招标控制价

标 人。扶绥县财政局

(单位盖章)

造价咨询人:中凡国际工程设计有限公司

(单位盖章)

审核单位:

(单位盖章) (单位盖章)

软件名称及版本号:博奥云计价软件 工程计价软件测评合格编号:2019J02

招标控制价

招标控制价(小写): 1445126.62元	S S	
40	点 D唐佰訂拾陆元阳	上色計分
(大写): 壹佰肆拾肆万伍有	豆丁口贝(汀口四)し四	17万贝77
JULICWNGG PARTIES OF THE STATE		ENGLINE TO THE THE
STATE OF BUTTON	进从次流。	中
招标人。扶绥县财政局长。	造价咨询人:	(单位盖章)
(单位而息)		SONOHZ G1010401708
法定代表人星潭	法定代表人	1 Pro Jo
动其授权人·————————————————————————————————————	或其授权人:	(签字或盖章)
(签字或盖章) 451421102/1631		6100000103455
		民共和国一级公司
是其和国一级注册适价		RIAD TO SEE
编制人是一个	复核人:	100002824
B14226 (造价人员签字)		(造价 知程师签字盖表用章) ^{有效用至:2029年04月05日}
中凡国际工程设计有限公司		2029年04月05日
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		
审核单位:		
	(单位盖章)	
编制时间:	复核时间:	
		₽ o

总 说 明

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共1页

1、工程概况:

本工程为扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇),建设内容为道路硬化、仿古护栏、挡土墙等工程。

- 2、编制依据:
- (1) 工程造价咨询合同及本工程设计图纸等相关资料;
- (2) 《建设工程工程量计算规范》(GB50854~GB50862-2013) 广西壮族自治区实施细则(修订版);
- (3) 2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及其相关配套费用定额;
- (4) 2024年《广西壮族自治区建筑装饰工程消耗量定额》、《广西壮族自治区建筑装饰工程费用定额》及其相 关配套费用定额;
 - (5) 2023年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2023年《广西壮族自治区安装工程费用定额》;
 - (6) 《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);
 - (7) 自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知(桂建标[2016]16号);
 - (10) 桂建标[2019]12号《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》;
- (12) 材料信息价:材料价格按2025年第7期《崇左市建设工程造价信息》中扶绥县价格,缺项材料价格依次同期 《崇左市建设工程造价信息》中崇左市材料价格、2025年第7期《南宁市建设工程造价信息》材料价格及市场询价。
 - 3、其他需要说明
 - (1) 本工程采用一般计税方法,材料信息价为除税价格;
 - (2) 本工程均采用商品混凝土。
 - (3) 本项目材料采用机制砂, 其中: 机制砂(综合) 按机制石灰石价格计取, 其余机制砂按机制鹅卵石价格计取。

建设项目招标控制价汇总表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共1页

上生生	林:沃绥县2025年单命老区基础设施项目(山圩镇)		其中:(元)			
序号	单项工程名称	金额(元)	暫估价	安全文明施工费		
1. 1	扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)	1445126.62	2884. 49	35288.42		
	招标控制价合计	1445126. 62	2884. 49	35288. 42		

单项工程招标控制价汇总表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共1页

			其中:(元)			
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费		
1.1.1	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目	237332. 39	473. 72	6740. 80		
1.1.2	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目	661620. 21	1320.60	16822. 68		
1.1.3	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目	164400.82	328. 15	2100. 55		
1.1.4	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目	381773. 20	762. 02	9624. 39		
	招标控制价合计	1445126. 62	2884. 49	35288. 42		

招标控制价

招 标 人: 扶绥县财政局

(单位盖章)

造价咨询人: 中凡国际工程设计有限公司 (单位盖章)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	228095.64	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	8763.03	
2. 1	其中:安全文明施工费	6740.80	
3	其他项目费用合计	473.72	
4	建筑安装工程费=1+2+3	237332.39	
	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	638430.12	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	21869. 49	
2. 1	其中:安全文明施工费	16822.68	
3	其他项目费用合计	1320.60	
4	建筑安装工程费=1+2+3	661620. 21	
	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	161112.80	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2959.87	
2. 1	其中:安全文明施工费	2100. 55	
3	其他项目费用合计	328. 15	
4	建筑安装工程费=1+2+3	164400.82	
	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	368499.47	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	12511.71	
2. 1	其中:安全文明施工费	9624. 39	
3	其他项目费用合计	762.02	
4	建筑安装工程费=1+2+3	381773.20	
	工程项目汇总		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1396138. 03	
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	46104.10	
2. 1	其中:安全文明施工费	35288. 42	
3	其他项目费用合计	2884. 49	
4	建筑安装工程费=1+2+3	1445126. 62	

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
		237332. 39	
_	2022市政综合工程一般计税法	237332. 39	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	228095.64	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	8763.03	
2. 1	安全文明施工费	6740.80	
3	其他项目费用合计	473.72	
4	建筑安装工程费	237332.39	
	工程总价	237332. 39	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	228095.64	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	8763.03	
2. 1	安全文明施工费	6740. 80	
3	其他项目费用合计	473. 72	
4	建筑安装工程费	237332. 39	
		661620. 21	
_	2022市政综合工程一般计税法	661620. 21	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	638430. 12	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	21869.49	
2. 1	安全文明施工费	16822. 68	
3	其他项目费用合计	1320.60	
4	建筑安装工程费	661620. 21	
	工程总价	661620. 21	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	638430. 12	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	21869.49	
2. 1	安全文明施工费	16822. 68	
3	其他项目费用合计	1320.60	
4	建筑安装工程费	661620.21	
	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目	164400.82	
_	2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪 表工程一般计税法	164400. 82	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	161112.80	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2959.87	
2. 1	安全文明施工费	2100. 55	

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目费用合计	328. 15	
4	建筑安装工程费	164400.82	
	工程总价	164400. 82	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	161112.80	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2959. 87	
2. 1	安全文明施工费	2100. 55	
3	其他项目费用合计	328. 15	
4	建筑安装工程费	164400.82	
	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目	381773. 20	
_	2022市政综合工程一般计税法	381773. 20	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	368499.47	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	12511.71	
2. 1	安全文明施工费	9624. 39	
3	其他项目费用合计	762. 02	
4	建筑安装工程费	381773. 20	
	工程总价	381773. 20	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	368499.47	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	12511.71	
2.1	安全文明施工费	9624. 39	
3	其他项目费用合计	762. 02	
4	建筑安装工程费	381773. 20	
	工程项目汇总	1445126. 62	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1396138.03	
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	46104.10	
2. 1	安全文明施工费	35288. 42	
3	其他项目费用合计	2884. 49	
4	建筑安装工程费	1445126.62	
-			

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共6页

		b牛单命老区基础设施项目(山圩镇) 			金额(元)			
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价	
		扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项 目		•		228095. 64		
		分部分项工程				226671.39		
	6.	道路工程				226235. 39		
1	040101001001	挖除松土 (装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度:0.2m		504. 70	3. 61	1821. 97		
2	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		504. 70	8. 54	4310. 14		
3	040202001001	路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	2523.50	3. 83	9665.01		
4	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:5cm	m²	2163.00	15.87	34326. 81		
5	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 15cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝丸填充沥青砂浆 6. 含塑料膜养生 7. 含模板(结算按实计取)	m²	2163. 00	81. 42	176111. 46		
		竣工碑				436.00		
6	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436.00	436.00		
		小 计				226671.39		
		Σ人工费				29787. 39		
		Σ材料费				135976. 84		
		Σ机械费				20924. 86		
		Σ管理费				14387. 56		
		Σ利 润				6872. 57		
		单价措施项目				1424. 25		
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				1424. 25		
7	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1	1424. 25	1424. 25		
		小计				1424. 25		
		Σ人工费				100. 00		
		Σ材料费				129. 89		
		Σ机械费				722. 91		
		Σ管理费				238. 64		
		Σ利 润				115. 21		

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共6页

		0十年即名伍娄屾及旭次百(山村 侯)			金额(元)		
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		合 计				228095. 64	
		Σ人工费				29887. 39	
		Σ材料费				136106. 73	
		Σ机械费				21647. 77	
		Σ管理费				14626. 20	
		Σ利 润				6987. 78	
		扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目			<u>.</u>	638430. 12	
		分部分项工程				637005. 87	
	6.	道路工程				636569.87	
8	040101001001	挖除松土 (装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度:0. 28m		1593. 90	3.61	5753. 98	
9	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		1593. 90	8. 54	13611. 91	
10	040202001001	路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	5692.50	3, 83	21802. 28	
11	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	5095.00	23. 14	117898. 30	
12	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝内填充沥青砂浆 6. 塑料膜养生 7. 含模板(结算按实计取)	m²	5095.00	93. 72	477503. 40	
		竣工碑				436.00	
13	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00	436. 00	
		小 计				637005. 87	
		Σ人工费				75532. 83	
		Σ材料费				403822. 10	
		Σ机械费				52257. 97	
		Σ管理费				35715. 70	
		Σ利 润				17043. 08	
		单价措施项目				1424. 25	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				1424. 25	
14	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1	1424. 25	1424. 25	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第3页 共6页

	日本·	b年单命老区基础 设 施坝目(山 圩 镇) 				3页 天6页		
序号	项目编码	项目名称及	计量	工程量	金额(元)			
177万	火口細 円	项目特征描述	単位	上(在里	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		小 计				1424. 25		
		Σ人工费				100. 00		
		Σ材料费				129. 89		
		Σ机械费				722. 91		
		Σ管理费				238. 64		
		Σ利 润				115. 21		
		合 计				638430. 12		
		Σ人工费				75632. 83		
		Σ材料费				403951. 99		
		Σ机械费				52980. 88		
		Σ管理费				35954. 34		
		Σ利 润				17158. 29		
		扶绥县山圩镇太阳能路灯项目				161112. 80		
		分部分项工程				161112. 80		
		路灯工程				160676. 80		
15	030412007001	一般路灯 1. 灯杆总高6米, 优质Q235钢材, 上口径:60mm, 下口径:130mm; 灯杆上喷" 扶绥县2025年革命老区转移支付资金或60*260mm, 法兰盘厚度:10mm, 表面处理, 内外镀锌/喷塑, 防锈防腐处理, 表面处理, 内外镀锌/喷塑, 防锈防腐处理, 含地笼在内; 允许误差 0-5% 2. 灯具主光源:60w, 含60颗灯珠, 每颗灯珠为1WLED灯珠照明灯组, 钢化比例结构严值, 抗震、防水、防雷, 确保灯具能在严源, 进辐射污染,使用寿命为5万小。是色性上, 边上, 功率(3%, 功率60W/DC12v)。 寿命50000小时以上; 功率60W/DC12v)。 寿命50000小时以上; 功率设置,允许0士5% 3. 太阳能光伏板:100w, 多晶硅, 正常光照 每天工作10-12小时, 可连续阴体硅铁、纸明 每天工作10-12小时, 可连续阴体硅铁、纸明 每天工作10-12小时, 可连续阴体低铁、纸明 4. 张明高强阳光辐射量,透光率的25年以上, 采用高强阳、光明高光率的15天能面钢化玻璃, 增加阳光辐射量,透光声命25年以上, 衰减率:15(10%)具有抗风、 方面的电池。本种复杂恶约气候条件产型,所需管性。本种复杂恶约气候条件产型,从中设定,是有的电池。大阳能专用免维沙电电池。大阳能专用免维沙电电池。大阳能专用免维沙电电池。大阳能专用免维沙电电池。大阳能专用免维沙电电池。大阳能可调智能防水控制器, 具有光径,现时控关,延时和节能模式的设置,更有工作稳定		80	2008. 46	160676. 80		

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第4页 共6页

		项目名称及 项目特征描述	江軍		金额(元)			
序号	项目编码		计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		5. 路灯基础:: 500*500*800mm C20钢筋						
		混凝土 6. 基础钢筋、地脚螺栓M4 φ16、预埋铁件						
		等制安 7. 基础土方开挖、填、弃土						
		8. 利用灯杆杆体作为避雷针的引下线, 灯						
		杆杆体通过螺栓与基础钢筋固定 9. 具体参数及做法详设计图纸						
		竣工碑				436.00		
16	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436.00	436. 00		
		小计				161112. 80		
		Σ人工费				9720. 80		
		Σ材料费				122454. 40		
		Σ机械费				7798. 40		
		Σ管理费				5572.00		
		Σ利 润				2264. 00		
		单价措施项目						
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计				161112. 80		
		Σ人工费				9720. 80		
		Σ材料费				122454. 40		
		Σ机械费				7798. 40		
		Σ管理费				5572. 00		
		Σ利 润				2264. 00		
		扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设 项目				368499. 47		
		分部分项工程				324717. 16		
		挡土墙				308295. 08		
17	040101002001	挖沟槽土方 1. 挡墙土方开挖 2. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 按设计图纸要求		274. 40	5. 52	1514. 69		

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第5页 共6页

		项目编码 项目名称及 项目特征描述	计量 单位		金额(元)			
序号	项目编码				综合单价	合 价	其中: 暂估价	
18	010103001001	墙背回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土		435. 30	5. 19	2259. 21		
19	010504001001	片石砼挡墙 1. 混凝土种类、强度等级:C15片石砼 2. 泄水孔材料品种、规格:10cmPVC管 3. 沉降缝要求:每隔10~15m设一道沉降缝,缝宽2cm,沉降缝内用沥青麻絮沿墙内、外、顶三边填塞,填塞深度为15cm		731. 60	416. 24	304521. 18		
		排水涵管				15986. 08		
20	040101001001	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求		34. 56	8. 88	306. 89		
21	010103001002	原土回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:开挖土方		36.00	4.89	176. 04		
22	041001001001	拆除路面 1. 拆除原路面厚18cm	m²	40.00	15. 03	601. 20		
23	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:废渣 2. 运距:含首运距1km 3. 含装车、运输、弃渣		11. 20	16. 43	184. 02		
24	桂040103003001	石方运输每增1km 1.增运距: 1km,结算按实调整	• km	11. 20	3. 55	39. 76		
25	040202011001	管道基础碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm		0. 84	248. 07	208. 38		
26	040501001001	钢筋混凝土管D1000 1. 垫层、基础材质及厚度:C15砼全包基础 2. 接口方式:承插	m	6.00	1042. 41	6254. 46		
27	040202011002	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	50.00	23. 14	1157. 00		
28	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 含塑料膜养生	m²	50. 00	82. 23	4111. 50		
29	040305003	M7.5浆砌片石路肩墙		7. 50	392. 91	2946.83		
		竣工碑				436. 00		
30	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436.00	436. 00		
		小 计				324717. 16		
		Σ人工费				45803. 01		
		Σ材料费				228300. 92		
		Σ机械费	T			4414. 21		

