

荔浦市革命老区综合基础设施建设项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____ 荔浦市财政局
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

2024年05月10日

软件名称及版本号：广龙软件 23.0.1
工程计价软件测评合格编号：2016J03*2016A03*2023S03

荔浦市革命老区综合基础设施建设项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 荔浦市财政局 造价咨询人： _____
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人： _____ 或其授权人： _____
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： _____ 复 核 人： _____
(造价人员签字) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2024年05月10日 复 核 时 间： 2024年05月10日

总 说 明

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第1页 共2页

一、工程概况：

本工程位于荔浦市大塘镇、杜莫镇、龙怀乡、花萼镇及双江镇、东昌镇等六个乡镇，工程名称为荔浦市2024年第一批革命老区转移支付资金项目。

为全面贯彻党的二十大精神，促进革命老区各项社会事业发展，支持革命老区改善和保障民生，根据《广西壮族自治区财政厅关于提前下达2024年自治区对市县部分一般性转移支付预算的通知》（桂财预[2023]146号）和《广西壮族自治区革命老区转移支付资金管理办法》（桂财预[2019]104号）文件精神。结合实际，荔浦市2024年第一批革命老区转移支付资金项目规划建设如下：

1、荔浦市东昌镇栗木河便民桥建设项目

拟新建的东昌镇栗木河便民桥项目原址建有一座漫水桥，由于涨洪水时漫水桥过水涵管易被渣杂物堵塞，导致洪水水位抬高，引起洪水灾害。依据桂林市第七批新型城镇化乡镇建设实施方案（市示范乡镇办[2023]13号精神，为进一步加快对荔浦市东昌镇集镇的基础设施建设，改善城镇基础设施，本次拟建设拱桥一座，满足群众交通出行需求，解决栗木河行洪受阻问题，同时起到美化乡镇环境的效果。

建设内容：本项目拟建现浇混凝土拱桥1座，桥宽3.5m，总长38m；建设桥梁与原道路连接引道68m，路面宽3.5m；拆除原漫水桥。

主要工程量：拱桥混凝土588.1m³，拱桥钢筋制作安装29.06t，引道混凝土路面34m³，级配碎石回填34m³，土方开挖394.9m³，石方开挖60.5m³，M7.5浆砌石挡墙297.5m³，安装不锈钢栏杆76m，拆除钢筋混凝土246.0m³。

2、荔浦市杜莫镇红色文化小广场建设工程

为进一步加快对荔浦市杜莫镇城镇的基础设施建设，更好地改善城镇基础设施，在杜莫镇集镇北侧入口，321国道（广成线）左侧建设一处红色文化小广场。

建设内容：主要包括广场铺装76m²，纪念碑一座，文化宣传栏三个，景观绿化工程28m²及周边小品。

主要工程量：C15混凝土45.74m³，C25混凝土92.01m³，钢筋制作安装8.893t，150厚芝麻灰大理石地台4.32m²，1200*1200*30厚美国白麻花岗岩地面75.75m²，600x600x30mm厚大咖啡花岗岩墙面129.01m²。240x180x90多孔砖墙3.67m²，砖砌台阶1.8m³，500x500x30mm铝合金字体7个。550*550*30mm铝合金五角星1个，石质花岗岩栏杆32.40m。铝合金宣传栏16.72m²。400x1500x450坐凳4组。2600x1200x800mm木制小红船1套。

3、荔浦市龙怀乡新安社区集镇公共设施项目

荔浦市龙怀乡新安社区集镇区域内的排水与灌溉水渠使用年限久远，淤泥沉积，过水断面较小，不能满足集镇区域内降雨排水需求，经常导致集镇区街道因降雨发生漫流，严重影响群众的生活生产。本次设计建设集镇区域内排水渠（兼顾农田灌溉输水）两条（命名：新安社区街道1#渠、新安社区街道2#渠），共计长1063.4m。

建设内容：M7.5浆砌水泥砖衬砌明渠长67m、C25砼衬砌明渠5m，C25砼衬砌的盖板渠991.4m。渠道基础开挖施工挖除的人行道地面采用浇筑10cm厚C25砼压模艺术地坪恢复、挖除的车行道地面根据原状路面情况分别采用C25砼路面及沥青混凝土路面恢复。拆除旧渠道两条，共计长1063.4m。

主要工程量：渠道基础土方开挖841.27m³，混凝土拆除557.52m³，土方回填439.14m³，渠道衬砌C25砼481.2m³，C25预制混凝土盖板109.57m³，钢筋制作安装24.645t，C25砼路面（厚10cm），1352.93m²，压模艺术地坪1211.93m²。

4、荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程

大塘镇大塘社区街道随着经济社会发展，主街道无法满足群众及车辆出行，街道管网没有配套建设完成，雨天内涝容易形成，无法满足当地群众及车辆出行需求，本工程拟对主街道进行扩宽建设，对部分街道两侧破损地面进行修复及改造，配套建设大塘街道排水沟（管）网，对街道进行绿化、亮化、在适当位置安装便民设施建设。

建设内容及主要工程量：扩宽建设大塘社区新街机动车道长311.74m（道路扩宽1.5m长116.96m，扩宽3.5m长194.78m），铺筑街道路面及部分街道两侧地面沥青混凝土共计4169.68m²，铺筑压模混凝土地面共计1050.31m²，铺筑C25砼混凝土地面1036.86m²，拆除及修复破损混凝土地面205.52m²，安装花岗岩路缘石506.52m，修建排水沟5条（长258.3m），修建排水管2条（长506.52m）。移建候车亭1座，采购安装花箱9组、太阳能路灯40套、坐凳6个、环保垃圾桶8个，栽（移）种桂花树40株。

