

马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目 工程

招标工程量清单

招 标 人:



马山县周鹿镇人民政府

(单位盖章)

造价咨询人:



广西方达同信工程管理咨询有限公司

(单位盖章)

审 核 单 位:



马山县财政投资评审中心

(单位盖章)

2024年09月5日

马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目 工程

招标工程量清单

招标人: 马山县周鹿镇人民政府  
(单位盖章)



造价咨询人: 广西方达同信工程管理咨询有限公司  
(单位盖章)



法定代表人或其授权人: 罗全皓  
(签字或盖章)

罗全皓

法定代表人或其授权人: 郭珊  
(签字或盖章)

郭珊

编制人: 黄肖艳  
(造价工程师签字)



复核人: 黄珍莹  
(造价工程师签字盖章用章)



审核单位: 马山县财政投资评审中心  
(单位盖章)



编制时间: 2024年09月5日

复核时间: 2024年09月5日

# 总 说 明

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第1页 共1页

## 一、工程概况:

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯农村生活污水整治项目。本工程包括:施工图范围内的建筑、装饰装修、设备安装、园林绿化等。

## 二、编制依据:

- 1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013);
- 2、《建设工程工程量清单计价规范(GB50500-2013)》广西壮族自治区实施细则;
- 3、《房屋建筑装饰工程工程量计算规范》(GB50500-2013);
- 4、《建设工程工程量计算规范(GB50854~50862-2013)》广西壮族自治区实施细则修订本;
- 5、2013年《广西壮族自治区房屋建筑装饰工程消耗量定额》;
- 6、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程人工材料配合比机械台班基期价》;
- 7、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程费用定额》;
- 8、2013年版《房屋建筑装饰工程工程量计算规范》(GB50500-2013);
- 9、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;
- 10、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;
- 11、2013年《广西壮族自治区园林绿化工程消耗量定额》及其配套费用定额;
- 12、桂建标[2018]19号文关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知;
- 13、桂建标字[2016]16号文关于2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知及桂建标字[2016]17号文广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知;
- 14、本工程的施工图及相关的标准、规范、技术资料。

## 三、编制说明:

1、材料价格按2024年第4上期《南宁市建设工程信息价》计算,对于工程信息没有发布价格信息的材料,其价格参照及市场价。

## 四、其他说明

- 1、本工程混凝土为自拌混凝土。





# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
<b>水处理部分</b>			
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		
<b>管网</b>			
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		
<b>安装</b>			
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		
<b>园林</b>			
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		



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第1页 共12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
<b>水处理部分</b>							
		<b>分部分项工程</b>					
	<b>1.</b>	<b>土石方工程</b>					
1	040101003001	挖基坑土方(不装车) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:综合考虑		152.86			
2	040101003002	挖基坑土方(装车) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:综合考虑		222.98			
3	040103001001	中砂回填 1. 密实度:≥95%, 分层回填 2. 填方材料品种:中砂		154.17			
4	040103001002	原方回填 1. 密实度:≥95%, 分层回填 2. 填方材料品种:符合设计要求的原土		152.86			
5	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距1km:起步运距1km		222.98			
6	桂040103003001	土石方运输每增1km 1. 土或石类别:三类土 2. 借方或弃方:弃方 3. 弃方增运距为1km, 结算按实调整	• km	222.98			
7	040101005001	挖淤泥、流砂 1. 土壤类别:淤泥 2. 挖土深度:2米以内		180.00			
8	040103002	余方弃置 1、淤泥外运 2、运距:5km内		180.00			
	<b>2.</b>	<b>砌筑工程</b>					
9	040305004001	砖砌体 砖品种、规格、强度等级:MU10多孔页岩砖 240×180×90 砂浆种类、强度等级:水泥砂浆中砂M7.5 墙体厚度:240mm		4.69			