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第6页 共6页

		项目编码 项目名称及 项目特征描述	,, _	工程量	金额(元)			
序号	项目编码		计量 单位		综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		Σ管理费				14341. 75		
		Σ利 润				5043. 12		
		单价措施项目				43782. 31		
	011702	混凝土模板及支架(撑)				41841.80		
31	011702011001	直形墙 混凝土挡土墙墙身模板	m²	910.00	45. 98	41841.80		
	011705	大型机械设备进出场及安拆				1940. 51		
32	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	1940. 51	1940. 51		
		小 计				43782. 31		
		Σ人工费				21224. 18		
		Σ材料费				7808. 69		
		Σ机械费				2139. 64		
		Σ管理费				6696. 74		
		Σ利 润				2294. 83		
		合 计				368499. 47		
		Σ人工费				67027. 19		
		Σ材料费				236109. 61		
		Σ机械费				6553. 85		
		Σ管理费				21038. 49		
		Σ利 润				7337. 95		
		总合计				1396138. 03		
		Σ人工费				182268. 21		
		Σ材料费				898622.73		
		Σ机械费				88980. 90		
		Σ管理费				77191. 03		
		Σ利 润				33748. 02		

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共8页

		 			综合单价			综合	单价		
予号	项目编码	特征描述	単位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目									
		分部分项工程									
	6.	道路工程									
1	040101001001	挖除松土(装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 0. 2m		504. 70	3. 61	0. 52		2. 23	0. 39	0. 17	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000	0.50470	3598.87	520.00		2231.43	385. 20	165. 09	
2	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		504. 70	8. 54			6. 53	0. 91	0. 39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	0.50470	8541.68			6530.33	914. 25	391.82	
3	040202001001	路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	2523. 50	3. 83	0. 36		2. 10	0. 71	0. 34	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100 m²	25. 2350	383.43	35. 90		210.09	71.34	34.44	
4	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:5cm	m²	2163. 00	15. 87	1. 14	5. 96	4. 88	1. 74	0. 84	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=5]	100 m²	21.6300	1586.99	113.60	595.70	487. 97	174. 46	84. 22	
5	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 15cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝内填充沥青砂浆6. 含塑料膜养生	m²	2163. 00	81. 42	12. 09	56. 72	0.30	3. 78	1.81	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	32. 445	4418.61	330.00	3575.06	4. 76	97. 08	46. 87	_
	C3-0102	混凝土基础 模板	10 m²	21.630	783. 30	365. 00	151. 49	13. 09	128. 55	60. 49	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共8页

		项目名称及项目			综合单价		_	综合	单价	_	
序号	项目编码	サイス	单位	工程量	然百里 们 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
	C2-0128换	刻防滑条	100 m²	21. 6300	230. 50	147. 50	0.54		42. 78	20.65	
	C2-0138	塑料膜养生	100 m²	21. 6300	268. 12	81. 51	129.42		23. 64	11.41	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=3.75]	100m	4. 2900	1154. 12	599. 50	132. 20	48. 49	187. 92	90. 72	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深(cm) 5[实际厚度=3.75]	100m	0.0900	839.61	311.60	324.70		90. 36	43.62	
		竣工碑									
6	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00		400.00				
	B-换	竣工碑	块	1	436.00		400.00				
		单价措施项目									
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用									
7	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1	1424. 25	100. 00	129. 89	722. 91	238. 64	115. 21	
	C1-0506	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m3以外	台次	1	1424. 25	100.00	129.89	722. 91	238. 64	115. 21	
		扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目									
		分部分项工程									
	6.	道路工程									
8	040101001001	挖除松土(装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度:0. 28m		1593. 90	3. 61	0. 52		2. 23	0. 39	0. 17	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000	1. 59390	3598.87	520.00		2231.43	385. 20	165. 09	
9	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		1593. 90	8. 54		_	6. 53	0. 91	0. 39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	1. 59390	8541.68			6530.33	914. 25	391.82	
10	040202001001	路床(槽)整形	m²	5692. 50	3. 83	0. 36		2. 10	0.71	0. 34	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第3页 共8页

		商日 夕秋五番日			综合单价			综合	单价		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	単位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		1. 挖掘机修整、压路机碾压									
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100 m²	56. 9250	383. 43	35. 90		210.09	71. 34	34. 44	
11	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	5095. 00	23. 14	1. 63	11. 92	4. 88	1. 89	0. 91	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=10]	100 m²	50. 9500	2314. 30	163. 10	1192. 18	487.97	188. 81	91.15	
12	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝内填充沥青砂浆6. 塑料膜养生	m²	5095. 00	93. 72	12. 63	67. 26	0. 29	3. 92	1. 88	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	91.710	4418.61	330.00	3575.06	4. 76	97. 08	46. 87	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10 m ²	45. 540	783. 30	365.00	151. 49	13. 09	128. 55	60. 49	
	C2-0128换	刻防滑条	100 m²	50. 9500	230. 50	147. 50	0. 54		42. 78	20.65	
	C2-0138	塑料膜养生	100 m²	50. 9500	268. 12	81. 51	129. 42		23. 64	11. 41	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=4.5]	100m	9. 5900	1154. 12	599. 50	132. 20	48. 49	187. 92	90. 72	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=4.5]	100m	0.1050	839.61	311.60	324. 70		90. 36	43. 62	
		竣工碑									
13	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00		400.00				
	B-换	竣工碑	块	1	436.00		400.00				

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第4页 共8页

		项目名称及项目			综合单价			综合	单价		
序号	项目编码	特征描述	単位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		单价措施项目									
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用									
14	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1	1424. 25	100.00	129. 89	722. 91	238. 64	115. 21	
	C1-0506	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m3以外	台次	1	1424. 25	100.00	129.89	722. 91	238.64	115. 21	
		扶绥县山圩镇太阳能路灯项目									
		分部分项工程									
		路灯工程									
15	030412007001	一般路灯 1. 灯杆总高6米, 优质Q235钢材, 上口径:60mm, 下口径:130mm; 灯杆上喷"扶绥县2025年革命老区转移支付资金项目"字样,字体暂定为宋体:法兰盘:260*260mm, 法兰盘厚度:10mm,表面处理,内外镀锌/喷塑,防锈防腐蚀处理,表面喷户外氟碳漆。静电喷塑防腐处理;含地笼在内;允许误差0-5% 2. 灯具主光源:60w,含60颗灯珠,每颗灯珠为1WLED灯珠照明灯组,钢化比例结构坚固,抗震、防水、防雷,确保灯具能在严峻的室外环境下工作。优质高亮度LED光源,进口每个普瑞芯片。光效高、显色性高、无辐射污染,使用寿命为5万小时以上,光衰1万小时(3%,功率60W/DC12v)。寿命50000小时以上;功率误差,允许0士5% 3. 太阳能光伏板:100w,多晶硅,正常光照每天工作10-12小时,可连续阴雨天15天以上保持正常工作,采用高效晶体硅太阳能电池片,采用高强度,高透光率的低铁、绒面钢化玻璃,增加阳光辐射量,透光率93%以上,功率误差,允许0士5%。使用寿命25年以上,衰减率:15(10%)具有抗风、防雹防腐等性能。密封防水,高可靠性多功能接线盒,可适应各种复杂恶劣气候条件下使用		80	2008. 46	121.51	1525. 68	97. 48	69. 65	28. 30	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第5页 共8页

		福日女粉五番日			松入			综合	单价		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		4. 磷酸铁锂电池:70AH的锂电池阀控密封兔维修电池。太阳能专用兔维护锂电池,体积小,放电深度高,适应温度-20~65℃。采用微电脑可调智能防水控制器,具有光控开,时控关,延时和节能模式的设置,更有利于系统工作稳定5. 路灯基础: :500*500*800mm C20钢筋混凝土6. 基础钢筋、地脚螺栓M4Φ16、预埋铁件等制安7. 基础土方开挖、填、弃土8. 利用灯杆杆体作为避雷针的引下线,灯杆杆体通过螺栓与基础钢筋固定9. 具体参数及做法详设计图纸									
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000	0.01600	8884.00	400.00		6392.05	950. 89	407. 52	
	C1-0144	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	0.01600	6570. 52			5023.33	703. 27	301. 40	
	B4-2107	路灯基础、接线手井 现浇式 C20混凝土基础		16.00	579. 42	126. 23	258. 07	62. 40	60. 36	24. 52	
	B4-1839换	一般路灯安装 单臂悬挑灯 臂长 (≤1.5m)	10套	8.0	18545. 01	933. 53	14461.80	826. 45	563. 19	228. 80	
	B4-2108	路灯基础、接线手井 现浇式 钢筋制作安装 ≤ ♦ 10	t	0. 178	5933. 06	1274. 06	3548. 21	32. 81	418. 20	169. 89	
	B-	地脚螺栓	套	80	21.80		20.00				
		竣工碑									
16	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00		400.00				
	B-换	竣工碑	块	1	436.00		400.00				
		扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目									
		分部分项工程									
		挡土墙									
17	040101002001	挖沟槽土方 1. 挡墙土方开挖		274. 40	5. 52	0. 67		3. 72	0. 50	0. 17	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第6页 共8页

		 项目名称及项目			综合单价			综合	单价		
序号	项目编码	特征描述	単位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		2. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求									
	A-1-27	液压挖掘机挖沟槽(基坑)土方 斗容量(1.25)	1000	0. 27440	5512.73	673.06		3717.17	496.10	171. 22	
18	010103001001	墙背回填 1. 密实度: 符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土		435. 30	5. 19	0. 67	0. 58	2. 96	0. 41	0. 14	
	A-1-94	挖掘机回填 土	100	4. 3530	518.97	67. 31	58. 05	295.60	41.01	14. 15	
19	010504001001	片石砼挡墙 1. 混凝土种类、强度等级:C15片石砼 2. 泄水孔材料品种、规格:10cmPVC管 3. 沉降缝要求:每隔10~15m设一道沉降缝,缝宽2cm,沉降缝内用沥青麻絮沿墙内、外、顶三边填塞,填塞深度为15cm		731. 60	416. 24	58. 77	298. 24	0. 97	17. 80	6. 09	
	A-5-27换	混凝土墙 毛石{换:预拌普通混凝土 C15}	10	73. 160	4083.13	561.32	2946. 50	9.74	170. 18	58. 25	
	A3-78换	挡土墙泄水孔	10m	12. 133	257. 25	53. 87	160.60		16.05	5. 49	
	A-8-106	变形缝与止水带 嵌填缝 油浸麻丝 平面	100m	0.0582	2217. 90	934. 95	725. 84		278.62	95. 36	
	A-8-107	变形缝与止水带 脂嵌缝 油浸麻丝 立面	100m	0.8736	2925. 42	1398. 59	725. 84		416. 78	142. 66	
		排水涵管									
20	040101001001	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求		34. 56	8. 88	0. 40		6. 39	0. 95	0. 41	
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000	0. 03456	8884.00	400.00		6392.05	950.89	407. 52	
21	010103001002	原土回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:开挖土方		36. 00	4. 89	0. 50	0.06	3. 19	0. 52	0. 22	
	C1-0105	机械填土碾压	1000	0.03600	4889. 21	504.00	58. 05	3185. 55	516. 54	221. 37	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第7页 共8页

		而日夕粉及而日			综合单价			综合	<u></u> 单价		
序号	项目编码	□ 「	単位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
22	041001001001	拆除路面 1.拆除原路面厚18cm	m²	40. 00	15. 03	0. 68		8. 96	2. 80	1. 35	
	C1-0409换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际厚度=18]	100 m²	0.4000	1502. 26	67. 53		896. 26	279. 50	134. 93	
23	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:废渣 2. 运距:含首运距1km 3. 含装车、运输、弃渣		11. 20	16. 43	0. 76		11.80	1. 76	0. 75	
	C1-0097	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000	0.01120	6408. 52	760.00		4139.48	685. 93	293. 97	
	C1-0150	自卸汽车运石方(运距1km内) 12t	1000	0.01120	10014.83			7656. 60	1071.92	459. 40	
24	桂040103003001	石方运输每增1km 1.增运距: 1km,结算按实调整	• km	11. 20	3. 55			2. 72	0. 38	0. 16	
	C1-0153换	自卸汽车运石方(每增加1km运距) 12t	1000	0.01120	3554.01			2717. 13	380.40	163. 03	
25	040202011001	管道基础碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm		0.84	248. 07	85. 30	98. 76	0. 58	29. 20	13. 74	
	C5-1024	碎石垫层	10	0.084	2480.74	853.00	987.65	5.84	292.01	137.41	
26	040501001001	钢筋混凝土管D1000 1. 垫层、基础材质及厚度:C15砼全包基础 2. 接口方式:承插	m	6. 00	1042. 41	131. 95	738. 37	20. 48	44. 20	21. 34	
	C5-0054换	平接(企口)式全包混凝土管道基础 管径(mm以内) 600{换:预拌普通混凝土 C15}	100m	0.0600	50564.11	8477. 00	33828.04	306. 95	2547. 35	1229. 75	
	C5-0108换	承插式(胶圈接口)混凝土管铺设 人机配合下管管径 (mm以内) 1000	100m	0.0600	53676. 51	4718.00	40008.39	1740. 82	1873. 06	904. 23	
27	040202011002	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	50. 00	23. 14	1. 63	11. 92	4. 88	1. 89	0. 91	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=10]	100 m²	0.5000	2314. 30	163. 10	1192. 18	487.97	188.81	91.15	
28	040203007001	水泥混凝土	m²	50.00	82. 23	6. 76	65. 65	0. 09	1. 98	0. 96	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第8页 共8页

		位日夕粉五位日			松入			综合	单价		
字号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 含塑料膜养生									
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	0.900	4418.61	330.00	3575.06	4. 76	97.08	46. 87	
	C2-0138	塑料膜养生	100 m²	0.5000	268. 12	81. 51	129. 42		23.64	11. 41	
29	040305003	M7.5浆砌片石路肩墙		7. 50	392. 91	130. 80	141. 63	22. 23	44. 38	21. 43	
	C1-0182	浆砌块石	10	0.750	3929. 17	1308.00	1416.34	222.35	443.80	214. 25	
		竣工碑									
30	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00		400.00				
	B-换	竣工碑	块	1	436.00		400.00				
		单价措施项目									
	011702	混凝土模板及支架(撑)									
31	011702011001	直形墙 混凝土挡土墙墙身模板	m²	910. 00	45. 98	23. 20	8. 45	0. 89	7. 18	2. 46	
	A17-82换	直形墙 组合钢模板 钢支撑	100 m ²	9.1000	4598. 31	2320. 47	845. 46	88.94	718.00	245. 76	
	011705	大型机械设备进出场及安拆									
32	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	1940. 51	112. 18	119. 19	1329. 74	162. 94	56. 23	
	A-21-36	履带式挖掘机进出场费 斗容量 (1 以外)	台次	1	1940. 51	112. 18	119. 19	1329.74	162.94	56. 23	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共9页

