆除、现浇10cm厚C15砼垫层、安装新砼花台石内容	m	300							
28	04B002	青石花台石维修	1. 包含旧路花台石拆除、现浇10cm厚C15砼垫层、安装新青石花台石内容	m	300							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段： 第4页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
29	040501001001	DN200混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:30cm厚保护砂层 2. 管座材质:混凝土管 3. 规格:DN200 4. 接口方式:承插接口 5. 铺设深度:1.5m	m	300							
30	040501001002	DN300混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:30cm厚保护砂层 2. 管座材质:混凝土管 3. 规格:DN300 4. 接口方式:承插接口 5. 铺设深度:1.5m	m	90.6							
31	040501001003	DN400混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:30cm厚保护砂层 2. 管座材质:混凝土管 3. 规格:DN400 4. 接口方式:承插接口 5. 铺设深度:1.5m	m	300							
32	040501001004	DN500混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:30cm厚保护砂层 2. 管座材质:混凝土管 3. 规格:DN500 4. 接口方式:承插接口 5. 铺设深度:1.5m	m	300							
33	040501001005	DN600混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:30cm厚保护砂层 2. 管座材质:混凝土管 3. 规格:DN600 4. 接口方式:承插接口 5. 铺设深度:1.5m	m	300							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段： 第5页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
34	040501001006	DN800混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:30cm厚保护砂层 2. 管座材质:混凝土管 3. 规格:DN800 4. 接口方式:承插接口 5. 铺设深度:1.5m	m	300							
35	040501001007	DN1000混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:30cm厚保护砂层 2. 管座材质:混凝土管 3. 规格:DN1000 4. 接口方式:承插接口 5. 铺设深度:1.5m	m	85							
36	040501001008	DN1200混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:30cm厚保护砂层 2. 管座材质:混凝土管 3. 规格:DN1200 4. 接口方式:承插接口 5. 铺设深度:1.5m	m	90							
37	010401011001	砖砌检查井	1. 名称:圆形管道检查井 2. 砖品种、规格、强度等级:M5.0水泥砂浆标准砖砌筑 3. 井室深:1.5m 4. 含砼井圈井盖材料及安装	座	10							
38	010401011002	砖砌检查井	1. 名称:圆形管道检查井 2. 砖品种、规格、强度等级:M5.0水泥砂浆标准砖砌筑 3. 井室深:2m 4. 含砼井圈井盖材料及安装	座	10							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段： 第6页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
39	010401011003	砖砌检查井	1. 名称:圆形管道检查井 2. 砖品种、规格、强度等级: M5.0水泥砂浆标准砖砌筑 3. 井室深:2.5m 4. 含砼井圈井盖材料及安装	座	10							
40	010401011004	砖砌检查井	1. 名称:圆形管道检查井 2. 砖品种、规格、强度等级: M5.0水泥砂浆标准砖砌筑 3. 井室深:4m 4. 含砼井圈井盖材料及安装	座	10							
41	040504009001	新建砖砌雨水口	1. 名称:新建砖砌雨水口 2. 深度:1m 3. 规格:双平箐子, 含砼雨水箐子	座	30							
42	04B004	雨水管道清掏	1. 名称:雨水管道清掏 2. 运距:15km 3. 含土方消纳费	m	906							
43	04B006	雨水管道检查井清掏	1. 名称:不同管径污水管道清掏 2. 运距:15km（井深2m） 3. 含土方消纳费	座	20							
44	04B007	污水管道检查井清掏	1. 名称:不同管径污水管道清掏 2. 井深2m, 含淤泥外运	座	20							
45	04B008	雨水口清掏	1. 名称:雨水口清掏, 井深1m, 含淤泥外运	座	35							
46	010512008001	更换砼检查井圈井盖	1. 名称:更换砼检查井圈井盖 2. 含旧井盖清理拆除及检查井清理	套	100							
47	010512008002	更换砼雨水箐子	1. 名称:更换砼雨水箐子 2. 含旧雨水箐子清理拆除及雨水口清套	套	100							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