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第2页 共12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
10	040305003001	浆砌毛石挡土墙 1. 材料品种、规格:MU40浆砌毛石挡土墙 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆砌筑 3. 泄水孔材料品种、规格: 160PVC泄水管 4. 滤水层要求:砂砾石反滤包 5. 沉降缝要求:挡土墙应错缝砌筑,每10~15米应设置一道沉降缝,缝内塞沥青麻絮,填塞深度15cm		82.94			
11	040601027001	刚性防水 20厚1:2防水砂浆抹灰	m <sup>2</sup>	41.63			
12	040601010001	C20预制盖板 1. 混凝土种类:现场拌制砼 2. 含模板安拆		0.15			
	<b>2.</b>	<b>地基处理及桩基础工程</b>					
13	040305001001	卵石垫层 材料品种、规格:卵石 厚度:100厚		4.94			
14	040305001002	细沙垫层 材料品种、规格:细砂 厚度:100厚		4.94			
15	040303001001	C20砼混凝土垫层 1. 混凝土种类:现场拌制砼 2. 含模板安拆		0.38			
16	040303002001	C15砼混凝土基础 1. 混凝土种类:现场拌制砼 2. 含模板安拆		0.34			
17	040303002002	C25砼混凝土基础 1. 混凝土种类:现场拌制砼 2. 含模板安拆		16.05			
18	040303002003	C30砼混凝土基础 1. 混凝土种类:现场拌制砼 2. 含模板安拆		0.90			
19	040303002004	C20砼混凝土设备基础		0.40			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第3页 共12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. 混凝土种类:现场拌制砼 2. 含模板安拆					
20	040901001001	现浇构件圆钢筋制安 10以内	t	0.372			
21	040901001002	现浇构件螺纹钢制安 10以上	t	0.076			
	<b>15.</b>	<b>其他相关项目</b>					
22	040309001001	不锈钢栏杆 1. 栏杆高度: 高1200mm 2. 立柱: $\phi 63 \times 1.2$ 不锈钢管, 304型材, 间距2000mm 3. 立杆: $\phi 30 \times 2.0$ 不锈钢管, 304型材, 净距 $\leq 100$ mm 4. 扶手、横杆: $\phi 50 \times 1.0$ 不锈钢管, 304型材 5. 含制作、安装、运输	m	41.20			
23	040404010001	不锈钢门 1. 尺寸: 宽1.0m*高1.2m 2. 型材: 304型材 3. 含制作、安装、运输	扇	1			
24	040205004001	不锈钢宣传栏 1. 尺寸: 宽1.8m*高1.6m 2. 立柱: $\phi 76 \times 1.2$ 不锈钢管, 304型材 3. 1.2厚不锈钢板, 304型材 4. 含制作、安装、运输	个	1			
25	040205004002	标识板 500*300 1. 304型材不锈钢 2. 含制作、安装、运输	块	5			
		<b>单价措施项目</b>					
	1.1	<b>大型机械设备进出场及安拆费</b>					
26	041106001001	履带式挖掘机 1 内 场外运输费	台·次	1			
	1.2	<b>施工排水、降水费</b>					
27	桂041107005	抽排水	台班	46.25			
	1.3	<b>二次搬运费</b>					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第4页 共12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
	1.4	已完工程及设备保护费					
	1.5	夜间施工增加费					
	2.1	脚手架工程费					
	2.2	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费					
	2.3	垂直运输机械费					
	2.4	混凝土运输及泵送费					
	2.5	建筑物超高加压水泵费					
<b>管网</b>							
		分部分项工程					
		土石方工程					
28	040101002001	挖沟槽土方 挖土深度: 综合考虑		1304.11			
29	040103001001	回填砂		478.86			
30	040103001002	回填方 密实度要求: 95% 填方材料品种: 原土回填夯实		424.49			
		管网工程					
31	040501004001	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋波纹管 主管 300 材质及规格: HDPE双壁波纹管 300 S≥ 8KN/m² 连接形式: 不锈钢卡箍式连接	m	252.00			
32	040501004002	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋波纹管 主管 200 材质及规格: HDPE内肋增强聚乙烯螺旋波 纹管 200 连接形式: 粘接 管道闭水试验	m	966.00			
33	040501004004	PVC-U塑料管 支管Φ110mm 材质及规格: PVC-U塑料管 110 连接形式: 粘接 管道闭水试验	m	560.00			
34	040502003001	90° PVC塑料管弯头 110	个	46			
35	040502003002	PVC塑料管直通 110	个	50			
36	040504001001	截流井	座	4			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第5页 共12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
		净空: 0.8m*0.8m, 深1.2m 井壁C25混凝土浇筑 200mm厚C25底板, 100mm厚C15垫层 底板钢筋8@150; 壁钢筋8@150 内壁抹1:2防水砂浆20mm厚 铸铁井盖, 附带井座 附带防坠网 刚爬梯制作安装					
37	040504002002	混凝土检查井Φ700 参考图集: 06MS201-3/21-29 井身: C25混凝土 井深: 1.2m 壁厚: 150mm 底板: 200mm厚C25底板 垫层: 100mm厚C15混凝土 内壁抹1:2防水砂浆20mm厚 Φ700重型球墨铸铁井盖, 含井座 含防坠网安装, 钢爬梯制作安装, 钢筋制作安装	座	41			
38	040504001003	入户井 净空: 0.38*0.38m, 深0.8m 井壁M7.5水泥砂浆砌筑MU10砖240厚 150mm厚C15垫层 内壁抹1:2防水砂浆20mm厚 C25混凝土井盖, C15混凝土压边 刚爬梯制作安装	座	26			
		<b>道路工程</b>					
39	040203007001	车行水泥混凝土 混凝土拌和要求: C30普通混凝土 含养护、模板 厚度: 18cm 刻纹	m <sup>2</sup>	350.00			