									综合单价			
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	1 - #	材	料费	# 44 114	ANA: THE HIS	⊐ी अं च	其中:
		10 证.)面处			()6)	人工费	附材费	主材费	机械费	管理费	利润	暂估价
	_	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目										
		分部分项工程										
	6.	道路工程										
1	040101001001	挖除松土 (装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度:0.2m		504. 70	3. 61	0. 52			2. 23	0. 39	0. 17	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000	0.50470	3598.87	520.00			2231. 43	385. 20	165. 09	
2	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		504. 70	8. 54				6. 53	0. 91	0. 39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	0.50470	8541.68				6530 . 33	914. 25	391.82	
3	040202001001	路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	2523. 50	3. 83	0. 36			2. 10	0. 71	0. 34	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100m²	25. 2350	383. 43	35. 90			210.09	71. 34	34. 44	
4	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:5cm	m²	2163. 00	15. 87	1. 14	5. 96		4. 88	1. 74	0. 84	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=5]	100m²	21.6300	1586.99	113.60	595. 70		487. 97	174. 46	84. 22	
5	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 15cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝内填充沥青砂浆6.含塑料膜养生 7. 含模板(结算按实计取)	m²	2163. 00	81. 42	12. 09	56. 72		0. 30	3. 78	1. 81	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	32. 445	4418.61	330.00	3575. 06		4. 76	97. 08	46. 87	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共9页

							_		综合单价	_	_	
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	1 一曲	材料	斗费	机械费	管理费	利润	其中:
		14 11112			()4)	人工费	附材费	主材费	机板纸	官理货	个17 円	暂估价
	C3-0102	混凝土基础 模板	10 m ²	21.630	783. 30	365.00	151. 49		13.09	128. 55	60.49	
	C2-0128换	刻防滑条	100 m ²	21.6300	230. 50	147. 50	0. 54			42. 78	20.65	
	C2-0138	塑料膜养生	100 m ²	21.6300	268. 12	81. 51	129. 42			23. 64	11.41	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=3.75]	100m	4. 2900	1154. 12	599. 50	132. 20		48. 49	187. 92	90.72	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=3.75]	100m	0.0900	839.61	311.60	324. 70			90.36	43.62	
		竣工碑										
6	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00			400. 00				
	B-换	竣工碑	块	1	436.00			400.00				
		单价措施项目										
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用										
7	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1	1424. 25	100. 00	129. 89		722. 91	238. 64	115. 21	
	C1-0506	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m3以外	台次	1	1424. 25	100.00	129. 89		722. 91	238.64	115. 21	
		扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目										
		分部分项工程										
	6.	道路工程										
8	040101001001	挖除松土(装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 0. 28m		1593. 90	3. 61	0. 52			2. 23	0. 39	0. 17	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000	1. 59390	3598.87	520.00			2231. 43	385. 20	165.09	
9	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		1593. 90	8. 54				6. 53	0. 91	0. 39	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第3页 共9页

									综合单价			
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	1	材料	科费	# 44 114	ANA: THE ARE	الماري	其中:
		A minate			()4)	人工费	附材费	主材费	机械费	管理费	利润	暂估价
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	1. 59390	8541.68				6530.33	914. 25	391.82	
10		路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	5692. 50	3. 83	0. 36			2. 10	0. 71	0. 34	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100 m ²	56. 9250	383.43	35. 90			210.09	71. 34	34. 44	
11		级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	5095. 00	23. 14	1. 63	11. 92		4. 88	1. 89	0. 91	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=10]	100 m ²	50. 9500	2314.30	163. 10	1192. 18		487. 97	188. 81	91. 15	
12		水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝, 缝宽3mm, 缝深1/4路面厚度; 间距 100m-150m设置一道横向胀缝, 缝内填充沥青砂浆 6. 塑料膜养生 7. 含模板(结算按实计取)	m²	5095. 00	93. 72	12. 63	67. 26		0. 29	3. 92	1. 88	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	91.710	4418.61	330.00	3575.06		4. 76	97. 08	46. 87	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10 m ²	45. 540	783. 30	365.00	151. 49		13. 09	128. 55	60. 49	
	C2-0128换	刻防滑条	100m²	50. 9500	230. 50	147. 50	0. 54			42. 78	20.65	
	C2-0138	塑料膜养生	100m²	50. 9500	268. 12	81. 51	129. 42			23. 64	11.41	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=4.5]	100m	9. 5900	1154. 12	599. 50	132. 20		48. 49	187. 92	90. 72	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=4.5]	100m	0.1050	839.61	311.60	324. 70			90. 36	43. 62	
		竣工碑										
13	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石	块	1	436. 00			400.00				

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第4页 共9页

									综合单价			
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	1	材	料费	# 44 114	Andre when white	المرابعة	其中:
		70 灰山田大臣			()0)	人工费	附材费	主材费	机械费	管理费	利润	暂估价
		2. 规格: 600mm*400mm*60mm										
	B-换	竣工碑	块	1	436.00			400.00				
		单价措施项目										
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用										
14	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1	1424. 25	100.00	129. 89		722. 91	238. 64	115. 21	
	C1-0506	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m3以外	台次	1	1424. 25	100.00	129.89		722. 91	238. 64	115. 21	
		扶绥县山圩镇太阳能路灯项目										
		分部分项工程										
		路灯工程										
15	030412007001	一般路灯 1. 灯杆总高6米, 优质Q235钢材, 上口径: 60mm, 下口径: 130mm; 灯杆上喷"扶绥县2025年革命老区转移支付资金项目"字样, 字体暂定为宋体: 法兰盘: 260*260mm, 法兰盘厚度: 10mm, 表面处理, 内外镀锌/喷塑, 防锈防腐蚀处理, 表面喷户外氟碳漆。静电喷塑防腐处理; 含地笼在内; 允许误差0-5% 2. 灯具主光源: 60w, 含60颗灯珠, 每颗灯珠为1WLED灯珠照明灯组, 钢化比例结构坚固, 抗震、防水、防雷, 确保灯具能在严峻的室外环境下工作。优质高亮度LED光源, 进口每个普瑞芯片。光效高、显色性高、无辐射污染, 使用寿命为5万小时以上, 光衰1万小时(3%, 功率60W/DC12v)。寿命50000小时以上; 功率误差, 允许0士	套	80	2008. 46	121. 51	73. 57	1452. 11	97. 48	69. 65	28. 30	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第5页 共9页

					~~ ^ ~ ~ / ^ -				综合单价			
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料	斗费	机械费	管理费	利润	其中:
		14 111111			()4)	八工英	附材费	主材费	砂山板 致	百座页	小山村	暂估价
		3. 太阳能光伏板: 100w, 多晶硅, 正常光照每天工作10—12小时, 可连续阴雨天15天以上保持正常工作, 采用高效晶体硅太阳能电池片, 采用高强度, 高透光率的低铁、绒面钢化玻璃, 增加阳光辐射量, 透光率93%以上, 功率误差, 允许0士5%。使用寿命25年以上, 衰减率: 15 (10%) 具有抗风、防雹防腐等性能。密封防水, 高可靠性多功能接线盒, 可适应各种复杂恶劣气候条件下使用4. 磷酸铁锂电池: 70AH的锂电池阀控密封免维修电池。太阳能专用免维护锂电池, 体积小, 放电深度高, 适应温度-20~65℃。采用微电脑可调智能防水控制器, 具有光控开, 时控关, 延时和节能模式的设置, 更有利于系统工作稳定5. 路灯基础: : 500*500*800mm C20钢筋混凝土6. 基础钢筋、地脚螺栓M4 Φ16、预埋铁件等制安7. 基础土方开挖、填、弃土8. 利用灯杆杆体作为避雷针的引下线,灯杆杆体通过螺栓与基础钢筋固定9. 具体参数及做法详设计图纸										
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000	0.01600	8884.00	400.00			6392.05	950. 89	407. 52	
	C1-0144	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	0.01600	6570. 52				5023. 33	703. 27	301.40	
	B4-2107	路灯基础、接线手井 现浇式 C20混凝土基础		16.00	579.42	126. 23	258.07		62.40	60. 36	24. 52	
	B4-1839换	一般路灯安装 单臂悬挑灯 臂长 (≤1.5m)	10套	8.0	18545. 01	933. 53	18.80	14443.00	826. 45	563. 19	228.80	
	B4-2108	路灯基础、接线手井 现浇式 钢筋制作安装 ≤ ϕ 10	t	0. 178	5933.06	1274.06	35. 98	3512 . 23	32. 81	418. 20	169.89	
	В-	地脚螺栓	套	80	21.80		20.00					
		竣工碑										
16	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00			400.00				

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第6页 共9页

					13. A 36.1A				综合单价			
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	1 一典	材料费		古字串	英田弗	利润	其中:
		10 III.1BXE				人工费	附材费	主材费	机械费	管理费	利润	暂估价
	B-换	竣工碑	块	1	436.00			400.00				
		扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目										
		分部分项工程										
		挡土墙										
17	040101002001	挖沟槽土方 1. 挡墙土方开挖 2. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 按设计图纸要求		274. 40	5. 52	0. 67			3. 72	0. 50	0. 17	
	A-1-27	液压挖掘机挖沟槽(基坑)土方 斗容量(1.25)	1000	0. 27440	5512.73	673.06			3717. 17	496.10	171. 22	
18	010103001001	墙背回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土		435. 30	5. 19	0. 67	0. 58		2. 96	0. 41	0. 14	
	A-1-94	挖掘机回填 土	100	4. 3530	518.97	67. 31	58.05		295.60	41.01	14. 15	
19	010504001001	片石砼挡墙 1. 混凝土种类、强度等级:C15片石砼 2. 泄水孔材料品种、规格:10cmPVC管 3. 沉降缝要求:每隔10~15m设一道沉降缝,缝宽2cm,沉降缝内用沥青麻絮沿墙内、外、顶三边填塞,填塞深度为15cm		731. 60	416. 24	58. 77	298. 24		0. 97	17. 80	6. 09	
	A-5-27换	混凝土墙 毛石{换:预拌普通混凝土 C15}	10	73. 160	4083.13	561.32	2946. 50		9.74	170. 18	58. 25	
	A3-78换	挡土墙泄水孔	10m	12. 133	257. 25	53. 87	160.60			16.05	5. 49	
	A-8-106	变形缝与止水带 嵌填缝 油浸麻丝 平面	100m	0.0582	2217.90	934. 95	725. 84			278.62	95. 36	
	A-8-107	变形缝与止水带 脂嵌缝 油浸麻丝 立面	100m	0. 8736	2925. 42	1398. 59	725. 84			416. 78	142.66	
		排水涵管										
20	040101001001	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 三类土		34. 56	8. 88	0. 40			6. 39	0. 95	0. 41	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第7页 共9页

									综合单价			
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	1	材料	斗费	## 4-1 m1	Art vill alla	athi Mar	其中:
		10 匝 1四人亡			()6)	人工费	附材费	主材费	机械费	管理费	利润	暂估价
		2. 挖土深度:按设计图纸要求										
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000	0. 03456	8884.00	400.00			6392.05	950.89	407. 52	
21	010103001002	原土回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:开挖土方		36. 00	4. 89	0. 50	0.06		3. 19	0. 52	0. 22	
	C1-0105	机械填土碾压	1000	0.03600	4889.21	504.00	58.05		3185. 55	516.54	221.37	1
22	041001001001	拆除路面 1. 拆除原路面厚18cm	m²	40. 00	15. 03	0. 68			8. 96	2. 80	1. 35	
	C1-0409换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际 厚度=18]	100m²	0.4000	1502. 26	67. 53			896. 26	279. 50	134. 93	
23	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:废渣 2. 运距:含首运距1km 3. 含装车、运输、弃渣		11. 20	16. 43	0. 76			11. 80	1. 76	0. 75	
	C1-0097	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000	0.01120	6408.52	760.00			4139. 48	685. 93	293. 97	1
	C1-0150	自卸汽车运石方(运距1km内) 12t	1000	0.01120	10014.83				7656.60	1071.92	459.40	
24	桂040103003001	石方运输每增1km 1. 增运距:1km,结算按实调整	• km	11. 20	3. 55				2. 72	0. 38	0. 16	
	C1-0153换	自卸汽车运石方(每增加1km运距) 12t	1000	0.01120	3554.01				2717. 13	380.40	163. 03	
25	040202011001	管道基础碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm		0.84	248. 07	85. 30	98. 76		0. 58	29. 20	13. 74	
	C5-1024	碎石垫层	10	0.084	2480.74	853.00	987.65		5. 84	292. 01	137. 41	
26	040501001001	钢筋混凝土管D1000 1. 垫层、基础材质及厚度:C15砼全包基础 2. 接口方式:承插	m	6. 00	1042. 41	131. 95	338. 83	399. 54	20. 48	44. 20	21. 34	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第8页 共9页

									综合单价			
序号	项目编码	│	单位	工程量	综合单价 (元)	1 - #	材料费		# 4-4 114	ANA: THE HE	- TA AT	其中:
		10 11112			()4)	人工费	附材费	主材费	机械费	管理费	利润	暂估价
	C5-0054换	平接(企口)式全包混凝土管道基础 管径(mm以内) 600{换:预拌普通混凝土 C15}	100m	0.0600	50564.11	8477. 00	33828.04		306. 95	2547. 35	1229. 75	
	C5-0108换	承插式(胶圈接口)混凝土管铺设 人机配合下管管径 (mm以内) 1000	100m	0.0600	53676. 51	4718. 00	54. 81	39953. 58	1740. 82	1873.06	904. 23	
27	040202011002	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	50. 00	23. 14	1. 63	11. 92		4. 88	1. 89	0. 91	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=10]	100 m²	0.5000	2314. 30	163. 10	1192. 18		487.97	188. 81	91.15	
28	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 含塑料膜养生	m²	50. 00	82. 23	6. 76	65. 65		0. 09	1. 98	0. 96	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	0.900	4418.61	330.00	3575.06		4. 76	97. 08	46.87	
	C2-0138	塑料膜养生	100m²	0.5000	268. 12	81.51	129. 42			23. 64	11.41	
29	040305003	M7.5浆砌片石路肩墙		7. 50	392. 91	130. 80	141. 63		22. 23	44. 38	21. 43	
	C1-0182	浆砌块石	10	0.750	3929.17	1308.00	1416. 34		222. 35	443.80	214. 25	
		竣工碑										
30	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00			400.00				
	B−换	竣工碑	块	1	436.00			400.00				
		单价措施项目										
	011702	混凝土模板及支架(撑)										
31	011702011001	直形墙 混凝土挡土墙墙身模板	m²	910. 00	45. 98	23. 20	8. 45		0. 89	7. 18	2. 46	