5、荔浦市花萼镇相仕村农业连片区产业道路硬化工程

花萼镇相仕村农业连片区，主要种植水稻、马蹄、荔浦芋头、果苗等农作物。原已建泥结石路面田间生产路3200米，由于路面频繁受进村车辆、耕种机械碾压及雨水冲刷，导致路面坑坑洼洼，车辆通行困难，并且路面松散石子、石块常被冲（弹）进农田内，影响农田耕种，存在较大的安全隐患。群众反映强烈，迫切希望改善产业路路面问题。对产业道路进行路面硬化，能大幅提高车辆通行，解决路面石子弹射，危及村民安全问题。本项目拟硬化路面的产业路共计2829.3m，项目建成后，受益周边三个行政村群众5000人，受益基本农田2500多亩。

建设内容：路面清理、铺筑5cm级配碎石找平层、路床整形压实、浇筑18cm厚C25混凝土路面。

主要工程量：清理表土558.68m³，路床（槽）整形9368.88m²，级配碎石垫层9368.88m²，C25砼路面11173.64m²，D325镀锌钢管9.0m，C25混凝土进水池2.02m³，C25外包砼1.4m³。

6、荔浦市双江镇龙坪村马岗屯灌溉渠道三面光建设工程

荔浦市双江镇龙坪村马岗屯灌溉渠道受2020年6月7日洪水冲刷，渠首150余米沿河堤布置的渠道与河堤一起被冲毁，至今无法引流灌溉农田，对农业生产影响很大，群众反映十分强烈。现水毁的河堤已经荔浦市水利局组织修复，但因渠道多年没有通水，水渠淤积及部分渠段渠堤毁坏严重，渠道不能正常通水，导致部分农田撂荒，部分农田被迫种植需水量小的经济作物和粮食作物，给当地农户粮食生产造成了很大影响。本项目拟对龙坪村马岗屯灌溉渠道全段1067米进行清理疏通，并将土渠采用C20砼进行衬砌。

建设内容：根据渠道灌溉与排水需求，衬砌过水断面0.8*0.8m的渠道256m，衬砌过水断面0.6*0.6m的渠道501m，衬砌过水断面0.5*0.5m的渠道279m。渠道沿线为满足农机跨沟作业，根据生产需要，在农机经常跨沟作业的线路设置盖板渠。

主要工程量：渠道基础土方开挖732.24m³，土方回填120m³，渠道衬砌C20砼362.34m³，C25预制混凝土盖板2.4m³，M10水泥砂浆抹平面（厚3cm）48m²，钢筋制作安装0.611t。

二、本工程编制依据：

总 说 明

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第2页 共2页

- (1) 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及其广西壮族自治区实施细则;
- (2) 《建设工程工程量计算规范(GB50854~50862-2013)及广西壮族自治区实施细则》(修定版);
- (3) 2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》及其配套费用定额;
- (4) 2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》及其配套费用定额;
- (5) 2014年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及其配套费用定额;
- (6) 2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》;
- (7) 增值税按桂造价[2019]10号《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知》的有关规定计算;
- (8) 人工工资和管理费费率调整按《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》桂建标[2023]7号文执行。
- (9) 安全施工费、文明施工费、环境保护费、临时设施费按桂建质[2015]16号文规定执行;
- (10) 《关于广西壮族自治区房屋建筑和市政基础设施工程安全生产责任保险计价规定的通知》(桂建标【2023】6号);
- (11) 材料价格采用2024年第5月《桂林市建设工程造价信息》及荔浦县当地信息价发布的中档产品除税后信息价;对于工程信息没有发布价格信息的材料,其价格参照桂林市信息价或市场询价。

三、其他说明:

1. 软件采用广龙2023专业版计价软件。
2. 本项目计税方式:一般计税法

单位工程投标报价汇总表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第1页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
荔浦市东昌镇栗木河便民桥建设项目			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费合计=1+2+3		
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-建筑工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-电气工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-园林绿化			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费合计=1+2+3		
荔浦市龙怀乡新安社区集镇公共设施项目			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费合计=1+2+3		