标段：

第7页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
48	010512008003	更换铸铁雨水算子	1. 名称:更换铸铁雨水算子 2. 含旧雨水算子清理拆除及雨水口清掏	套	20							
49	010403005001	人行道安装隔离石柱	1. 类型:隔离石柱 2. 部位:人行道 3. 规格、型号:石柱直径为Φ250、入地20cm、高出路面40cm	根	50							
50	050307002001	人行道安装隔离花岗岩石球	1. 石料种类:花岗岩 2. 部位:人行道 3. 规格型号:石球直径为Φ500、高70CM、入地深5cm	个	10							
51	05B020	DN32 镀锌钢管维修	1. 材料费，安装费，更换损坏管材配件费，硬地或绿地开挖、维修、回填、浇筑砼	次	8							
52	05B021	DN40 镀锌钢管维修	1. 材料费，安装费，更换损坏管材配件费，硬地或绿地开挖、维修、回填、浇筑砼	次	8							
53	05B022	DN50 镀锌钢管维修	1. 材料费，安装费，更换损坏管材配件费，硬地或绿地开挖、维修、回填、浇筑砼	次	8							
54	040502001001	DN350 球墨铸铁管快接	1. 种类:快接 2. 材质及规格:球墨铸铁DN350 3. 硬地或绿地开挖、维修、回填、浇筑砼	次	8							
55	040502001002	DN400 球墨铸铁管快接	1. 种类:快接 2. 材质及规格:球墨铸铁DN400 3. 硬地或绿地开挖、维修、回填、浇筑砼	次	8							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段： 第8页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
56	040501004003	PPR塑料管	1. 材质及:PP-R 2. 规格:DN25 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	50							
57	040501004004	PPR塑料管	1. 材质及:PP-R 2. 规格:DN32 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	50							
58	040501004005	PPR塑料管	1. 材质及:PP-R 2. 规格:DN63 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	100							
59	040501004006	PPR塑料管	1. 材质及:PP-R 2. 规格:DN90 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	100							
60	040501004007	PPR塑料管	1. 材质及:PP-R 2. 规格:DN110 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	400							
61	040501004008	PVC160管道安装	1. 材质及:PVC 2. 规格:DN160 3. 连接形式:胶圈接口 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	300							
62	040501004009	PVC200管道安装	1. 材质及:PVC 2. 规格:DN200 3. 连接形式:胶圈接口 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	100							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段： 第9页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
63	040501004010	PE50管道安装	1. 材质及:PE 2. 规格:DN50 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	100							
64	040501004011	PE75管道安装	1. 材质及:PE 2. 规格:DN75 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	320							
65	040501004012	PE90管道安装	1. 材质及:PE 2. 规格:DN90 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	320							
66	040501004013	PE110管道安装	1. 材质及:PE 2. 规格:DN110 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	1000							
67	040501004014	PE160管道安装	1. 材质及:PE 2. 规格:DN160 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	100							
68	040804001001	DN75电缆管安装	1. 名称:电缆管安装 2. 规格:DN75 3. 配置形式:埋地敷设 4. 垫层材质、厚度:30cm厚砂垫层	m	150							
69	040804001002	DN110电缆管安装	1. 名称:电缆管安装 2. 规格:DN110 3. 配置形式:埋地敷设 4. 垫层材质、厚度:30cm厚砂垫层	m	300							
70	040804001003	DN160电缆管安装	1. 名称:电缆管安装 2. 规格:DN160 3. 配置形式:埋地敷设 4. 垫层材质、厚度:30cm厚砂垫层	m	300							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