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第9页 共9页

		0中半市名区基础区爬坝日(山月镇)							综合单价		>14	3火 大 3火
序号	项目编码	项目名称及项目		工程量	综合单价		材	 料费				其中:
		特征描述			(元)	人工费	附材费	主材费	机械费	管理费	利润	哲估价
	A17-82换	直形墙 组合钢模板 钢支撑	100 m²	9. 1000	4598. 31	2320. 47	845. 46		88. 94	718.00	245. 76	
	011705	大型机械设备进出场及安拆										
32	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	1940. 51	112. 18	119. 19		1329. 74	162. 94	56. 23	
	A-21-36	履带式挖掘机进出场费 斗容量 (1 以外)	台次	1	1940. 51	112. 18	119. 19		1329. 74	162. 94	56. 23	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

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
		扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道 路硬化项目		-	8763. 03	
_		2022市政综合工程一般计税法			8763. 03	
1	桂041201001001	(29787. 39+20924. 86+100. 00 +722. 91) *12%		12.00	6740. 80	
2	桂041201002001	检验试验配合费	∑分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (29787.39+20924.86+100.00 +722.91)*0.30%	0. 30	168. 52	
3	桂041201003001	雨季施工增加费	∑分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (29787.39+20924.86+100.00 +722.91)*3.00%	3.00	1685. 19	
4	桂041201004001	工程定位复测费	∑分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (29787.39+20924.86+100.00 +722.91)*0.30%	0. 30	168. 52	
		扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路 硬化项目			21869. 49	
_		2022市政综合工程一般计税法			21869. 49	
1	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) (75532.83+52257.97+100.00 +722.91)*12%	12. 00	16822. 68	
2	桂041201002002	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (75532.83+52257.97+100.00 +722.91)*0.30%	0. 30	420. 57	
3	桂041201003002	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (75532.83+52257.97+100.00 +722.91)*3.00%	3.00	4205. 67	
4	桂041201004002	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (75532.83+52257.97+100.00 +722.91)*0.30%	0. 30	420. 57	
		扶绥县山圩镇太阳能路灯项目			2959. 87	
		2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、 自控仪表工程一般计税法			2959. 87	
1	桂031401001	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) (9720. 80+7798. 40)*11%	11.00	2100. 55	
2	桂031401002	检验试验配合费	∑分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (9720.80+7798.40)*0.5%	0. 50	95. 48	
3	桂031401003	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (9720.80+7798.40)*4%	4.00	763. 84	

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共2页

ž Į	项目编码	项目名称	计算基础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
		扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础 设施建设项目			12511. 71	
•		2022市政综合工程一般计税法			12511. 71	
	桂041201001	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) (45803.01+4414.21+21224.1 8+2139.64)*12%	12. 00	9624. 39	
	桂041201002	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (45803.01+4414.21+21224.1 8+2139.64)*0.30%	0. 30	240. 61	
	桂041201003	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (45803. 01+4414. 21+21224. 1 8+2139. 64)*3. 00%	3.00	2406. 10	
	桂041201004	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (45803.01+4414.21+21224.1 8+2139.64)*0.30%	0. 30	240. 61	
		合 计			46104. 10	

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:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	备注
	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目	473. 72	
-	2022市政综合工程一般计税法	473. 72	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	473.72	分部分项工程费及措 施项目费
		1320. 60	•
_	2022市政综合工程一般计税法	1320. 60	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	1320.60	分部分项工程费及措 施项目费
	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目	328. 15	
_	2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法	328. 15	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	安全生产责任保险费暂估价	328. 15	分部分项工程费及措 施项目费
5	计日工		明细详见表-11-4
6	总承包服务费		明细详见表-11-5
	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目	762. 02	
_	2022市政综合工程一般计税法	762. 02	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	762.02	分部分项工程费及措 施项目费
	合 计	2884. 49	

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共1页

字号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额			
	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目	•		
1	暂列金额			
	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目	•		
1	暂列金额			
1	暂列金额			
	合 计			

注: 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总价中。

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

工任名称: (大)										
材料夕称 地故 刑县	计量	数	量	暂信	古(元)	确认	(元)	差额±(元)		备注
构件有你、残惟、玺与	单位	暂估数量	确认数量	单价	合价	单价	合价	单价	合价	甘 仁
合 计										
其中:甲供材										
		4 并 合 计	材料名称、规格、型号 单位 音 计	神位 暫估数量 确认数量 合 计	材料名称、规格、型号 单位 暂估数量 确认数量 单价 合 计 1 <td< td=""><td>材料名称、规格、型号 单位 暂估数量 确认数量 单价 合价 合 计 1 <t< td=""><td> </td><td> </td><td>材料名称、规格、型号 单位 暂估数量 确认数量 单价 合价 单价 合价 单价 合 计 1</td><td> </td></t<></td></td<>	材料名称、规格、型号 单位 暂估数量 确认数量 单价 合价 合 计 1 <t< td=""><td> </td><td> </td><td>材料名称、规格、型号 单位 暂估数量 确认数量 单价 合价 单价 合价 单价 合 计 1</td><td> </td></t<>			材料名称、规格、型号 单位 暂估数量 确认数量 单价 合价 单价 合价 单价 合 计 1	

注:此表由招标人填写"暂估单价",投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。如为甲供材需在备注中说明"甲供材"。 材料、工程设备暂估价、确认价均应为除税价格,结算价格差额只计取增值税。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

	树:祆绥县2025年单命老区基础设施项目 ▼		_	<u> </u>	第1页 共1页
序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	备注
	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项 目				
1	专业工程暂估价				
	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目				
1	专业工程暂估价				
	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目				
1	专业工程暂估价				
	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设 项目				
1	专业工程暂估价				
	合 计				

注: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。结算时按合同约定结算金额填写。 专业工程暂估金额为不包含增值税(可抵扣进项税额)的费用。

计日工表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

m/lm, 141,	大发去2020年早即老丛基础仅爬坝目(山灯银)				新1火 大1
编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	综合单价(元)	合价(元)
	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目				
_	人工	元			
=	材料	元			
Ξ	施工机械	元			
	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目				
_	人工	元			
11	材料	元			
111	施工机械	元			
	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目				
_	人工	元			
=	材料	元			
Ξ	施工机械	元			
	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目				
_	人工	元			
=	材料	元			
Ξ	施工机械	元			
	总计				

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算规定确定。

^{2.} 投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。

^{3.} 计日工单价包含除增值税以外的所有费用。

总承包服务费计价表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

上性石	称: 祆绥县2025年单命老区基础	区地坝日(山月银)			第1页 共1页
序号	项目名称	计算基础 (元)	服务内容	费率(%)	金额(元)
	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道 路硬化项目			•	
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路 硬化项目		•		
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目				
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础 设施建设项目				
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
	合 计				
				1 1	
				1 1	
				+	
				+ +	
				1	

注:此表项目名称、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;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。此表项目价值在结算时,计算基础按实计取。

税前项目清单与计价表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

		而日夕被乃而日桂江	 		金	额(元)
字号	项目编码	项目名称及项目特征 描述	计量 单位	工程量	单价	合价
		合 计				
+						
_						
_						
_						
\perp						
_ T						

规费、增值税计价表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

上性有作	外: 伏汝县2025年早市老区基価区旭坝日			₩ ₩ ₩ ₩ ₩
序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项			
	2022市政综合工程一般计税法			
	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目			
_	2022市政综合工程一般计税法			
	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目			
_	2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法			
	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设 项目			
_	2022市政综合工程一般计税法			
	合 计			
				<u></u> 丰–15

发包人提供主要材料和工程设备一览表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

工程	程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)								
序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注		
1	合 计								
					ļ				
			1		1				

允许调整主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

— IZ	次公1010十中部七匹至高久地次月、出行		•		•	•			7N J
序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)

注:1. 此表由招标人填写除"投标单价"栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

^{2.} 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

允许调整主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数Fo	现行价格指数Ft	备注
1	定值权重A				
2	合 计	1			
					
					-

注: 1、"名称、规格、型号"、"基本价格指数"栏由招标人填写,基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。如人工、机械费采用本法调整,由招标人在"名称"栏填写 2、"变值权重"栏由招标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写,1减去其比例为定值权重。

^{3、&}quot;现行价格指数"按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共4页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价 (元)
1		◆材料◆			
2	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	1.577	3. 9
3	010310001	镀锌铁丝 (综合)	kg	22. 103	3. 9
4	020901006	塑料薄膜	m²	8038.800	1.0
5	020901009	塑料薄膜 (养护)	m²	1488. 806	0.0
6	022903001	麻丝	kg	51.324	3. 7
7	023301002	草袋	条	30.000	1.0
8	030143001	对拉螺栓	kg	85. 631	5. 7
9	030183001	铁钉(综合)	kg	6.765	5. 4
10	030183001	铁钉(综合)	kg	33. 982	5. 4
11	031345011	切缝机刀片	片	7.772	234. 69
12	032116001	铁件(综合)	kg	32. 214	5. 8
13	040101002	水泥(综合)	kg	5280.000	0.3
14	040301002	砂(综合)	kg	9936.000	0.0
15	040502001	碎石(综合)		13. 440	77. 6
16	040502003	碎石 (5~20) mm		288.910	77. 6
17	040502004	碎石 (5~40) mm		240.601	77. 6
18	040502006	碎石 (20~40) mm		0.211	77. 6
19	040502010	碎石 (50~80) mm		0.857	77. 6
20	040701006	石屑		433. 364	74. 7
21	040904008	石粉		0.009	82. 5
22	041101001	毛石(块石)		274. 219	67. 9
23	050102006	周转圆木 (支撑)		0.019	645. 1
24	050306001	周转板枋材		1.075	866. 3
25	050306001	周转板枋材		0.080	866. 3
26	050306002	周转枋材		0.014	861. 9
27	050306002	周转枋材		0.146	861. 9
28	050306003	周转板材		0.264	861. 9
29	133101003	石油沥青 30#	kg	10. 218	4.0
30	133102001	普通乳化沥青 (水乳型)	kg	199. 591	2. 3
31	133508010	模板嵌缝料	kg	33. 585	1. 4
32	140701001	润滑油	kg	0.630	5. 2
33	143508001	脱模剂	kg	67.170	3. 9
34	143520001	隔离剂	kg	91.000	1. 2
35	150101001	石棉	kg	12. 285	1.5
36	172504003	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De110	m	123. 757	15. 0

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共4页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价 (元)
37	340502004	草板纸 80#	张	273.000	1.5
38	341101001	水		481. 135	3.8
39	341101001	水		292. 320	3.8
40	341104001	煤	t	0.003	541.5
41	341105003	木柴	kg	0.312	0.4
42	341508001	其他材料费	元	99. 491	0.8
43	341508001	其他材料费	元	373. 339	0.9
44	341508002	其他材料费	元	53. 349	0.8
45	341508006	其他材料费	元	28. 942	0.9
46	350102003	组合钢模板	kg	480.113	5. 4
47	350102003	组合钢模板	kg	624. 560	5. 4
48	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	2. 499	35. 4
49	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	33. 585	35. 40
50	350201001	模板钢支撑	kg	385. 339	5. 7
51	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg	213. 905	4. 9
52	350203001	零星卡具	kg	4.000	4.0
53	350203001	零星卡具	kg	315.006	5. 30
54	350203003	卡具及扣件 (综合)	kg	509.821	5. 7
55	370501003	枕木		0.240	927. 43
56	370905008	钢垫板 2.5~5mm	kg	40.000	3. 22
57	В-С	地脚螺栓 材料费	套	80.000	20.00
58	S143508001	脱模剂	kg	1. 188	3. 98
59	S800101006	水泥砂浆中砂M7.5		2.753	170. 5
60		◆商品砼◆			
61	043104002	预拌普通混凝土 C15		599.677	332. 04
62	043104004	预拌普通混凝土 C25		1269.309	351. 46
63		◆主材◆			
64	172902000Z. 1	钢筋混凝土管D1000(承插口)	m	6.060	395. 58
65	253301001.1	高太阳能路灯 H=6m	套	80.800	1430.0
66	B-Z. 1	竣工碑 主材费	元	1.000	400.0
67	B-Z. 1	竣工碑 主材费	元	3.000	400.0
68	Z010902001	圆钢HPB300 10以内(综合)	t	0. 182	3443. 3
69		◆机械台班组成◆			
70	000301001	机械台班人工费	元	123. 191	1.5
71	000502002	2023安装机械第一类费用	元	625. 625	1.0
72	000701002	市政机械台班人工费	元	8335. 971	1.0

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第3页 共4页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
73	000701003	市政机械第一类费用	元	21451. 154	1.00
74	002401001	机械台班人工费	元	14675. 282	1.00
75	140301004	国V汽油 92#	kg	146. 413	8. 99
76	140301004	汽油 92#	kg	122. 263	8. 99
77	140301004	国V汽油 92#	kg	42. 567	8. 99
78	140304001	轻柴油 0#	kg	4402.365	7. 44
79	140304001	轻柴油0#	kg	161.357	7. 44
80	341103001	电	kW. h	1271.731	0.58
81	341103001	电	kW. h	2. 184	0. 58
82	341103001	电	k₩•h	325. 356	0. 58
83	994701003	停滞费	元	273. 006	
84	994701004	折旧费	元	2497.611	1.00
85	994701004	折旧费	元	113. 894	0.85
86	994701005	检修费	元	737. 897	1.00
87	994701005	大修理费	元	34. 538	0.85
88	994701006	经常修理费	元	86. 455	0.90
89	994701006	维护费	元	2135. 018	1.00
90	994701007	安拆及场外运输费	元	284. 930	1.00
91	994701008	其他费	元	157. 257	1.00
92	994701008	其他费用	元	35. 921	1.00
93		◆机械◆			
94	990101002	履带式单斗液压挖掘机斗容量 0.4m3	台班	0.097	961. 03
95	990101002	履带式单斗液压挖掘机 斗容量0.4	台班	0. 209	961.03
96	990101005	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1	台班	0.827	1462.00
97	990101006	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1.25	台班	0.569	1714. 06
98	990504001	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量250L	台班	0.624	312. 36
99	990506002	混凝土振捣器 插入式	台班	73. 241	9. 74
100	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班	0.458	14. 78
101	990701004	履带式推土机功率 75kW	台班	0.010	937. 64
102	990701004	履带式推土机 功率75kW	台班	0.428	937. 64
103	990701005	履带式推土机 功率90kW	台班	3.655	1035. 82
104	990701006	履带式推土机功率 105kW	台班	2.875	1091.76
105	990704004	载货汽车[装载质量4t]	台班	1.047	401.46
106	990704004	载重汽车 装载质量4t	台班	2. 528	556. 38
107	990704005	载重汽车装载质量5t	台班	0.014	570. 82
108	990705007	自卸汽车 装载质量12t	台班	0. 102	838.62