单位工程投标报价汇总表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第2页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
荔浦市花笪镇相仕村农业连片区产业道路硬化工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费合计=1+2+3		
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程—道路			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费合计=1+2+3		
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程—路灯			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程—园林			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费合计=1+2+3		
荔浦市双江镇龙坪村马岗屯灌溉渠道三面光建设工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中：暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费合计=1+2+3		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中：暂估价		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第1页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
荔浦市东昌镇栗木河便民桥建设项目							
		分部分项工程					
	0410	拆除工程					
1	041001008001	拆除混凝土结构 1. 拆除钢筋混凝土		246.00			
	0401	土石方工程					
2	040101003001	挖基坑土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.5m以内		394.90			
3	040102003001	挖基坑石方 1. 土壤类别:坚硬岩		60.50			
4	040103001001	回填方 1. 密实度:满足设计要求 2. 填方材料品种:原土回填		449.10			
	0403	桥涵工程					
5	040303001001	混凝土垫层 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含模板等		18.40			
6	040303002001	混凝土基础 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板等		165.70			
7	040303005001	混凝土墩(台)身 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板等		209.40			
8	040303008001	混凝土拱桥拱座 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C40		25.80			
9	040303014001	混凝土板拱 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 含模板等		79.16			
10	040303013001	混凝土板(梁) 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 类型:现浇板 4. 含模板等		32.20			
11	040303010001	混凝土拱上立柱 1. 部位:拱上立柱 2. 混凝土种类、强度等级:C30现场拌制混凝土		3.50			
12	040303024001	C50混凝土桥面铺装 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 3. 部位:桥面铺装层		36.90			
13	040303020001	混凝土桥头搭板 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30		13.80			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第2页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
		3. 含模板					
14	040303024002	C30混凝土台帽、侧墙帽 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 部位:台帽、侧墙帽 4. 含模板等		10.70			
15	040303024003	C30混凝土防护栏杆基座 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 部位:防护栏杆基座 4. 含模板等		5.40			
16	040303015001	片石挡土墙 1. 混凝土种类:片石 2. 砂浆等级:水泥砂浆中砂 M7.5		297.50			
17	040202011001	碎石 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:20cm	m ²	170.00			
18	040203007001	水泥混凝土路面 1. 混凝土种类:普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:20cm 4. 混凝土面刻纹 5. 含模板、养护等	m ²	170.00			
19	040901001001	钢筋制作、安装 φ10以内	t	0.583			
20	040901001002	热轧带肋钢筋HRB400 φ10以上	t	30.898			
21	040901009001	铁件预埋 一般铁件预埋	t	0.655			
22	040501004001	100PVC泄水管	m	8.76			
23	桂041103003001	草袋围堰 1. 高度:1.5m 2. 宽度:1.0m 3. 材料:编织袋土方		33.00			
24	桂041107005001	抽排水 1. 出口直径150mm清水泵	台班	10			
25	040309007001	桥梁伸缩装置 1. 规格、型号:SS-DSF40 型伸缩缝 2. 混凝土强度等级:C50 3. 混凝土种类:普通混凝土	m	5.80			
26	040309004001	板式橡胶支座GBZY200x41mm	dm ³	75.40			
27	040205012001	隔离护栏 1. 材料:钢管 2. 油漆:防锈漆	m	76.00			
		单价措施项目					
	041101	脚手架工程					
28	桂041101007001	满堂脚手架		130.00			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
29	041106001001	履带式挖掘机 1.0 以内 场外运输费	台·次	1			
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-建筑工程							