40	040203007002	人行水泥混凝土 混凝土拌和要求: C35普通混凝土	m <sup>2</sup>	1050.00			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第6页 共12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
		含养护、模板 厚度: 12cm 刻纹					
41	041001001001	拆除路面 厚度: 18cm	m <sup>2</sup>	350.00			
42	041001001002	拆除路面 厚度: 12cm	m <sup>2</sup>	1050.00			
43	040103002001	余方弃置 废弃料品种: (12-18cm厚混凝土路面, 15cm水泥稳定碎石基层) 拆除路面废渣 运距: 3km		189.00			
		单价措施项目					
	1.1	大型机械设备进出场及安拆费					
	1.2	施工排水、降水费					
	1.3	二次搬运费					
	1.4	已完工程及设备保护费					
	1.5	夜间施工增加费					
	5.1	施工护栏					
	5.2	脚手架工程费					
	5.3	水上桩基础支架平台					
	5.4	桥涵支架					
	5.5	围堰					
	5.6	筑岛					
	5.7	便道					
	041104	便道及便桥					
	5.9	洞内通风设施					
	5.10	洞内供水设施					
	5.11	洞内供电、照明及通讯设施					
	5.12	洞内通信设施					
	5.13	洞内外轨道铺设					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第7页 共12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
<b>安装</b>							
<b>分部分项工程</b>							
44	040504006	出水井 规格: ?xH=700x1000mm 1、壳体采用高分子材料与高强度玻璃钢纤维复合增强材料,筒体为圆柱式,一体化成型,厚度≥15mm,无泄露、无变形,内衬骨架,机械强度高,耐压耐腐蚀。 2、设备平衡基座,保证内部整体平衡。	座				
	<b>0406</b>	<b>水处理工程</b>					
45	桂040601032001	调节池/污泥池 1.规格:Φ×L=2800×5000mm 2.材质:壳体采用高分子材料与高强度玻璃钢纤维复合增强材料 3.筒体为圆柱式,一体化成型,筒体厚度≥15mm 4.无泄露、无变形,内衬骨架,机械强度高,耐压耐腐蚀 5.设备平衡基座,保证内部整体平衡,含浮渣分离器、导流器	座	1			
46	桂040601032002	预处理系统 规格:Φ×L=2300×6000mm 1、壳体采用高分子材料与高强度玻璃钢纤维复合增强材料,筒体为圆柱式,一体化成型,厚度≥15mm,无泄露、无变形,内衬骨架,机械强度高,耐压耐腐蚀。 2、设备平衡基座,保证内部整体平衡。 3、深化区内含:固定式厌氧缺氧填料、移动式SND填料;含:外接管路、进出水口、预留应急气口等。 4、含(不锈钢316)微生物载体床缓释器装置。	座	1			
47	040504006	出水井 规格: ?xH=700x1000mm 1、壳体采用高分子材料与高强度玻璃钢纤维复合增强材料,筒体为圆柱式,一体化成型,厚度≥15mm,无泄露、无变形,内衬骨架,机械强度高,耐压耐腐蚀。 2、设备平衡基座,保证内部整体平衡。	座	1			
48	030404016001	室外防雨控制箱 AC1	台	1			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第8页 共12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. 规格:不锈钢壳体, PLC控制, 配数据远程传输接口, 远程控制, 智慧平台管理 2. 附带光伏发电系统:包含太阳能光伏板、太阳能控制器、逆变器、蓄电池等 3. 满足预处理系统的数字智能采集与控制要求 4. 安装方式:落地安装					
49	030109011001	调节池提升泵 1. 规格:Q=3m <sup>3</sup> /h, H=10m, N=0.55kW 2. 不锈钢材质, 防腐蚀, 采用中高端设备产品	台	3			
50	040602002001	人工格栅 FRP材质, 防腐, 宽700mm, 格栅间隙5mm	台	1			
51	桂030503015001	静压式液位变送器 1. 规格:二线制 4-20mA 2. 投入式安装	套	4			
52	桂030503016001	浮球液位开关 1. 规格:ST-MT15-2 2. 含3米线缆	支	2			
53	030411004001	电气配线 1. 规格:RVV-3*1.5mm <sup>2</sup> 2. 材质:聚氯乙烯护套软线	m	27.00			
54	030408001001	电力电缆 1. 规格:YJV-0.6/1KV-3*1.5mm <sup>2</sup> 2. 材质:铜芯电缆 3. 敷设方式、部位:室外水下敷设	m				
55	030409006001	不锈钢接闪杆 1. 材质:不锈钢 2. 规格:32*76mm 3. 安装形式、高度:4m 4. 含C20素混凝土基础、接地不锈钢角钢L50*50*5等	根	1			
56	030414011001	接地装置 1. 名称:系统调试 2. 类别:独立接地装置	组	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第9页 共12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
57	05B001	固体微生物 缓释颗粒, 缓慢释放, 便于长效污染物质去除	kg	30.00			
58	05B002	多维立体生态治理共生系统 1000*1000*500mm, 每套单元植株1 , 包含浮力仓、终止承托层、骨架、隔离网等 其余参数详见设计图纸	套	100			
59	05B005	PE塑胶船 2300*1100mm, PE材质, 防水, 防倾覆, 配套救生衣1套	只	1			
60	05B006	扎带 长500-600mm	根	3500			
61	05B007	固定重锤 2米尼龙绳, 半圆环提手, 150*150*150混凝土块	个	40			
62	05B008	抗浮带及其配件 80MM宽扁钢, 长度6.8m, 20mm弧形钢筋 其余不详之处详见设计图纸	套	6			
	<b>0405</b>	<b>管道安装工程</b>					
63	040501004002	塑料给水管 1. 材质及规格:PVC-U、de40 2. 连接形式:粘接连接 3. 管道检验及试验要求:试压及水冲洗	m	6.00			
64	040501004003	塑料给水管 1. 材质及规格:PVC-U、de110 2. 连接形式:粘接连接 3. 管道检验及试验要求:试压及水冲洗	m	7.00			
65	040501004004	塑料给水管 1. 材质及规格:PVC-U、de160 2. 连接形式:粘接连接 3. 管道检验及试验要求:试压及水冲洗	m	4.00			
66	040501004005	塑料给水管 1. 材质及规格:PVC-U、de315 2. 连接形式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:试压及水冲洗	m	3.00			