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第4页 共4页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价 (元)
109	990705007	自卸汽车装载质量12t	台班	16. 474	838. 62
110	990706001	机动翻斗车 装载质量1t	台班	2.064	324. 91
111	990707006	平板拖车组 装载质量30t	台班	1.260	1147. 47
112	990707007	平板拖车组 装载质量40t	台班	1.000	1329. 74
113	990712002	平地机功率 120kW	台班	13. 135	1061.87
114	990903001	汽车式起重机[提升质量5t]	台班	0.683	567. 63
115	990903002	汽车式起重机 提升质量8t	台班	4. 080	772. 84
116	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班	1.103	903. 94
117	990907002	叉式起重机 提升质量5t	台班	0.007	586. 89
118	990920001	倒链手动葫芦最大起重量 1t	台班	0.210	2. 74
119	991302002	钢轮振动压路机工作质量8t	台班	2. 484	679. 23
120	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班	22. 675	1228. 27
121	991305001	电动夯实机 夯击能量 250N.m	台班	0.022	22. 47
122	991316001	混凝土切缝机 功率7.5KW	台班	27. 413	24. 55
123	991701002	钢筋调直机 直径40mm	台班	0.068	37. 15
124	991702001	钢筋切断机 直径40mm	台班	0.044	34. 44
125	991703001	钢筋弯曲机 直径40mm	台班	0.088	20. 84
126	992101001	木工圆锯机[直径500mm]	台班	0.091	20. 37
127	992101001	木工圆锯机直径 500mm	台班	6.717	22. 44
128	992101001	木工圆锯机 直径500mm	台班	0.038	22. 44
129	993101003	洒水车罐容量 10000L	台班	3. 655	714. 87
130	993301001	履带式液压岩石破碎机	台班	0. 215	1669. 02
131	993701001	高架车 9m	台班	4.000	546. 24
132	S990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m3	台班	2.617	1714. 07
133	S990506001	混凝土振捣器平板式	台班	60.027	9. 91
134		合 计			

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
1	合 计								

注:1. 此表由招标人填写除"投标单价"栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

^{2.} 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

编号.

<u> </u>	:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山	「 <u></u>			编号:
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数Fo	现行价格指数Ft	备注
1	定值权重A				
2	合 计	1			
		+			
	// bath				

注: 1、"名称、规格、型号"、"基本价格指数"栏由招标人填写,基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。如人工、机械费采用本法调整,由招标人在"名称"栏填写 2、"变值权重"栏由招标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写, 1减去其比例为定值权重。

^{3、&}quot;现行价格指数"按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共4页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
1		◆人工◆			
2	000301000	建筑装饰人工	元	14513. 214	1.50
3	000502000	2023安装人工费	元	9714. 703	1.00
4	000701000	市政人工	元	4165. 560	1. 43
5	000701001	市政人工	元	101880. 296	1.00
6	002401000	建筑装饰人工	元	42932. 261	1.00
7		◆材料◆			
8	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	1.577	3. 98
9	010310001	镀锌铁丝 (综合)	kg	22. 103	3. 98
10	020901006	塑料薄膜	m²	8038.800	1.03
11	020901009	塑料薄膜 (养护)	m²	1488. 806	0.09
12	022903001	麻丝	kg	51.324	3. 72
13	023301002	草袋	条	30.000	1.06
14	030143001	对拉螺栓	kg	85. 631	5. 75
15	030183001	铁钉(综合)	kg	6. 765	5. 49
16	030183001	铁钉 (综合)	kg	33. 982	5. 49
17	031345011	切缝机刀片	片	7.772	234. 69
18	032116001	铁件(综合)	kg	32. 214	5. 84
19	040101002	水泥(综合)	kg	5280.000	0.38
20	040301002	砂(综合)	kg	9936.000	0.08
21	040502001	碎石(综合)		13. 440	77. 67
22	040502003	碎石 (5~20) mm		288.910	77. 67
23	040502004	碎石 (5~40) mm		240.601	77. 67
24	040502006	碎石 (20~40) mm		0.211	77. 67
25	040502010	碎石 (50~80) mm		0.857	77. 67
26	040701006	石屑		433. 364	74. 76
27	040904008	石粉		0.009	82. 52
28	041101001	毛石 (块石)		274. 219	67. 96
29	050102006	周转圆木 (支撑)		0.019	645. 13
30	050306001	周转板枋材		1.075	866. 38
31	050306001	周转板枋材		0.080	866. 38
32	050306002	周转枋材		0.014	861.95
33	050306002	周转枋材		0.146	861.95
34	050306003	周转板材		0. 264	861.95
35	133101003	石油沥青 30#	kg	10. 218	4.00
36	133102001	普通乳化沥青 (水乳型)	kg	199. 591	2. 39
37	133508010	模板嵌缝料	kg	33. 585	1.46

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共4页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
38	140701001	润滑油	kg	0.630	5. 22
39	143508001	脱模剂	kg	67. 170	3. 98
40	143520001	隔离剂	kg	91.000	1.20
41	150101001	石棉	kg	12. 285	1.59
42	172504003	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De110	m	123. 757	15.04
43	340502004	草板纸 80#	张	273.000	1.54
44	341101001	水		481.135	3.87
45	341101001	水		292. 320	3. 87
46	341104001	煤	t	0.003	541. 59
47	341105003	木柴	kg	0.312	0.44
48	341508001	其他材料费	元	99. 491	0.88
49	341508001	其他材料费	元	373. 339	0.90
50	341508002	其他材料费	元	53. 349	0.88
51	341508006	其他材料费	元	28. 942	0.90
52	350102003	组合钢模板	kg	480. 113	5.40
53	350102003	组合钢模板	kg	624. 560	5.40
54	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	2. 499	35. 40
55	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	33. 585	35. 40
56	350201001	模板钢支撑	kg	385. 339	5. 75
57	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg	213. 905	4.96
58	350203001	零星卡具	kg	4.000	4.07
59	350203001	零星卡具	kg	315.006	5. 30
60	350203003	卡具及扣件 (综合)	kg	509. 821	5. 75
61	370501003	枕木		0.240	927. 43
62	370905008	钢垫板 2.5~5mm	kg	40.000	3. 22
63	В-С	地脚螺栓 材料费	套	80.000	20.00
64	S143508001	脱模剂	kg	1.188	3. 98
65	S800101006	水泥砂浆中砂M7.5		2.753	170. 57
66		◆商品砼◆			
67	043104002	预拌普通混凝土 C15		599. 677	332.04
68	043104004	预拌普通混凝土 C25		1269. 309	351.46
69		◆主材◆			
70	172902000Z. 1	钢筋混凝土管D1000 (承插口)	m	6.060	395. 58
71	253301001.1	高太阳能路灯 H=6m	套	80.800	1430.00
72	B-Z. 1	竣工碑 主材费	元	1.000	400.00
73	B-Z. 1	竣工碑 主材费	元	3.000	400.00
74	Z010902001	圆钢HPB300 10以内(综合)	t	0.182	3443.36

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第3页 共4页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
75		◆机械台班组成◆			
76	000301001	机械台班人工费	元	123. 191	1.50
77	000502002	2023安装机械第一类费用	元	625. 625	1.00
78	000701002	市政机械台班人工费	元	8335. 971	1.00
79	000701003	市政机械第一类费用	元	21451. 154	1.00
80	002401001	机械台班人工费	元	14675. 282	1.00
81	140301004	国V汽油 92#	kg	146. 413	8. 99
82	140301004	汽油 92#	kg	122. 263	8. 99
83	140301004	国V汽油 92#	kg	42. 567	8. 99
84	140304001	轻柴油 0#	kg	4402.365	7. 44
85	140304001	轻柴油0#	kg	161.357	7. 44
86	341103001	电	kW. h	1271. 731	0. 58
87	341103001	电	kW.h	2. 184	0. 58
88	341103001	电	k₩•h	325. 356	0. 58
89	994701003	停滞费	元	273. 006	
90	994701004	折旧费	元	2497.611	1.00
91	994701004	折旧费	元	113. 894	0.85
92	994701005	检修费	元	737. 897	1.00
93	994701005	大修理费	元	34. 538	0.85
94	994701006	经常修理费	元	86. 455	0.90
95	994701006	维护费	元	2135. 018	1.00
96	994701007	安拆及场外运输费	元	284. 930	1.00
97	994701008	其他费	元	157. 257	1.00
98	994701008	其他费用	元	35. 921	1.00
99		◆机械◆			
100	990101002	履带式单斗液压挖掘机斗容量 0.4m3	台班	0.097	961.03
101	990101002	履带式单斗液压挖掘机 斗容量0.4	台班	0.209	961.03
102	990101005	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1	台班	0.827	1462.00
103	990101006	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1.25	台班	0.569	1714. 06
104	990504001	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量250L	台班	0.624	312. 36
105	990506002	混凝土振捣器 插入式	台班	73. 241	9. 74
106	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班	0.458	14. 78
107	990701004	履带式推土机功率 75kW	台班	0.010	937. 64
108	990701004	履带式推土机 功率75kW	台班	0. 428	937. 64
109	990701005	履带式推土机 功率90kW	台班	3. 655	1035. 82
110	990701006	履带式推土机功率 105kW	台班	2. 875	1091.76
111	990704004	载货汽车[装载质量4t]	台班	1.047	401.46

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第4页 共4页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
112	990704004	载重汽车 装载质量4t	台班	2. 528	556. 38
113	990704005	载重汽车装载质量5t	台班	0.014	570. 82
114	990705007	自卸汽车 装载质量12t	台班	0.102	838. 62
115	990705007	自卸汽车装载质量12t	台班	16. 474	838. 62
116	990706001	机动翻斗车 装载质量1t	台班	2.064	324. 91
117	990707006	平板拖车组 装载质量30t	台班	1.260	1147.47
118	990707007	平板拖车组 装载质量40t	台班	1.000	1329.74
119	990712002	平地机功率 120kW	台班	13. 135	1061.87
120	990903001	汽车式起重机[提升质量5t]	台班	0.683	567. 63
121	990903002	汽车式起重机 提升质量8t	台班	4.080	772.84
122	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班	1. 103	903. 94
123	990907002	叉式起重机 提升质量5t	台班	0.007	586. 89
124	990920001	倒链手动葫芦最大起重量 1t	台班	0.210	2.74
125	991302002	钢轮振动压路机工作质量8t	台班	2. 484	679. 23
126	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班	22. 675	1228. 27
127	991305001	电动夯实机 夯击能量 250N.m	台班	0.022	22. 47
128	991316001	混凝土切缝机 功率7.5KW	台班	27. 413	24. 55
129	991701002	钢筋调直机 直径40mm	台班	0.068	37. 15
130	991702001	钢筋切断机 直径40mm	台班	0.044	34. 44
131	991703001	钢筋弯曲机 直径40mm	台班	0.088	20.84
132	992101001	木工圆锯机[直径500mm]	台班	0.091	20. 37
133	992101001	木工圆锯机直径 500mm	台班	6.717	22.44
134	992101001	木工圆锯机 直径500mm	台班	0.038	22.44
135	993101003	洒水车罐容量 10000L	台班	3.655	714.87
136	993301001	履带式液压岩石破碎机	台班	0. 215	1669.02
137	993701001	高架车 9m	台班	4.000	546. 24
138	S990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m3	台班	2.617	1714. 07
139	S990506001	混凝土振捣器平板式	台班	60. 027	9. 91
140		合 计			

		革命老区基础设施项目(山圩镇)		T	第1页 共1页
序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
+					
+					

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共2页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
1	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	1.577	3. 98
2	010310001	镀锌铁丝 (综合)	kg	22. 103	3. 98
3	030183001	铁钉(综合)	kg	6. 765	5. 49
4	030183001	铁钉(综合)	kg	33. 982	5. 49
5	032116001	铁件(综合)	kg	32. 214	5.84
6	040101002	水泥(综合)	kg	5280.000	0.38
7	040301002	砂(综合)	kg	9936.000	0.08
8	040502001	碎石(综合)		13. 440	77. 67
9	040502003	碎石 (5~20) mm		288.910	77. 67
10	040502004	碎石 (5~40) mm		240.601	77. 67
11	040502006	碎石 (20~40) mm		0.211	77. 67
12	040502010	碎石 (50~80) mm		0.857	77. 67
13	040701006	石屑		433. 364	74. 76
14	040904008	石粉		0.009	82. 52
15	041101001	毛石 (块石)		274. 219	67.96
16	050102006	周转圆木(支撑)		0.019	645 . 13
17	050306001	周转板枋材		1.075	866.38
18	050306001	周转板枋材		0.080	866.38
19	050306002	周转枋材		0.014	861.95
20	050306002	周转枋材		0.146	861.95
21	050306003	周转板材		0.264	861.95
22	133101003	石油沥青 30#	kg	10. 218	4.00
23	172504003	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De110	m	123. 757	15 . 04
24	341101001	水		481.135	3. 87
25	341101001	水		292. 320	3. 87
26	350102003	组合钢模板	kg	480. 113	5.40
27	350102003	组合钢模板	kg	624. 560	5.40
28	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	2. 499	35. 40
29	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	33. 585	35. 40
30	043104002	预拌普通混凝土 C15		599. 677	332.04
31	043104004	预拌普通混凝土 C25		1269. 309	351.46
32	172902000Z. 1	钢筋混凝土管D1000 (承插口)	m	6.060	395. 58
33	253301001.1	高太阳能路灯 H=6m	套	80.800	1430.00
34	Z010902001	圆钢HPB300 10以内(综合)	t	0. 182	3443. 36
35	140301004	国V汽油 92#	kg	146. 413	8.99
36	140301004	汽油 92#	kg	122. 263	8. 99
37	140301004	国V汽油 92#	kg	42. 567	8. 99

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共2页

		·单命老区基础设施项目(山圩镇) 	X A	粉具	第2页 天2页
序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
38	140304001	轻柴油 0#	kg	4402. 365	7. 44
39	140304001	轻柴油0#	kg	161. 357	
40	341103001	电	kW. h	1271. 731	0. 58
41	341103001	电	kW. h	2. 184	0.58
42	341103001	电	k₩ • h	325. 356	0.58
			 		