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第3页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
		分部分项工程					
	0101	土石方工程					
30	010101004001	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度: 2m以内		127.91			
31	010103001001	回填方 1. 土质要求: 原土回填 2. 密实度要求: 压实度 \geq 0.94		155.46			
32	010103001002	购土回填方 1. 密实度要求: 压实度 \geq 0.94		27.55			
33	桂010104002002	基础钎插 1. 机械基础钎插 深度 10m以内	孔	22			
	0104	砌筑工程					
34	010401004001	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级: 多孔页岩砖 240 \times 180 \times 90 2. 墙体厚度: 180mm 3. 砂浆种类、强度等级: M5水泥砂浆砌筑		3.65			
35	010401012001	砖砌台阶 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10页岩实心砖 3. 砂浆种类、强度等级: M5水泥砂浆砌筑	m ²	6.00			
	0105	混凝土及钢筋混凝土工程					
36	010501001001	垫层 1. 凝土强度等级: 普通商品混凝土 C15 泵送		10.74			
37	010501004001	满堂基础 1. 凝土强度等级: 普通商品混凝土 C25 泵送		49.82			
38	010501004002	毛石基础 1. C15毛石混凝土 2. 基础持力层超深部分, 结算按实际发生计算		35.00			
39	010504001001	直形墙 1. 凝土强度等级: 普通商品混凝土 C25 泵送		30.44			
40	010505006001	栏板 1. 凝土强度等级: 普通商品混凝土 C20 泵送		1.35			
41	010505002001	平板 1. 凝土强度等级: 普通商品混凝土 C25 泵送		10.36			
42	010507005001	扶手、压顶 1. 凝土强度等级: 普通商品混凝土 C25 非泵送		0.04			
43	010515001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件圆钢筋制安 ϕ 10以内	t	0.018			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第4页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
44	010515001002	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢制安 10以内	t	1.026			
45	010515001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢制安 10以上	t	7.664			
	0111	楼地面装饰工程					
46	011102001001	石材楼地面 1. 150厚芝麻灰大理石地台铺实拍平，水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍		2.92			
47	011102001002	石材楼地面 1. 规格：300mm厚铁岭红大理石碑牌 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍		2.88			
48	011102001003	石材楼地面 1. 1200*1200*30厚美国白麻花岗岩(进口)石板铺实拍平，水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍		75.51			
49	011107001001	石材台阶面 1. 1200*1200*30厚美国白麻花岗岩(进口)石板铺实拍平，水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍		6.00			
	0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
50	011201001001	外墙面一般抹灰 1. 墙类别：砖墙 2. 15厚1:3预拌水泥砂浆 3. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 4. 涂饰底层涂料 5. 喷涂主层涂料，涂饰面层涂料二遍		7.40			
51	桂011204005001	石材外墙面(混凝土墙) 1. 规格：600*600*30mm厚大咖珠花岗岩(进口) 2. 1:1水泥砂浆(细砂)勾缝 3. 贴10~16厚薄型石材，石材背面涂5厚胶粘剂 4. 6厚1:2.5水泥砂浆结合层，内掺建筑胶 5. 刷聚合物水泥浆一道 6. 5厚1:3水泥砂浆打底扫毛 7. 刷混凝土界面处理剂一道		125.26			
52	桂011204005002	石材外墙面(砖墙) 1. 规格：600*600*30mm厚大咖珠花岗岩(进口) 2. 1:1水泥砂浆(细砂)勾缝 3. 贴10~16厚薄型石材，石材背面涂5厚胶粘剂 4. 6厚1:2.5水泥砂浆结合层，内掺建筑胶		17.72			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第5页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
		5. 刷聚合物水泥浆一道 6. 5厚1:3水泥砂浆打底扫毛 7. 刷混凝土界面处理剂一道					
		单价措施项目					
	011701	脚手架工程					
53	桂011701001001	扣件式钢管外脚手架 双排 10m以内		128.80			
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
54	011702001001	垫层 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑		6.56			
55	011702001002	满堂基础 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑 2. 支撑高度: 3.6m以内		20.00			
56	011702011001	直形墙 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑 2. 支撑高度: 3.6m以内		291.19			
57	011702015001	平板 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑 2. 支撑高度: 3.6m以内		29.04			
58	011702021001	栏板 1. 模板、支撑材质:木模板 木支撑 2. 支撑高度: 3.6m以内		24.54			
59	011702028001	扶手、压顶 1. 模板、支撑材质:木模板 木支撑	m	1.20			
	011703	垂直运输					
60	011703001001	建筑物垂直运输 1. 建筑物垂直高度:20m以内		22.76			
	011705	大型机械设备进出场及安拆					
61	011705001001	履带式挖掘机 1 内 场外运输费	台次	1			
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-电气工程							
		分部分项工程					
	030409	防雷及接地装置					
62	030409002001	户内接地母线 1. 热镀锌扁钢-40x4	m	8.40			
63	030409002002	接地母线 1. 利用基础地梁内钢筋做接地母线	m	49.97			
64	030409002003	户外接地母线 1. 热镀锌扁钢-40x4	m	4.18			
65	030409008001	接地电阻测试卡	块	1			
66	030409005001	避雷网 1. 接闪带: φ10热镀锌圆钢, 明敷设	m	22.44			
67	030409003001	避雷引下线 1. 利用纪念碑主体四根主筋作引下线 (无钢筋时加 φ12热镀锌圆钢)	m	19.50			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第6页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-园林绿化							
		分部分项工程					
		分部工程					
68	桂050101018001	整理绿化种植地		28.00			
69	050102001001	栽植乔木 1. 种类:白皮松 2. 株高、冠径:高度350-400cm 冠幅180-250cm 3. 胸径或干径:胸径15-20cm 4. 养护期:按一级技术措施要求养护1年	株	6			
70	050102012001	铺种草皮 1. 草皮种类:马尼拉草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:按一级技术措施要求养护1年		28.00			