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第10页 共12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
67	040502003003	塑料管管件 1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:PVC-U、de40 3. 连接形式:粘接连接	个	4			
68	040502003004	塑料管管件 1. 种类:等径三通 2. 材质及规格:PVC-U、de40 3. 连接形式:粘接连接	个	2			
69	040502003005	塑料管管件 1. 种类:大小头 2. 材质及规格:PVC-U、de20*40 3. 连接形式:粘接连接	个	4			
70	040502003006	塑料管管件 1. 种类:活接头 2. 材质及规格:PVC-U、de40 3. 连接形式:粘接连接	个	4			
71	040502005002	塑料球阀 1. 材质及规格:PVC-U、de40 2. 连接形式:粘接连接	个	4			
72	040502005004	塑料止回阀 1. 材质及规格:PVC-U、de40 2. 连接形式:粘接连接	个	4			
73	040502005005	可曲挠橡胶接头 1. 材质及规格:DN160 2. 连接形式:法兰连接	个	1			
74	040502003008	塑料管管件 1. 种类:法兰接头及法兰盘片 2. 材质及规格:PVC-U、de160 3. 连接形式:粘接连接	个	4			
		<b>单价措施项目</b>					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第11页 共12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
<b>园林</b>							
<b>分部分项工程</b>							
	1.	绿化工程					
75	桂050101018001	整理绿化用地	m <sup>2</sup>	60.00			
76	050102012001	铺种草皮 种类: 马尼拉草 满铺不露土 养护期: 1年	m <sup>2</sup>	60.00			
77	05B004	人工水草 1000*500mm, 底部配重	片	50			
78	05B003	滤食性鱼类 泥鳅、河虾等滤食性动物	只	3000			
<b>2、园路园桥</b>							
79	桂050201017001	青石板路 原土夯实 40mm厚砂垫层	块	20			
<b>单价措施项目</b>							
	1.1	大型机械设备进出场及安拆费					
	1.2	施工排水、降水费					
	1.3	二次搬运费					
	1.4	已完工程及设备保护费					
	1.5	夜间施工增加费					
	6.1	脚手架工程费					
		模板工程					
	6.2	树木支撑架					
	6.3	草绳绕树干					
	6.4	搭设遮阴(防寒)棚					
	6.5	围堰					
	1.1	大型机械设备进出场及安拆费					
	1.2	施工排水、降水费					
	1.3	二次搬运费					
	1.4	已完工程及设备保护费					