标段：

第10页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
71	010401003001	免烧砖砌体	1. 砖品种、规格、强度等级：免烧砖 2. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M5.0	m3	100							
72	040601001001	壁面C25混凝土	1. 混凝土强度等级：C25 2. 部位：检查井及雨水口壁面	m3	25							
73	011201001001	砂浆抹面	1. 砌体M10砂浆抹面 2. 厚度2cm	m2	450							
74	060212017001	钢筋滤网制安	1. 规格：25#工字钢底座， \varnothing 25mm钢筋间距2cm 2. 机械吊装焊接加固	m2	45							
75	041102037001	木模板制作安装	1. 模板类型：木模板	m2	420							
76	041102037002	钢模板制作安装	1. 模板类型：钢模板	m2	300							
77	040901001001	钢筋制作安装	1. 钢筋种类：不同型号的钢筋制作安装	t	10							
78	04B005	树根清修	1. 行道树、绿化树根裸露清修 2. 人工清砍修整平顺	颗	60							
79	040204007001	树池砌筑	1. 材料品种、规格：750*350*150条石 2. 树池尺寸：内空1.2*1.2m，砌筑长度6m 3. 部位：行道树、绿化树池新砌	个	50							
80	040502010001	更换消防栓	1. 规格、类型：DN100地上式消防栓 2. 部位：室外 3. 包含底损坏管道维修	个	70							
81	04B011	发电机台班	1. 名称：应急抢险、防汛排涝计时台班 2. 功率：7.5KW	台班	100							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段： 第11页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
82	04B012	皮卡车台班	1.型号：东风皮卡 2.安全巡检排查	台班	150							
83	05B023	挖机台时（包括：160型号）	1.型号规格：柳工160型，斗容量0.65m³ 2.工作内容：平整土地、清理杂物等	台时	100							
84	05B024	挖机台时（包括：220型号）	1.型号规格：柳工220型，斗容量1.1m³ 2.工作内容：平整土地、清理杂物等	台时	100							
85	04B013	抽水机台班（功率：1.5KW）	1.功率：1.5KW 2.应急抢险、防汛排涝计时台班	台班	35							
86	04B014	抽水机台班（功率：3KW）	1.功率：3KW 2.应急抢险、防汛排涝计时台班	台班	35							
87	04B015	抽水机台班（功率：7.5KW）	1.功率：7.5KW 2.应急抢险、防汛排涝计时台班	台班	35							
88	04B010	市政零工	1.市政零工	工日	460							
89	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种：综合 2.运距：20km 3.含土方消纳费	m3	9560							
90	040103002002	余方弃置	1.废弃料品种：淤泥 2.运距：20km 3.含土方消纳费	m3	1600							
		本页小计										
		合计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2: 施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段：

第1页 共1页

[illegible]

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-19: 施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “其他施工组织措施费”在计价时需列出具体的费用名称；
2. 工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-20: 其他项目清单与计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			详见明细表F-21
2	暂估价			
2.1	材料（设备）暂估价			详见明细表F-22
2.2	专业工程暂估价			详见明细表F-23
2.3	专项技术措施暂估价			详见明细表F-24
3	计日工			详见明细表F-25
4	总承包服务费			详见明细表F-26
5	索赔与现场签证	-		详见明细表F-27
6	优质工程增加费			
7	提前竣工增加费			
8	人工费调整			
9	机械燃料动力费价差			
合 计				—

注：1. 工程结算时第1.1项、第1.2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列；
2. 工程结算时第2.3项在施工技术措施项目计价表内计列；
3. 材料（设备）暂估单价进入清单项目综合单价；
4. 索赔现场签字在工程结算期计列。

F-21: 暂列金额明细表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中；
2. 工程结算时序号第1项、第2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列。

F-22: 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“暂估单价”由招标人填写，并在备注栏说明暂估价的材料、设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、设备计入相应的工程清单综合单价报价中；

2. 本表中“确认”栏在工程各结算期内按合同双方确认值计列。

F-23: 专业工程暂估价（结算价）表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:1. 此表“暂估金额”由招标人填写, 投标人应将“暂估金额”计入投标总价中;
2. 结算时按合同约定结算金额填写, 如合同约定按具体计价子目计价时, 也可在项目相应计价表内计列。

F-24: 专项技术措施暂估价（结算价）表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中；
2. 结算时按合同约定结算金额填写，如合同约定按具体计价子目计时，也可在项目相应计价表内计列。

F-25: 计目工表

单位(专业)工程名称: 文山市城区市政基础设施维修养护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；招标报价时，单价由招标人自主报价，按暂定数量计算合价计入招标总价中；
2. 工程结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价，且本表与表F-28计列内容不得重复计价。

F-26: 总承包服务费计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额（元）
1	发包人单独发包专业工程					
1.1						
1.2						
2	发包人提供材料（设备）					
2.1						
2.2						
	合 计	-	-		-	

注：1.此表项目名称、项目价值、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标报价时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中；
2.工程结算时本表各项价值（或计费基础）是否调整由合同双方商定。

规费、税金项目计价表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：文山市城区市政基础设施维修养护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]