	0502	园路、园桥工程					
71	050201003001	路牙(树池围牙、路缘石)铺设 1. 路牙材料种类、规格:630*250*120花岗岩路侧石 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 素土夯实,夯实系数≥93%	m	24.80			
72	050305001001	坐凳 1. 600*100*50人工防腐硬木 2. L*50*50mm人工防腐硬木 3. 100*50*3mm镀锌方钢、L50*50*3角钢 4. 150*400*450mm芝麻灰大理石	m	6.00			
		单价措施项目					
	050403	树木支撑架、草绳绕树干、搭设遮阴(防寒)棚工程					
73	050403001001	树木支撑架 1、支撑材料规格:φ50圆木 2、支撑类型、材质:三脚桩(短) 3、使用范围:适用于胸径11cm以下小乔、灌木	株	6			
74	050403002001	草绳绕树干 1. 胸径(干径):20cm以内 2. 草绳所绕树干高度:1m	株	6			
荔浦市龙怀乡新安社区集镇公共设施项目							
		分部分项工程					
		1#渠道					
75	040101002001	挖沟槽土方 (1)土壤类别:三类土 (2)挖土深度:1.5m内 (3)部位:沟渠		440.89			
76	040103001003	回填方		218.66			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第7页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
		(1)密实度:符合设计要求 (2)填方材料品种:沟槽开挖土方 (3)部位:沟渠					
77	040103002001	余方弃置 (1)废弃料品种:土方 (2)运距1km		222.23			
78	040203007005	C25水泥混凝土路面 (1)混凝土强度等级:C25现场拌制混凝土 (2)厚度:20cm		6.30			
79	040203007002	C25水泥混凝土路面 (1)混凝土强度等级:C25现场拌制水泥混凝土路面 (2)厚度:10cm		676.90			
80	040203009001	压模艺术地坪 (1) 3~4mm厚彩色强化料 (2) 混凝土面层艺术压模 (3) 无色透明保护剂		605.20			
81	040407016001	沟槽回填碎石 (1)石料规格:级配碎石		71.58			
82	桂040501023001	现浇混凝土渠道 (1)混凝土种类、强度等级:C25现场拌制混凝土 (2)伸缩缝(沉降缝)要求:聚乙烯闭孔泡沫板 (3)复合木模板		235.48			
83	桂040501022001	砌筑渠道 (1)规格、尺寸:700*700 (2)砌筑材料品种、规格、强度等级:混凝土水泥砖240*115*53 (3)砂浆种类、强度等级:M7.5水泥砂浆		20.98			
84	011201001002	墙面一般抹灰 (1)部位:渠道抹灰 (2)勾缝、抹面要求:M10水泥砂浆抹灰		117.92			
85	桂040501024001	渠道混凝土构件 (1)构件名称:地沟梁 (2)混凝土种类、强度等级:C25现场拌制混凝土 (3)复合木模板		0.06			
86	070109003001	C25混凝土预制及安装盖板 (1)混凝土强度等级:C25混凝土预制及安装盖板 (2)复合木模板		53.88			
87	070205001001	铸铁盖板 (1)盖板规格型号:600*800mm	块	5			
88	040901001005	现浇构件钢筋 (1)钢筋种类:圆钢 10以上	t	5.540			
89	040901001006	现浇构件钢筋 (1)钢筋种类:圆钢 10以内	t	5.943			
90	041001001001	拆除路面 (1)路面类型:混凝土路面		680.14			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第8页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
		(2)厚度:10cm					
91	041001008003	拆除混凝土结构 (1)结构形式:混凝土沟渠		204.12			
92	040103002002	余方弃置 (1)废弃料品种:混凝土废渣 (2)运距1km		272.13			
		2#渠道					
93	040101002002	挖沟槽土方 (1)土壤类别:三类土 (2)挖土深度:1.5m内 (3)部位:沟渠		389.01			
94	040103001002	回填方 (1)密实度:符合设计要求 (2)填方材料品种:沟槽开挖土方 (3)部位:沟渠		220.48			
95	040103002003	余方弃置 (1)废弃料品种:土方 (2)运距1km		168.53			
96	040203007003	C25水泥混凝土路面 (1)混凝土强度等级:C25现场拌制混凝土 (2)厚度:20cm		40.40			
97	040203007004	C25水泥混凝土路面 (1)混凝土强度等级:C25现场拌制水泥混凝土路面 (2)厚度:10cm		683.33			
98	040203009002	压模艺术地坪 (1) 3~4mm厚彩色强化料 (2) 混凝土面层艺术压模 (3) 无色透明保护剂		599.93			
99	040203006001	沥青混合料 (0)沥青品种:AC-20中粒式沥青混凝土 (4)厚度:4cm		38.00			
100	040203006002	沥青混合料 (1)沥青品种:AC-25粗粒式沥青混凝土 (2)厚度:6cm		38.00			
101	040407016002	沟槽回填碎石 (1)石料规格:级配碎石		73.14			
102	桂040501023002	现浇混凝土渠道 (1)混凝土种类、强度等级:C25现场拌制混凝土 (2)伸缩缝(沉降缝)要求:聚乙烯闭孔泡沫板 (3)复合木模板		236.89			
103	桂040501024002	渠道混凝土构件 (1)构件名称:地沟梁 (2)混凝土种类、强度等级:C25现场拌制混凝土 (3)复合木模板		0.06			
104	070109003002	C25混凝土预制及安装盖板 (1)混凝土强度等级:C25混凝土预制及		55.69			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第9页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
		安装盖板 (2)复合木模板					
105	070205001002	铸铁盖板 (1)盖板规格型号:600*800mm	块	5			
106	040901001003	现浇构件钢筋 (1)钢筋种类:圆钢 10以内	t	6.102			
107	040901001004	现浇构件钢筋 (1)钢筋种类:圆钢 10以上	t	6.968			
108	041001001002	拆除路面 (1)路面类型:混凝土路面 (2)厚度:10cm		182.07			
109	041001008002	拆除混凝土结构 (1)结构形式:混凝土沟渠		212.27			
110	040103002004	余方弃置 (1)废弃料品种:混凝土废渣 (2)运距1km		230.48			
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
111	041106001002	大型机械、设备进出场及安拆	台·次	1			
荔浦市花篁镇相仕村农业连片区产业道路硬化工程							
		分部分项工程					
	0401	土石方工程					
112	040101001001	清理表土 (1)土壤类别:一二类土 (2)厚度:平均5cm (3)弃置距离:1km		558.68			
113	040202001001	路床(槽)整形		9368.88			
	0402	道路工程					
114	040202011004	碎石 (1)石料规格:级配碎石 (2)厚度:5cm		9368.88			
115	040203007006	水泥混凝土 (1)混凝土强度等级:C25现场拌制混凝土 (2)厚度:18cm (3)缩缝:沥青石膏填缝 (4)胀缝:沥青木板填缝 (5)路面刻纹防滑		11173.64			
	0405	管网工程					
116	040101002003	挖沟槽土方 (1)土壤类别:三类土 (2)挖土深度:1.5m内 (3)部位:输水管管道		4.69			
117	010507006001	C25混凝土进水池 (1)部位:进水池 (2)混凝土种类:C25现场拌制混凝土 (3)复合木模板		2.02			
118	040501002001	D325镀锌钢管 (1)壁厚:5mm	m	9.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第10页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
119	040303002002	C25混凝土全包封 (1)混凝土种类、强度等级:C25现场拌制混凝土		1.40			
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
120	041106001003	大型机械、设备进出场及安拆	台·次	1			
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程—道路							
		分部分项工程					