			<u> </u>		

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

序号	材料编码	· 革命老区基础设施项目(山圩镇) 项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	第1页 共1页 单价 (元)
1	172902000Z. 1	钢筋混凝土管D1000 (承插口)	m	6.060	395. 58
2	253301001.1	高太阳能路灯 H=6m	套	80. 800	
3	B-Z. 1	竣工碑 主材费	元	1. 000	400.00
4	B-Z. 1	竣工碑 主材费	元	3.000	400.00
5	Z010902001	圆钢HPB300 10以内(综合)	t	0. 182	3443. 36
Ü	2010002001	[2] H.J. 1000 100/11 (2) 11		0.102	0110.00
			 		

设备及价格表

		F革命老区基础设施项目(山圩镇) 	1	I		第1页 共1页 T
序号	编码	设备名称、规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)
			+			
			1			
			+			
			+			
			+			

税前工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

上性	日你: 沃安安2020	年革命老凶基础设施项目(山 <u>圩镇)</u> ————————————————————————————————————	1	第1页 共1页							
		而日夕称乃而日			综合单价			综合	单价		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价

税后项目清单与计价表

上任有	是名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇) 					第1页 共			
序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量 单位	工程量	金額				
_			十四		单价	合价			
_		合 计							
_									
_									
_									

税后项目清单综合单价分析表

工程名称: 扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

											引贝 共1贝
					综合单价		线	合 单	价 组)	成	-
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	単位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
											<u> </u>

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

 	蛋白纯缸	项目名称及	计量单位	一个和 具	金额(元)					
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合 价	总价措施	规费	增值税	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

 	蛋白纯缸	项目名称及	计量单位	一个和 具	金额(元)					
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合 价	总价措施	规费	增值税	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

序号	话日始初	项目名称及项目	X A:	一中县	综合单价		_		综合	单价	_		
冲写	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	总价措施	规费	增值税

工程量清单综合单价分析表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

序号	话日始初	项目名称及项目	X A:	一中县	综合单价		_		综合	单价	_		
冲写	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	总价措施	规费	增值税

招标控制价

招 标 人: 扶绥县财政局

造价咨询人: 中凡国际工程设计有限公司

软件名称及版本号:博奥云计价软件 工程计价软件测评合格编号:2019J02

招标控制价

招标控制价(小至	写): 1445126.62元		
(大生	写): 壹佰肆拾肆万伍仟	壹佰贰拾陆元陆	f角贰分
招标人:	扶绥县财政局	_ 造价咨询人:_	中凡国际工程设计有限公 司
	(单位盖章)		(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:	(造价人员签字盖专用章)	复核人:_	(造价工程师签字盖专用章)
编制时间:		复核时间:	

总 说 明

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共1页

1、工程概况:

本工程为扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇),建设内容为道路硬化、仿古护栏、挡土墙等工程。

- 2、编制依据:
- (1) 工程造价咨询合同及本工程设计图纸等相关资料;
- (2) 《建设工程工程量计算规范》(GB50854~GB50862-2013) 广西壮族自治区实施细则(修订版);
- (3) 2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及其相关配套费用定额;
- (4) 2024年《广西壮族自治区建筑装饰工程消耗量定额》、《广西壮族自治区建筑装饰工程费用定额》及其相 关配套费用定额;
 - (5) 2023年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2023年《广西壮族自治区安装工程费用定额》;
 - (6) 《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);
 - (7) 自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知(桂建标[2016]16号);
 - (10) 桂建标[2019]12号《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》;
- (12) 材料信息价:材料价格按2025年第7期《崇左市建设工程造价信息》中扶绥县价格,缺项材料价格依次同期 《崇左市建设工程造价信息》中崇左市材料价格、2025年第7期《南宁市建设工程造价信息》材料价格及市场询价。
 - 3、其他需要说明
 - (1) 本工程采用一般计税方法,材料信息价为除税价格;
 - (2) 本工程均采用商品混凝土。
 - (3) 本项目材料采用机制砂, 其中: 机制砂(综合) 按机制石灰石价格计取, 其余机制砂按机制鹅卵石价格计取。

建设项目建筑安装工程费汇总表 (适用于单价合同)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

工程名称	::扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇	第1页 共1页				
序号	 単项工程名称	金额(元)	其中:	(元)		
\(\alpha\) \(\frac{1}{2}\)	平 - 从工任石桥	金砂(ル)	暂估价	安全文明施工费		
1.1	扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)	1445126. 62	2884.49	35288. 42		
	建筑安装工程费合计	1445126. 62	2884. 49	35288. 42		
	L					

单项工程建筑安装工程费汇总表 (适用于单价合同)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

上任何你	:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇) 	, 	第1页 共 - /、				
序号	单位工程名称	金额(元)					
		22-222	暂估价	安全文明施工费			
1. 1. 1	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目	237332. 39	473. 72	6740. 80			
1. 1. 2	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目	661620. 21	1320.60	16822. 68			
1. 1. 3	扶绥县山圩镇太阳能路灯项目	164400. 82	328. 15	2100. 55			
1. 1. 4	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目	381773. 20	762. 02	9624. 39			
	建筑安装工程费合计	1445126. 62	2884. 49	35288. 42			
		-					

工程名称: 扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共6页

		75 D 6 16 7	VI E			金额(元)	
亨号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化 项目			-	228095. 64	
		分部分项工程				226671. 39	
	6.	道路工程				226235. 39	
1	040101001001	挖除松土 (装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度:0. 2m		504. 70	3.61	1821. 97	
2	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		504.70	8. 54	4310.14	
3	040202001001	路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	2523. 50	3. 83	9665. 01	
4	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:5cm	m²	2163. 00	15. 87	34326. 81	
5	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 15cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝内填充沥青砂浆 6. 含塑料膜养生 7. 含模板(结算按实计取)	m²	2163.00	81. 42	176111.46	
		竣工碑				436. 00	
6	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436.00	436.00	
		小计				226671.39	
		Σ人工费				29787. 39	
		Σ材料费				135976. 84	
		Σ机械费				20924. 86	
		Σ管理费				14387. 56	
		Σ利润				6872. 57	
		Σ增值税				18722. 16	
		单价措施项目				1424. 25	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				1424. 25	
7	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1	1424. 25	1424. 25	
		小计				1424. 25	
		Σ人工费				100. 00	
		Σ材料费				129. 89	
		Σ机械费				722. 91	

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共6页

		·	71			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		Σ管理费				238. 64	
		Σ利润				115. 21	
		Σ增值税				117. 60	
		合计				228095. 64	
		Σ人工费				29887. 39	
		Σ材料费				136106. 73	
		Σ机械费				21647.77	
		Σ管理费				14626. 20	
		Σ利润				6987. 78	
		Σ增值税				18839. 76	
		扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项 目				638430. 12	
		分部分项工程				637005. 87	
	6.	道路工程				636569.87	
8	040101001001	挖除松土(装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度:0.28m		1593. 90	3.61	5753. 98	
9	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		1593. 90	8. 54	13611.91	
10	040202001001	路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	5692. 50	3. 83	21802. 28	
11	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	5095. 00	23. 14	117898.30	
12	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝内填充沥青砂浆 6. 塑料膜养生 7. 含模板(结算按实计取)	m²	5095. 00	93. 72	477503. 40	
		竣工碑				436.00	_
13	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436.00	436.00	
		小计				637005.87	
		Σ人工费				75532. 83	
		Σ材料费				403822. 10	
	Σ机械费					52257. 97	

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

工程名称: 扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第3页 共6页

	1	0年单命老区基础设施坝目(山 圩 镇 <i>)</i>			第3页 天的				
		 项目名称及	计量			金额(元)			
序号	项目编码 	项目特征描述	単位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价		
		Σ管理费				35715. 70			
		Σ利润				17043. 08			
		Σ增值税				52634. 19			
		单价措施项目				1424. 25			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				1424. 25			
14	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1	1424. 25	1424. 25			
		小计				1424. 25			
		Σ人工费				100.00			
		Σ材料费				129. 89			
		Σ机械费				722. 91			
		Σ管理费				238. 64			
		Σ利润				115. 21			
		Σ增值税				117. 60			
		合计				638430. 12			
		Σ人工费				75632. 83			
		Σ材料费				403951.99			
		Σ机械费				52980. 88			
		Σ管理费				35954. 34			
		Σ利润				17158. 29			
		Σ增值税				52751. 79			
		, 扶绥县山圩镇太阳能路灯项目			•	161112.80			
		分部分项工程				161112.80			
		路灯工程				160676.80			
15	030412007001	一般路灯 1. 灯杆总高6米, 优质Q235钢材, 上口径: 60mm, 下口径: 130mm; 灯杆上喷"扶绥县2025年革命老区转移支付资金项目"字样, 字体暂定为宋体: 法兰盘: 260*260mm, 法兰盘厚度: 10mm, 表面处理, 内外镀锌/喷塑, 防锈防腐蚀处理, 表面喷户外氟碳漆。静电喷塑防腐处理; 含地笼在内; 允许误差0-5% 2. 灯具主光源: 60w, 含60颗灯珠, 每颗灯珠为1WLED灯珠照明灯组, 钢化比例结构坚固, 抗震、防水、防雷, 确保灯具能在严峻的室外环境下工作。优质高亮度LED光源, 进口每个普瑞芯片。光效高、显色性高、无辐射污染, 使用寿命为5万小时以上, 光衰1万小时(3%, 功率60W/DC12v)。寿命50000小时以上: 功率误差 允许0+5%		80	2008. 46	160676. 80			

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第4页 共6页

		超日存物工	21.星			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		3. 太阳能光伏板: 100w, 多晶硅, 正常光照每天工作10-12小时, 可连续阴雨天15天以上保持正常工作, 采用高效晶体硅太阳能电池片, 采用高强度, 高透光率的低铁、绒面钢化玻璃, 增加阳光辐射量, 透光率93%以上, 功率误差, 允许0±5%。使用寿命25年以上, 衰减率: 15(10%) 具有抗风、防雹防腐等性能。密封防水, 高可靠性多功能接线盒, 可适应各种复杂恶劣气候条件下使用4. 磷酸铁锂电池: 70AH的锂电池阀控密封免维修电池。太阳能专用免维护锂电池, 体积小, 放电深度高, 适应温度-20~65℃。采用微电脑可调智能防水控制器, 具有光控开, 时控关, 延时和节能模式的设置, 更有利于系统工作稳定5. 路灯基础: : 500*500*800mm C20钢筋混凝土6. 基础钢筋、地脚螺栓M4 Φ 16、预埋铁件等制安7. 基础土方开挖、填、弃土8. 利用灯杆杆体作为避雷针的引下线,灯杆杆体通过螺栓与基础钢筋固定					
		竹竹件地及縣柱与基础附加回及 设工碑				436. 00	
16	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00	436. 00	
		小计				161112. 80	
		Σ人工费				9720. 80	
		Σ材料费				122454. 40	
		Σ机械费				7798. 40	
		Σ管理费				5572. 00	
		Σ利润				2264. 00	
		Σ增值税				13303. 20	
		合计				161112. 80	
		Σ人工费				9720. 80	
		Σ材料费				122454. 40	
		Σ机械费				7798. 40	
		Σ管理费				5572. 00	
		Σ利润				2264. 00	
		Σ增值税				13303. 20	
		扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建 设项目			,	368499. 47	
		分部分项工程				324717. 16	

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第5页 共6页

_		福日夕粉 亚	江軍			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		挡土墙				308295. 08	
17	040101002001	挖沟槽土方 1. 挡墙土方开挖 2. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 按设计图纸要求		274. 40	5. 52	1514. 69	
18	010103001001	墙背回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土		435. 30	5. 19	2259. 21	
19	010504001001	片石砼挡墙 1. 混凝土种类、强度等级:C15片石砼 2. 泄水孔材料品种、规格:10cmPVC管 3. 沉降缝要求:每隔10~15m设一道沉降 缝,缝宽2cm,沉降缝内用沥青麻絮沿墙内、外、顶三边填塞,填塞深度为15cm		731.60	416. 24	304521. 18	
		排水涵管				15986. 08	
20	040101001001	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 按设计图纸要求		34. 56	8. 88	306. 89	
21	010103001002	原土回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:开挖土方		36.00	4.89	176. 04	
22	041001001001	拆除路面 1. 拆除原路面厚18cm	m²	40.00	15. 03	601.20	
23	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:废渣 2. 运距:含首运距1km 3. 含装车、运输、弃渣		11. 20	16. 43	184. 02	
24	桂040103003001	石方运输每增1km 1.增运距: 1km,结算按实调整	• km	11. 20	3. 55	39. 76	
25	040202011001	管道基础碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm		0.84	248. 07	208. 38	
26	040501001001	钢筋混凝土管D1000 1. 垫层、基础材质及厚度:C15砼全包基础 2. 接口方式:承插	m	6.00	1042. 41	6254. 46	
27	040202011002	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	50.00	23. 14	1157.00	
28	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 含塑料膜养生	m²	50. 00	82. 23	4111.50	
29	040305003	M7.5浆砌片石路肩墙		7. 50	392. 91	2946. 83	
		竣工碑				436.00	
30	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436.00	436.00	

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

工程名称: 扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第6页 共6页

		 	 计量			金额(元)	
予号	项目编码	项目右桥及 项目特征描述	単位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		小计				324717. 16	
		Σ人工费				45803. 01	
		Σ材料费				228300. 92	
		Σ机械费				4414. 21	
		Σ管理费				14341. 75	
		Σ利润				5043. 12	
		Σ增值税				26814. 13	
		单价措施项目				43782. 31	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				41841.80	
31	011702011001	直形墙 混凝土挡土墙墙身模板	m²	910.00	45. 98	41841.80	
	011705	大型机械设备进出场及安拆				1940. 51	
32	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	1940. 51	1940. 51	
		小计				43782. 31	
		Σ人工费				21224. 18	
		Σ材料费				7808. 69	
		Σ机械费				2139. 64	
		Σ管理费				6696.74	
		Σ利润				2294. 83	
		Σ增值税				3618. 23	
		合计				368499. 47	
		Σ人工费				67027. 19	
		Σ材料费				236109. 61	
		Σ机械费				6553. 85	
		Σ管理费				21038. 49	
		Σ利润				7337. 95	
		Σ增值税				30432. 36	
		总计				1396138. 03	
		Σ人工费				182268. 21	
		Σ材料费				898622. 73	
		Σ机械费				88980. 90	
		Σ管理费				77191. 03	
		Σ利润				33748. 02	
		Σ增值税				115327. 11	