	0410	拆除工程					
121	041001010001	拆除电杆	根	40			
122	041001001005	拆除路面 (1)路面类型:混凝土路面 (2)厚度:10cm		802.65			
123	041001001006	拆除路面 (1)路面类型:混凝土路面 (2)厚度:15cm		174.02			
124	041001001003	拆除路面 (1)路面类型:混凝土路面 (2)厚度:18cm		231.67			
125	041001001004	拆除路面 (1)路面类型:混凝土路面 (2)厚度:20cm		116.90			
126	041001002001	拆除人行道 (1)路面类型:青石板面层 (2)厚度:50mm		970.17			
127	041001005001	拆除侧(平)缘石 (1)材质:料石路缘石	m	506.52			
128	041001008004	拆除混凝土结构 (1)结构形式:混凝土排水沟		4.42			
129	040103002005	余方弃置 (1)废弃料品种:废碴 (2)运距:1km		250.22			
	0401	土石方工程					
130	040101001002	挖一般土方 (1)土壤类别:四类土 (2)挖土深度:2.0米内		468.58			
131	040103002006	余方弃置 (1)废弃料品种:四类土 (2)运距:1km		468.58			
	0402	道路工程					
132	040202001002	路床(槽)整形		1179.29			
133	040202011005	碎石 (1)石料规格:级配碎石 (2)厚度:20cm		340.52			
134	040202011002	碎石 (1)石料规格:级配碎石 (2)厚度:15cm		89.60			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第11页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
135	040202011003	碎石 (1)石料规格:级配碎石 (2)厚度:10cm		1089.69			
136	040203009003	压模艺术地坪 (1) 3~4mm厚彩色强化料 (2) 混凝土面层艺术压模 (3) 无色透明保护剂		999.60			
137	040203007007	水泥混凝土 (1)混凝土强度等级:C25现场拌制混凝 (2)厚度:20cm		974.07			
138	040203007008	水泥混凝土 (1)混凝土强度等级:C25现场拌制混凝 (2)厚度:18cm (3)缩缝:沥青油膏填缝 (4)胀缝:沥青木板填缝 (5)部位: D1~D4地面改造、D5~D8地面改造等		361.99			
139	040203007009	水泥混凝土 (1)混凝土强度等级:C25现场拌制混凝 (2)厚度:12cm (3)缩缝:沥青油膏填缝 (4)胀缝:沥青木板填缝 (5)部位: 人行道		915.65			
140	040203006003	沥青混合料 (1)沥青品种:AC-20中粒式沥青混凝土 (2)厚度:6cm		2063.81			
141	040203006004	沥青混合料 (1)沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土 (2)厚度:4cm		2063.81			
142	040203003	粘层(混凝土) (1)材料品种:乳化沥青		2063.81			
143	040203003002	粘层(沥青) (1)材料品种:乳化沥青 (2)喷油量:0.3kg/m ²		2063.81			
144	040204004001	安砌侧(平、缘)石 (1)材料品种、规格:花岗岩路缘石 630*250*120mm (2)基础、垫层:30mm厚1:3水泥砂浆 (3)基础:C20混凝土	m	506.32			
	0405	管网工程					
145	040101002004	挖沟槽土方 (1)土壤类别:三类土 (2)挖土深度:1.0m内		367.29			
146	040103002007	余方弃置 (1)废弃料品种:三类土 (2)运距:1km		369.57			
147	040501001001	Φ400混凝土承插管 (1)材质及规格:Φ400混凝土承插管 (2)连接形式:橡胶圈	m	506.52			
148	桂040501021001	C20混凝土全包封 (1)C20现场拌制混凝土全包封		204.50			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第12页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
149	040504009001	雨水口 (1)雨水箅子及圈口材质、型号、规格:750*450 (2)垫层、基础材质及厚度:C20混凝土 (3)砌筑材料品种、规格:M7.5浆砌标准砖 240×115×53 (4)抹灰: 1: 2水泥砂浆抹面20mm厚	座	25			
150	070205001003	铸铁盖板 (1)盖板规格型号:750*450	块	25			
151	040201022001	C20混凝土排水沟1 (1)断面尺寸:400*400 (2)混凝土等级: C20混凝土 (3)伸缩缝填塞:聚乙烯闭孔泡沫板	m	46.00			
152	040201022002	C20混凝土排水沟2/3/4/5 (1)断面尺寸:300*300 (2)混凝土等级: C20混凝土 (3)伸缩缝填塞:聚乙烯闭孔泡沫板	m	212.30			
153	040601018001	预制混凝土板排水沟1 (1)材质:C25预制钢筋混凝土盖板 (2)模板:木模		3.31			
154	040601018002	预制混凝土板排水沟2\3\4\5 (1)材质:C25预制钢筋混凝土盖板 (2)模板:木模		4.00			
155	040901002001	预制构件钢筋	t	1.065			
156	040205011001	移装候车亭	座	1			
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
157	041106001004	大型机械、设备进出场及安拆	台·次	1			
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程-路灯							
		分部分项工程					
		分部工程					
158	030412007001	太阳能路灯 (1)名称:6米高太阳能路灯 (2)型号:LED 60W (3)其它详设计要求	套	40			
159	桂030413011001	C25现浇混凝土基础 (1)混凝土种类:太阳能灯基础 (2)混凝土强度等级:C25混凝土 (3)钢筋种类、规格:Ⅲ级 6、地角螺栓M20	座	40			
160	030408001001	电力电缆 (1)型号:YJV-0.6/1kV-4×10	m	580.00			
161	030408003001	电缆保护管 (1)名称:电力电缆护套管 (2)材质:PVC φ50 (3)敷设方式:埋地	m	506.52			
162	桂030413013001	土方开挖 (1)土壤类别:三类土 (2)挖土深底:1m		14.40			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第13页 共14页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程-园林							
		分部分项工程					
		分部工程					
163	050101009003	种植土回(换)填 1.花箱内种植土 2.种植土占90%，基肥占10%		6.70			
164	050102001002	移植乔木 1.种类:桂花 2.株高、冠径:高度350-400cm 冠幅180-250cm 3.胸径或干径:胸径15-20cm 4.养护期:3个月	株	40			
165	050307014001	花箱 (1)规格尺寸:两侧花箱120长*宽40*高65cm, 中间花箱80长*50宽*30cm高	套	9			
166	050305001002	坐凳 1.600*100*50人工防腐硬木 2.L*50*50mm人工防腐硬木 3.100*50*3mm镀锌方钢、L50*50*3角钢 4.150*400*450mm芝麻灰大理石	m	9.00			
167	050307017001	大容量垃圾箱	个	8			
荔浦市双江镇龙坪村马岗屯灌溉渠道三面光建设工程							
		分部分项工程					
	0401	土石方工程					
168	040101002005	挖沟槽土方 (0)土壤类别:一二类土 (2)挖土深度:1.5m内 (3)开挖方式:机械开挖		304.42			
169	040101002006	挖沟槽土方 (1)土壤类别:三类土 (2)挖土深度:1.5m内 (3)开挖方式:人工机械配合开挖		390.00			
170	040103001004	回填方 (1)密实度:符合设计要求 (2)填方来源:沟槽开挖土 (3)部位:沟渠沟槽		33.59			
	0405	管网工程					
171	桂040501023003	现浇混凝土渠道 (1)混凝土种类、强度等级:C20现场拌制混凝土 (2)伸缩缝(沉降缝)要求:聚乙烯闭孔泡沫板 (3)复合木模板		357.89			
172	070109003003	C25混凝土预制及安装盖板 (1)混凝土种类:C25混凝土预制及安装盖板		2.40			
173	011201001003	墙面一般抹灰		48.00			

总价措施项目清单与计价表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%) 或标准	金额(元)	备注
荔浦市东昌镇栗木河便民桥建设项目						
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-建筑工程						
5	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)			
6	桂011801002001	检验试验配合费				
7	桂011801003001	雨季施工增加费				
8	桂011801004001	工程定位复测费				
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-电气工程						
9	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
10	桂031401002001	检验试验配合费				
11	桂031401003001	雨季施工增加费				
12	桂031401010001	脚手架搭拆费				
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-园林绿化						
13	桂050501001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
14	桂050501002001	检验试验配合费				
15	桂050501003002	雨季施工增加费				
荔浦市龙怀乡新安社区集镇公共设施项目						
16	桂041201001002	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
17	桂041201002002	检验试验配合费				
18	桂041201003002	雨季施工增加费				
19	桂041201004002	工程定位复测费				
荔浦市花篷镇相仕村农业连片区产业道路硬化工程						
20	桂041201001003	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
21	桂041201002003	检验试验配合费				
22	桂041201003003	雨季施工增加费				
23	桂041201004003	工程定位复测费				
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程--道路						
24	桂041201001004	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
25	桂041201002004	检验试验配合费				
26	桂041201003004	雨季施工增加费				
27	桂041201004004	工程定位复测费				
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程-路灯						
28	桂031401001002	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
29	桂031401002002	检验试验配合费				
30	桂031401003002	雨季施工增加费				
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程-园林						