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共9页

		项目名称及项目			综合单价			绢	· 合单价(元	<u></u>		
序号	· 项目编码	特征描述	単位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价
		扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目										
		分部分项工程										
	6.	道路工程										
1	040101001001	挖除松土(装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 0. 2m		504. 70	3. 61	0. 52		2. 23	0. 39	0. 17	0. 30	
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000	0.50470	3598.87	520.00		2231.43	385. 20	165.09	297. 15	
2	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		504. 70	8. 54			6. 53	0. 91	0. 39	0. 71	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	0.50470	8541.68			6530 . 33	914. 25	391.82	705. 28	
3	040202001001	路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	2523. 50	3. 83	0. 36		2. 10	0. 71	0. 34	0. 32	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100 m²	25. 2350	383.43	35. 90		210.09	71. 34	34. 44	31.66	
4	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:5cm	m²	2163. 00	15. 87	1. 14	5. 96	4. 88	1. 74	0. 84	1. 31	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=5]	100 m²	21.6300	1586.99	113.60	595. 70	487. 97	174. 46	84. 22	131. 04	
5	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 15cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝丸填充沥青砂浆 6. 含塑料膜养生	m²	2163.00	81. 42	12. 09	56. 72	0. 30	3. 78	1. 81	6. 72	

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额) 简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共9页

		西日夕粉五番日			始入			综	合单价(元	:)		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	単位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	32. 445	4418.61	330.00	3575.06	4. 76	97. 08	46. 87	364. 84	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10 m²	21. 630	783.30	365.00	151. 49	13.09	128. 55	60. 49	64. 68	
	C2-0128换	刻防滑条	100 m²	21.6300	230. 50	147. 50	0. 54		42. 78	20.65	19. 03	
	C2-0138	塑料膜养生	100 m²	21.6300	268. 12	81.51	129. 42		23. 64	11. 41	22. 14	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=3.75]	100m	4. 2900	1154. 12	599. 50	132. 20	48. 49	187. 92	90. 72	95. 29	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=3.75]	100m	0.0900	839.61	311.60	324. 70		90. 36	43. 62	69. 33	
		竣工碑										
6	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00		400. 00				36. 00	
	B-换	竣工碑	块	1	436.00		400.00				36.00	
		单价措施项目										
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用										
7	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1	1424. 25	100.00	129. 89	722. 91	238. 64	115. 21	117. 60	
	C1-0506	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m3以外	台次	1	1424. 25	100.00	129. 89	722. 91	238. 64	115. 21	117. 60	
		扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目										
		分部分项工程										
	6.	道路工程										
8	040101001001	挖除松土(装车) 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度:0. 28m		1593. 90	3. 61	0. 52		2. 23	0. 39	0. 17	0. 30	

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额)简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第3页 共9页

		项目名称及项目			综合单价			综	合单价(元	<u>.</u>		
序号	项目编码	サイスが 及 切 日 名 称 及 切 日 名 称 及 切 日 年	単位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价
	C1-0012换	挖掘机挖土方 装车 一、二类土	1000	1. 59390	3598.87	520.00		2231.43	385. 20	165. 09	297. 15	
9	040103002001	余方弃置 1. 首运距: 1km		1593. 90	8. 54			6. 53	0. 91	0. 39	0. 71	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	1. 59390	8541.68			6530.33	914. 25	391.82	705. 28	
10	040202001001	路床(槽)整形 1. 挖掘机修整、压路机碾压	m²	5692. 50	3. 83	0. 36		2. 10	0. 71	0. 34	0. 32	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100 m²	56. 9250	383. 43	35. 90		210.09	71. 34	34. 44	31.66	
11	040202011001	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	5095. 00	23. 14	1. 63	11. 92	4. 88	1. 89	0. 91	1. 91	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=10]	100 m²	50.9500	2314.30	163. 10	1192. 18	487. 97	188.81	91. 15	191.09	
12	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 滚筒压纹水泥混凝土路面 5. 每5米一道缩缝,缝宽3mm,缝深1/4路面厚度;间距100m-150m设置一道横向胀缝,缝内填充沥青砂浆 6. 塑料膜养生	m³	5095. 00	93. 72	12. 63	67. 26	0. 29	3. 92	1. 88	7. 74	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	91.710	4418.61	330.00	3575.06	4. 76	97. 08	46. 87	364.84	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10 m²	45. 540	783. 30	365.00	151.49	13.09	128. 55	60. 49	64. 68	
	C2-0128换	刻防滑条	100 m²	50.9500	230. 50	147. 50	0. 54	_	42. 78	20.65	19. 03	
	C2-0138	塑料膜养生	100 m²	50. 9500	268. 12	81.51	129. 42		23. 64	11.41	22. 14	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5[实际厚度=4.5]	100m	9. 5900	1154. 12	599. 50	132. 20	48. 49	187. 92	90. 72	95. 29	

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额) 简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第4页 共9页

		商口夕势工商口			岭入			综	子子 (元	(2		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	単位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深(cm) 5[实际厚度=4.5]	100m	0. 1050	839.61	311.60	324. 70		90. 36	43. 62	69. 33	1
		竣工碑										1
13	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00		400.00				36. 00	
	B-换	竣工碑	块	1	436.00		400.00				36.00	<u> </u>
		————————————————————— 单价措施项目										
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用										
14	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1	1424. 25	100.00	129. 89	722. 91	238. 64	115. 21	117. 60	
	C1-0506	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m3以外	台次	1	1424. 25	100.00	129.89	722. 91	238. 64	115. 21	117. 60	1
		扶绥县山圩镇太阳能路灯项目										
		分部分项工程										
		路灯工程										
15	030412007001	一般路灯 1. 灯杆总高6米, 优质Q235钢材, 上口径:60mm, 下口径:130mm; 灯杆上喷"扶绥县2025年革命老区转移支付资金项目"字样,字体暂定为宋体:法兰盘:260*260mm, 法兰盘厚度:10mm, 表面处理, 内外镀锌/喷塑, 防锈防腐蚀处理, 表面喷户外氟碳漆。静电喷塑防腐处理; 含地笼在内; 允许误差0-5%	套	80	2008. 46	121. 51	1525. 68	97. 48	69. 65	28. 30	165. 84	

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额)简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第5页 共9页

		项目名称及项目			综合单价			综	谷单价(元)		
序号	项目编码	特征描述	单位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价
		2. 灯具主光源: 60w, 含60颗灯珠, 每颗灯珠为1WLED 灯珠照明灯组, 钢化比例结构坚固, 抗震、防水、防雷, 确保灯具能在严峻的室外环境下工作。优质高亮度LED光源, 进口每个普瑞芯片。光效高、显色性高、无辐射污染, 使用寿命为5万小时以上, 光衰1万小时(3%, 功率60W/DC12v)。寿命50000小时以上; 功率误差, 允许0士5%3. 太阳能光伏板: 100w, 多晶硅, 正常光照每天工作10-12小时, 可连续阴雨天15天以上保持正度, 高透光率的低铁、绒面钢化玻璃, 增加阳光辐射量, 透光率93%以上, 功率误差, 允许0士5%。使用寿命25年以上, 衰减率:15(10%)具有抗风、防雹防腐等性能。密劣气候条件下使用4. 磷酸铁锂电池:70AH的锂电池, 体积小, 放电深度高, 适应温度-20~65℃。采用微电脑可调智能防水控制器, 具有光控开, 时控关, 延时和节能模式的设置, 更有利于系统工作稳定5. 路灯基础::500*500*800mm C20钢筋混凝土6. 基础钢筋、地脚螺栓M4 φ16、预埋铁件等制安7. 基础土方开挖、填、弃土8. 利用灯杆杆体作为避雷针的引下线,灯杆杆体通过螺栓与基础钢筋固定9. 具体参数及做法详设计图纸										
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000	0.01600	8884.00	400.00		6392.05	950.89	407. 52	733. 54	

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额)简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第6页 共9页

		位日夕粉五 面日			松			纺	合单价(元	Ē)		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	単位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价
	C1-0144	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000	0.01600	6570. 52			5023.33	703. 27	301.40	542. 52	
	B4-2107	路灯基础、接线手井 现浇式 C20混凝土基础		16.00	579.42	126. 23	258.07	62.40	60.36	24. 52	47.84	
	B4-1839换	一般路灯安装 单臂悬挑灯 臂长 (≤1.5m)	10套	8. 0	18545. 01	933. 53	14461.80	826. 45	563. 19	228.80	1531.24	
	B4-2108	路灯基础、接线手井 现浇式 钢筋制作安装 ≤ φ10	t	0. 178	5933.06	1274.06	3548.21	32.81	418. 20	169.89	489. 89	
	B-	地脚螺栓	套	80	21.80		20.00				1.80	
		竣工碑										
16	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00		400. 00				36. 00	
	B-换	竣工碑	块	1	436.00		400.00				36.00	
		扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目										
		分部分项工程										
		挡土墙										
17	040101002001	挖沟槽土方 1. 挡墙土方开挖 2. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 按设计图纸要求		274. 40	5. 52	0. 67		3. 72	0. 50	0. 17	0.46	
	A-1-27	液压挖掘机挖沟槽(基坑)土方 斗容量(1.25)	1000	0. 27440	5512.73	673.06		3717.17	496.10	171. 22	455. 18	
18	010103001001	墙背回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土		435. 30	5. 19	0. 67	0. 58	2. 96	0. 41	0. 14	0. 43	
	A-1-94	挖掘机回填 土	100	4. 3530	518.97	67.31	58.05	295.60	41.01	14. 15	42.85	
19	010504001001	片石砼挡墙		731. 60	416. 24	58. 77	298. 24	0. 97	17. 80	6. 09	34. 37	

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额) 简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第7页 共9页

		项目名称及项目			综合单价			绮	谷单价 (元	Ē)							
序号	项目编码	特征描述	单位	工程量	统	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价					
		1. 混凝土种类、强度等级: C15片石砼 2. 泄水孔材料品种、规格: 10cmPVC管 3. 沉降缝要求: 每隔10~15m设一道沉降缝,缝宽 2cm,沉降缝内用沥青麻絮沿墙内、外、顶三边填 塞,填塞深度为15cm															
	A-5-27换	混凝土墙 毛石{换:预拌普通混凝土 C15}	10	73. 160	4083.13	561.32	2946.50	9. 74	170. 18	58. 25	337. 14						
	A3-78换	挡土墙泄水孔	10m	12. 133	257. 25	53. 87	160. 60		16.05	5. 49	21. 24						
	A-8-106	变形缝与止水带 嵌填缝 油浸麻丝 平面	100m	0.0582	2217.90	934. 95	725. 84		278.62	95. 36	183. 13						
	A-8-107	变形缝与止水带 脂嵌缝 油浸麻丝 立面	100m	0.8736	2925. 42	1398.59	725. 84		416.78	142.66	241.55						
		排水涵管															
20	040101001001	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 按设计图纸要求		34. 56	8. 88	0. 40		6. 39	0. 95	0. 41	0. 73						
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000	0. 03456	8884.00	400.00		6392.05	950.89	407. 52	733. 54						
21	010103001002	原土回填 1. 密实度:符合设计图纸要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:开挖土方		36. 00	4. 89	0. 50	0.06	3. 19	0. 52	0. 22	0. 40						
	C1-0105	机械填土碾压	1000	0.03600	4889. 21	504.00	58.05	3185.55	516.54	221.37	403.70						
22	041001001001	拆除路面 1.拆除原路面厚18cm	m²	40.00	15. 03	0. 68		8. 96	2. 80	1. 35	1. 24						
	C1-0409换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际厚度=18]	100 m²	0.4000	1502. 26	67. 53		896. 26	279. 50	134. 93	124. 04						
23	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:废渣 2. 运距:含首运距1km		11. 20	16. 43	0. 76		11. 80	1. 76	0. 75	1. 36						

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额) 简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第8页 共9页

		项目名称及项目 特征描述		工程量	岭入			绮	合单价(元	<u></u>							
序号	项目编码		単位		综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价					
		3. 含装车、运输、弃渣															
	C1-0097	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000	0.01120	6408. 52	760.00		4139.48	685.93	293. 97	529. 14						
	C1-0150	自卸汽车运石方(运距1km内) 12t	1000	0.01120	10014.83			7656.60	1071.92	459.40	826. 91						
24	桂040103003001	石方运输每增1km 1.增运距: 1km,结算按实调整	• km	11. 20	3. 55			2. 72	0. 38	0. 16	0. 29						
	C1-0153换	自卸汽车运石方(每增加1km运距) 12t	1000	0.01120	3554.01			2717.13	380.40	163. 03	293. 45						
25	040202011001	管道基础碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm		0. 84	248. 07	85. 30	98. 76	0. 58	29. 20	13. 74	20. 49						
	C5-1024	碎石垫层	10	0.084	2480.74	853.00	987.65	5.84	292.01	137. 41	204.83						
26	040501001001	钢筋混凝土管D1000 1. 垫层、基础材质及厚度:C15砼全包基础 2. 接口方式:承插	m	6. 00	1042. 41	131. 95	738. 37	20. 48	44. 20	21. 34	86. 07						
	C5-0054换	平接(企口)式全包混凝土管道基础 管径(mm以内) 600{换:预拌普通混凝土 C15}	100m	0.0600	50564.11	8477.00	33828.04	306. 95	2547. 35	1229. 75	4175. 02						
	C5-0108换	承插式(胶圈接口)混凝土管铺设 人机配合下管管径 (mm以内) 1000	100m	0.0600	53676. 51	4718.00	40008.39	1740. 82	1873. 06	904. 23	4432. 01						
27	040202011002	级配碎石垫层 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m²	50. 00	23. 14	1. 63	11. 92	4. 88	1. 89	0. 91	1. 91						
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=10]	100 m²	0.5000	2314. 30	163. 10	1192.18	487.97	188.81	91.15	191.09						
28	040203007001	水泥混凝土 1. 厚度: 18cm 2. 混凝土强度: C25 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 含塑料膜养生	m²	50. 00	82. 23	6. 76	65. 65	0. 09	1. 98	0. 96	6. 79						

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额) 简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第9页 共9页

		码 项目名称及项目 特征描述		工程量	综合单价	综合单价(元)						
序号	项目编码		単位		统百 <u>年</u> 们 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	增值税	其中: 暂估价
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C25}	10	0.900	4418.61	330.00	3575.06	4. 76	97. 08	46. 87	364.84	
	C2-0138	塑料膜养生	100 m²	0.5000	268. 12	81.51	129. 42		23. 64	11. 41	22. 14	
29	040305003	M7.5浆砌片石路肩墙		7. 50	392. 91	130. 80	141. 63	22. 23	44. 38	21. 43	32. 44	
	C1-0182	浆砌块石	10	0.750	3929. 17	1308.00	1416. 34	222. 35	443.80	214. 25	324. 43	
		竣工碑										
30	011108001001	竣工碑 1. 材质: 大理石 2. 规格: 600mm*400mm*60mm	块	1	436. 00		400. 00				36. 00	
	B-换	竣工碑	块	1	436.00		400.00				36.00	
		单价措施项目										
	011702	混凝土模板及支架(撑)										
31	011702011001	直形墙 混凝土挡土墙墙身模板	m²	910. 00	45. 98	23. 20	8. 45	0. 89	7. 18	2. 46	3. 80	
	A17-82换	直形墙 组合钢模板 钢支撑	100 m²	9.1000	4598.31	2320. 47	845. 46	88. 94	718.00	245. 76	379. 68	
	011705	大型机械设备进出场及安拆										
32	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	1940. 51	112. 18	119. 19	1329. 74	162. 94	56. 23	160. 23	
	A-21-36	履带式挖掘机进出场费 斗容量 (1 以外)	台次	1	1940. 51	112. 18	119. 19	1329.74	162. 94	56. 23	160. 23	