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：**荔浦市革命老区综合基础设施建设项目**

第1页 共2页

序号	项目名称	金额(元)	备注
荔浦市东昌镇栗木河便民桥建设项目			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	1759.05	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-建筑工程			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	705.62	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-电气工程			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	4.48	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
荔浦市杜莫镇红色文化小广场项目-园林绿化			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	67.45	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
荔浦市龙怀乡新安社区集镇公共设施项目			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	1896.80	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
荔浦市花篸镇相仕村农业连片区产业道路硬化工程			
1	暂列金额		明细详见表-12-1

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第2页 共2页

序号	项目名称	金额(元)	备注
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	2583.05	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程--道路			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	1858.68	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程-路灯			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	219.09	
荔浦市大塘镇大塘社区大塘街管网铺设及道路改造工程-园林			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	131.94	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
荔浦市双江镇龙坪村马岗屯灌溉渠道三面光建设工程			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	727.36	(分部分项工程费+措施项目费)*0.2%
合计		9953.52	

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价, 此处不汇总。

主要材料及价格表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第1页 共4页

序号	材料编号	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
1	010000102	型钢（综合）	t		
2	010103001	螺纹钢HRB400 10以内(综合)	t		
3	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 10以上（综合）	t		
4	010103002-1	螺纹钢HRB400 10以上(综合)	t		
5	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
6	010310001	镀锌铁丝（综合）	kg		
7	010310001	镀锌铁丝（综合）	kg		
8	010310002	镀锌铁丝 Φ4	kg		
9	010310004	镀锌铁丝 Φ2.8	kg		
10	010310013-1	镀锌铁丝 Φ0.7	kg		
11	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t		
12	010902001	圆钢HPB300 10以内（综合）	t		
13	010902002	圆钢HPB300 10以上（综合）	t		
14	010902002	圆钢HPB300 10以上（综合）	t		
15	010902002	圆钢HPB300 10以上（综合）	t		
16	010903001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	kg		
17	010903002	圆钢HPB300 10以上（综合）	kg		
18	010903015	圆钢HPB300 Φ10~14	kg		
19	012101002	角钢（综合）	kg		
20	022505001	玻璃纤维网			
21	023301001	草袋			
22	0301384001	镀锌铁钉 25mm	kg		
23	030183001	铁钉(综合)	kg		
24	030183001	铁钉(综合)	kg		
25	030183001	铁钉（综合）	kg		
26	030183001	铁钉（综合）	kg		
27	030183001-1	铁钉（综合）	kg		
28	031311001	电焊条（综合）	kg		
29	031311001-1	电焊条(综合)	kg		
30	031311002	电焊条 结422Φ2.5~3.2	kg		
31	032116001	铁件（综合）	kg		
32	032116004	预埋铁件	kg		
33	040101001	水泥(综合)	t		
34	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
35	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
36	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
37	040102001	砌筑水泥 M32.5	t		
38	040102001	砌筑水泥 M32.5	t		
39	040102001	砌筑水泥 M42.5	t		
40	040102001-1	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
41	040102003	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5MPa	t		
42	040102003	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5MPa	t		

主要材料及价格表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第2页 共4页

序号	材料编号	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
43	040103001	白水泥(综合)	t		
44	040301001	砂(综合)			
45	040301001	砂(综合)			
46	040301001	砂(综合)			
47	040301001-1	砂(综合)			
48	040301003	细砂			
49	040301004	中砂			
50	040301004	中砂			
51	040301004	中砂			
52	040301004	中砂			
53	040301004	中砂			
54	040301004	中砂			
55	040301005	粗砂			
56	040502003	碎石 5~20mm			
57	040502003	碎石 5~20mm			
58	040502003	碎石 5~20mm			
59	040502004	碎石 5~40mm			
60	040502004	碎石 5~40mm			
61	040502004	碎石 5~40mm			
62	040502010	碎石 50~80			
63	040701006	石屑			
64	040902004	石灰膏			
65	040904008	石粉			
66	041101001	毛石(块石)			
67	041101001	毛石(块石)			
68	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
69	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
70	041301001-1	混凝土水泥实心砖 240×115×53	千块		
71	041302002	多孔页岩砖 240×180×90	千块		
72	043002009	干混外墙抹灰砂浆 GMw15	t		
73	050102006	周转圆木(支撑)			
74	050303001-1	600*100*50人工防腐硬木			
75	050303001-2	L*50*50mm人工防腐硬木			
76	050304002	二等杉木板材			
77	050306001	周转板枋材			
78	050306001	周转板枋材			
79	050306001	周转板枋材			
80	050306002	周转枋材			
81	050306002	周转枋材			
82	050306002	周转枋材			
83	050306003	周转板材			
84	080101001-1	150厚芝麻灰大理石地台(地面用)			

主要材料及价格表

工程名称：荔浦市革命老区综合基础设施建设项目

第3页 共4页

序号	材料编号	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
85	080101001-2	300mm厚铁岭红大理石碑牌(地面用)			
86	080301001-1	1200*1200*30厚美国白麻花岗岩(进口)			
87	080301001-2	1200*1200*30厚美国白麻花岗岩(进口)			
88	080301002-1	150*400*450mm芝麻灰大理石(墙面用)			
89	080301002-1	600*600*30mm厚大咖啡花岗岩(进口)			
90	080301002-2	600*600*30mm厚大咖啡花岗岩(进口)			
91	130102001	调和漆(综合)	kg		
92	130303001	复层罩面涂料	kg		
93	130507001	防锈漆	kg		
94	130527001	聚合物水泥防水涂料(JS-II)	kg		
95	133101001	石油沥青(综合)	kg		
96	133101003	石油沥青 30#	kg		
97	133101003	石油沥青 30#	kg		
98	133101004	石油沥青 10#~30#	kg		
99	133102001	普通乳化沥青(水乳型)	kg		
100	133102001	普通乳化沥青(水乳型)	kg		
101	140301004	国V汽油 92#	kg		
102	140304001	轻柴油 0#	kg		
103	140304001	轻柴油0#	kg		
104	140501003	油漆溶剂油	kg		
105	143503004	高效减水剂(粉)	kg		
106	144116023	界面处理剂	t		
107	151302002-1	聚苯乙烯泡沫板厚 20mm			
108	172508021-1	塑料管 110	m		
109	341101001	水			
110	341101001	水			
111	341101001	水			
112	341101001	水			
113	341101001-1	水			
114	341101001-1	水			
115	341101001-2	水			
116	341101001-2	水			
117	341103001	电	kW·h		
118	350102001	钢模板	kg		
119	350102003	组合钢模板	kg		
120	350102003	组合钢模板	kg		
121	350103001	胶合板模板 1830×915×18			
122	350103001	胶合板模板 1830×915×18			
123	350103001	胶合板模板 1830×915×18			
124	350201001	模板钢支撑	kg		
125	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg		
126	350302001	回转扣件	个		