注:一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额) 简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)

总价措施项目费用表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共2页

第Ⅰ贝 代4贝				中单叩仑区基础区旭坝目	140.000	/
含税金额 (元)	增值税 (元)	金额 (元)	计算过程	项目名称	项目编码	序号
8763. 03				扶绥县山圩镇山圩社区坝 吞屯道路硬化项目		
8763. 03	723. 54	8039. 49		2022市政综合工程一般计 税法		_
6740.80	556. 58	6184. 22	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)(29787.39+20924.86+100.00+722.91)*12%	安全文明施工费	桂041201001001	1
168. 52	13.91	154. 61	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)(29787.39+20924.86+100.00+722.91)*0.30%	检验试验配合费	桂041201002001	2
1685. 19	139. 14	1546.05	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)(29787.39+20924.86+100.00+722.91)*3.00%	雨季施工增加费	桂041201003001	3
168. 52	13.91	154. 61	∑分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)(29787.39+20924.86+100.00+722.91)*0.30%	工程定位复测费	桂041201004001	4
8763. 03	723. 54	8039. 49		合计		
21869. 49				扶绥县山圩镇坝引村渠怀 屯道路硬化项目		
21869. 49	1805. 75	20063. 74		2022市政综合工程一般计 税法		_
16822.68	1389. 03	15433. 65	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)(75532.83+52257.97+100.00+722.91)*12%	安全文明施工费	桂041201001002	1
420. 57	34. 73	385.84	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)(75532.83+52257.97+100.00+722.91)*0.30%	检验试验配合费	桂041201002002	2
4205.67	347. 26	3858.41	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (75532.83+52257.97+100.0 0+722.91)*3.00%	雨季施工增加费	桂041201003002	3
420. 57	34. 73	385. 84	∑分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)(75532.83+52257.97+100.00+722.91)*0.30%	工程定位复测费	桂041201004002	4
21869. 49	1805. 75	20063. 74		合计		
2959. 87				扶绥县山圩镇太阳能路灯 项目		
2959. 87	244. 39	2715. 48		2023给排水、燃气、电气 、通风空调、消防、建筑 智能、通信、自控仪表工 程一般计税法		<u> </u>
2100. 55	173. 44	1927. 11	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (9720. 80+7798. 40)*11%	安全文明施工费	桂031401001	1

总价措施项目费用表

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共2页

	11/11/1/2/2000	中 单 印 名 区 基 価 反 旭 坝 目				界4贝 六4贝
序号	项目编码	项目名称	计算过程	金额 (元)	增值税 (元)	含税金额 (元)
2	桂031401002	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费) (9720. 80+7798. 40)*0. 5%	87.60	7. 88	95. 48
3	桂031401003	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费) (9720. 80+7798. 40)*4%	700. 77	63. 07	763. 84
		合计		2715. 48	244. 39	2959. 87
		扶绥县山圩镇平天村那耀 屯基础设施建设项目				12511. 71
_		2022市政综合工程一般计 税法		11478. 63	1033. 08	12511. 71
1	桂041201001	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) (45803.01+4414.21+21224. 18+2139.64)*12%	8829.72	794. 67	9624. 39
2	桂041201002	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费) (45803.01+4414.21+21224. 18+2139.64)*0.30%	220.74	19.87	240.61
3	桂041201003	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (45803.01+4414.21+21224. 18+2139.64)*3.00%	2207. 43	198. 67	2406.10
4	桂041201004	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费) (45803.01+4414.21+21224. 18+2139.64)*0.30%	220.74	19.87	240. 61
		合计		11478. 63	1033. 08	12511. 71
		合计				46104. 10
			+			
			+			
			+			

其他项目费用汇总表 (适用于单价合同)

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共1页

序号	项目名称	金额 (元)	增值税(元)	含税金额 (元)
	扶绥县山圩镇山圩社区坝吞屯道路硬化项目			473. 72
_	2022市政综合工程一般计税法	434. 61	39. 11	473. 72
1	暂列金额			
2	材料暂估价			
3	专业工程暂估价			
4	计日工			
5	总承包服务费			
6	安全生产责任保险费暂估价	434.61	39. 11	473. 72
	扶绥县山圩镇坝引村渠怀屯道路硬化项目			1320. 60
_	2022市政综合工程一般计税法	1211. 56	109. 04	1320. 60
1	暂列金额			
2	材料暂估价			
3	专业工程暂估价			
4	计日工			
5	总承包服务费			
6	安全生产责任保险费暂估价	1211. 56	109.04	1320.6
				328. 1
_	2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建 筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法	301.06	27. 09	328. 1
1	暂列金额			
2	材料暂估价			
3	专业工程暂估价			
4	安全生产责任保险费暂估价	301.06	27. 09	328. 1
5	计日工			
6	总承包服务费			
	扶绥县山圩镇平天村那耀屯基础设施建设项目			762. 02
_	2022市政综合工程一般计税法	699. 10	62. 92	762. 02
1	暂列金额			
2	材料暂估价			
3	专业工程暂估价			
4	计日工			
5	总承包服务费			
6	安全生产责任保险费暂估价	699. 10	62. 92	762. 0
	合计			2884. 49

注: 1. 一般计税法的增值税为增值税销项税(各项费用的价格不包含增值税进项税额), 简易计税法的增值税为应纳增值税(各项费用的价格包含增值税进项税额)。

^{2.} 材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第1页 共4页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
1		◆材料◆			
2	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	1. 577	3.98
3	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	22. 103	3.98
4	020901006	塑料薄膜	m²	8038, 800	1.00
5	020901009	塑料薄膜 (养护)	m²	1488. 806	0.09
6	022903001	麻丝	kg	51. 324	3. 72
7	023301002	草袋	条	30.000	1.00
8	030143001	对拉螺栓	kg	85. 631	5. 75
9	030183001	铁钉(综合)	kg	6. 765	5. 49
10	030183001	铁钉(综合)	kg	33. 982	5. 49
11	031345011	切缝机刀片	片	7. 772	234. 69
12	032116001	铁件(综合)	kg	32. 214	5.84
13	040101002	水泥(综合)	kg	5280.000	0.38
14	040301002	砂(综合)	kg	9936.000	0.08
15	040502001	碎石(综合)		13. 440	77. 67
16	040502003	碎石 (5~20) mm		288. 910	77.67
17	040502004	碎石 (5~40) mm		240. 601	77. 67
18	040502006	碎石 (20~40) mm		0. 211	77. 67
19	040502010	碎石 (50~80) mm		0.857	77.67
20	040701006	石屑		433. 364	74. 76
21	040904008	石粉		0.009	82. 52
22	041101001	毛石(块石)		274. 219	67. 96
23	050102006	周转圆木(支撑)		0.019	645. 13
24	050306001	周转板枋材		1.075	866. 38
25	050306001	周转板枋材		0.080	866. 38
26	050306002	周转枋材		0.014	861.95
27	050306002	周转枋材		0. 146	861.95
28	050306003	周转板材		0. 264	861.95
29	133101003	石油沥青 30#	kg	10. 218	4.00
30	133102001	普通乳化沥青 (水乳型)	kg	199. 591	2. 39
31	133508010	模板嵌缝料	kg	33. 585	1.46
32	140701001	润滑油	kg	0.630	5. 22
33	143508001	脱模剂	kg	67. 170	3.98
34	143520001	隔离剂	kg	91.000	1.20
35	150101001	石棉	kg	12. 285	1.59
36	172504003	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De110	m	123. 757	15. 04

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第2页 共4页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
37	340502004	草板纸 80#	张	273. 000	1.54
38	341101001	水		481. 135	3.87
39	341101001	水		292. 320	3.87
40	341104001	煤	t	0.003	541. 59
41	341105003	木柴	kg	0. 312	0.44
42	341508001	其他材料费	元	99. 491	0.88
43	341508001	其他材料费	元	373. 339	0.90
44	341508002	其他材料费	元	53, 349	0.88
45	341508006	其他材料费	元	28. 942	0.90
46	350102003	组合钢模板	kg	480. 113	5. 40
47	350102003	组合钢模板	kg	624. 560	5. 40
48	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	2. 499	35. 40
49	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	33. 585	35. 40
50	350201001	模板钢支撑	kg	385. 339	5. 75
51	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg	213. 905	4. 96
52	350203001	零星卡具	kg	4.000	4. 07
53	350203001	零星卡具	kg	315. 006	5. 30
54	350203003	卡具及扣件 (综合)	kg	509. 821	5. 75
55	370501003	枕木		0. 240	927. 43
56	370905008	钢垫板 2.5~5mm	kg	40.000	3. 22
57	В-С	地脚螺栓 材料费	套	80.000	20.00
58	S143508001	脱模剂	kg	1. 188	3.98
59	S800101006	水泥砂浆中砂M7.5		2. 753	170. 57
60		◆商品砼◆			
61	043104002	预拌普通混凝土 C15		599. 677	332. 04
62	043104004	预拌普通混凝土 C25		1269. 309	351.46
63		◆主材◆			
64	172902000Z. 1	钢筋混凝土管D1000(承插口)	m	6.060	395. 58
65	253301001.1	高太阳能路灯 H=6m	套	80. 800	1430.00
66	B-Z . 1	竣工碑 主材费	元	1.000	400.00
67	B-Z . 1	竣工碑 主材费	元	3.000	400.00
68	Z010902001	圆钢HPB300 10以内(综合)	t	0. 182	3443. 36
69		◆机械台班组成◆			
70	000301001	机械台班人工费	元	123. 191	1.50
71	000502002	2023安装机械第一类费用	元	625. 625	1.00
72	000701002	市政机械台班人工费	元	8335. 971	1.00

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第3页 共4页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价 (元)
73	000701003	市政机械第一类费用	元	21451. 154	1.00
74	002401001	机械台班人工费	元	14675. 282	1.00
75	140301004	国V汽油 92#	kg	146. 413	8. 99
76	140301004	汽油 92#	kg	122. 263	8. 99
77	140301004	国V汽油 92#	kg	42. 567	8.99
78	140304001	轻柴油 0#	kg	4402. 365	7. 4
79	140304001	轻柴油0#	kg	161. 357	7. 4
80	341103001	电	kW.h	1271.731	0.58
81	341103001	电	kW.h	2. 184	0.58
82	341103001	电	k₩•h	325. 356	0.58
83	994701003	停滞费	元	273. 006	
84	994701004	折旧费	元	2497.611	1.00
85	994701004	折旧费	元	113. 894	0.88
86	994701005	检修费	元	737. 897	1.00
87	994701005	大修理费	元	34. 538	0.8
88	994701006	经常修理费	元	86. 455	0.9
89	994701006	维护费	元	2135. 018	1.00
90	994701007	安拆及场外运输费	元	284. 930	1.00
91	994701008	其他费	元	157. 257	1.00
92	994701008	其他费用	元	35. 921	1.00
93		◆机械◆			
94	990101002	履带式单斗液压挖掘机斗容量 0.4m3	台班	0.097	961.03
95	990101002	履带式单斗液压挖掘机 斗容量0.4	台班	0. 209	961.03
96	990101005	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1	台班	0.827	1462.00
97	990101006	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1.25	台班	0. 569	1714.00
98	990504001	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量250L	台班	0. 624	312. 30
99	990506002	混凝土振捣器 插入式	台班	73. 241	9. 74
100	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班	0. 458	14. 78
101	990701004	履带式推土机功率 75kW	台班	0.010	937. 64
102	990701004	履带式推土机 功率75kW	台班	0. 428	937.6
103	990701005	履带式推土机 功率90kW	台班	3. 655	1035.8
104	990701006	履带式推土机功率 105kW	台班	2. 875	1091.76
105	990704004	载货汽车[装载质量4t]	台班	1. 047	401.46
106	990704004	载重汽车 装载质量4t	台班	2. 528	556. 38
107	990704005	载重汽车装载质量5t	台班	0.014	570. 82
108	990705007	自卸汽车 装载质量12t	台班	0. 102	838. 62

工程名称:扶绥县2025年革命老区基础设施项目(山圩镇)

第4页 共4页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
109	990705007	自卸汽车装载质量12t	台班	16. 474	838.62
110	990706001	机动翻斗车 装载质量1t	台班	2.064	324. 91
111	990707006	平板拖车组 装载质量30t	台班	1. 260	1147. 47
112	990707007	平板拖车组 装载质量40t	台班	1.000	1329. 74
113	990712002	平地机功率 120kW	台班	13. 135	1061.87
114	990903001	汽车式起重机[提升质量5t]	台班	0. 683	567. 63
115	990903002	汽车式起重机 提升质量8t	台班	4. 080	772. 84
116	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班	1. 103	903. 94
117	990907002	叉式起重机 提升质量5t	台班	0.007	586. 89
118	990920001	倒链手动葫芦最大起重量 1t	台班	0. 210	2.74
119	991302002	钢轮振动压路机工作质量8t	台班	2. 484	679. 23
120	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班	22. 675	1228. 27
121	991305001	电动夯实机 夯击能量 250N.m	台班	0.022	22. 47
122	991316001	混凝土切缝机 功率7.5KW	台班	27. 413	24. 55
123	991701002	钢筋调直机 直径40mm	台班	0.068	37. 15
124	991702001	钢筋切断机 直径40mm	台班	0.044	34.44
125	991703001	钢筋弯曲机 直径40mm	台班	0.088	20.84
126	992101001	木工圆锯机[直径500mm]	台班	0.091	20. 37
127	992101001	木工圆锯机直径 500mm	台班	6. 717	22. 44
128	992101001	木工圆锯机 直径500mm	台班	0.038	22. 44
129	993101003	洒水车罐容量 10000L	台班	3. 655	714. 87
130	993301001	履带式液压岩石破碎机	台班	0. 215	1669.02
131	993701001	高架车 9m	台班	4. 000	546. 24
132	S990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m3	台班	2. 617	1714.07
133	S990506001	混凝土振捣器平板式	台班	60.027	9.91
134		合 计			