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第12页 共12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
	1.5	夜间施工增加费					
	6.1	脚手架工程费					
	6.2	树木支撑架					
	6.3	草绳绕树干					
	6.4	搭设遮阴（防寒）棚					
	6.5	围堰					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第1页 共1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
<b>水处理部分</b>						
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(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				
<b>管网</b>						
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(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				
<b>安装</b>						
1	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)			
2	桂031401002001	检验试验配合费				
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
<b>园林</b>						
1	桂050501001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
3	桂050501003001	雨季施工增加费				
		合 计				

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:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	备注
<b>水处理部分</b>			
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	281.27	分部分项工程费及措施项目费
<b>管网</b>			
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	1118.75	分部分项工程费及措施项目费
<b>安装</b>			
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	455.32	分部分项工程费及措施项目费
<b>园林</b>			
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	15.12	分部分项工程费及措施项目费
<b>合 计</b>			

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

## 规费、增值税计价表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
<b>水处理部分</b>				
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
<b>管网</b>				
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
<b>安装</b>				
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
<b>园林</b>				

## 规费、增值税计价表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第2页 共2页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)	
1	规费	1.1+1.2+1.3			
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)			
1.1.1	养老保险费				
1.1.2	失业保险费				
1.1.3	医疗保险费				
1.1.4	生育保险费				
1.1.5	工伤保险费				
1.2	住房公积金				
1.3	工程排污费				
2	增值税		Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	合 计				

# 主要材料及价格表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马上那龙屯生活污水整治项目

第1页 共9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		
3	000501000	安装人工	元		
4	000701001	市政人工	元		
5	000901001	园林绿化人工	元		
6	B-R.1	石板踏步 人工费	元		
7		◆材料◆			
8	010103001	热轧带肋钢筋HRB400 C10以内(综合)	t		
9	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 C10以上(综合)	t		
10	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 C10以上(综合)	t		
11	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
12	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
13	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t		
14	010903002	圆钢HPB300 Φ10以上(综合)	kg		
15	010903017	圆钢HPB300 Φ15~24	kg		
16	011303002	镀锌扁钢 -25×4	kg		
17	012902020	钢板 1.6~1.9mm	kg		
18	012902027	钢板 3~10mm	kg		
19	020102004	石棉橡胶板 1~6mm	kg		
20	020102006	石棉橡胶板 中压 0.8~6mm	kg		
21	020901006	塑料薄膜	m <sup>2</sup>		
22	022705002	棉纱	kg		
23	022705004	棉纱头	kg		
24	022705004	棉纱头	kg		
25	022706010	破布	kg		
26	022903001	麻丝	kg		
27	023102021	高强度、耐腐蚀聚乙烯尼龙绳	m		
28	023301002	草袋	条		
29	030125001	螺栓(综合)	kg		
30	030126077	螺栓 M20×80	套		
31	030127034	镀锌螺栓 M10×100	套		
32	030127057	镀锌螺栓 M16×100	套		
33	030127062	镀锌螺栓 M18×100	套		
34	030132021	不锈钢膨胀螺栓M8×120	套		
35	030183001	铁钉(综合)	kg		
36	030183001	铁钉(综合)	kg		



# 主要材料及价格表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第2页 共9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)
37	031311001	电焊条(综合)	kg		
38	031311001	电焊条(综合)	kg		
39	031311002	电焊条 结422 2.5~3.2	kg		
40	031321001	焊锡丝 综合	kg		
41	031321003	焊锡	kg		
42	031324001	不锈钢焊丝	kg		
43	031332002	焊锡膏 瓶装50g	kg		
44	031345001	钢锯条	根		
45	031345001	钢锯条	根		
46	031345008	刻纹机刀片	组		
47	031345011	切缝机刀片	片		
48	031347004	铁砂布	张		
49	031347004	铁砂布	张		
50	032116001	铁件(综合)	kg		
51	040102001	砌筑水泥M32.5	t		
52	040102003	普通硅酸盐水泥P.O 42.5MPa	t		
53	040301003	细砂	m3		
54	040301004	中砂	m3		
55	040301004	中砂			
56	040301004	中砂			
57	040301005	粗砂			
58	040502003	碎石 5~20mm	m3		
59	040502003	碎石 5~20mm			
60	040502004	碎石 5~40mm			
61	040506001	砂砾石	m3		
62	040701006	石屑			
63	040905001	粘土	m3		
64	041101001	毛石(块石)	m3		
65	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
66	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块		
67	050102006	周转圆木(支撑)	m3		
68	050102006	周转圆木(支撑)			
69	050306001	周转板枋材	m3		
70	050306001	周转板枋材			
71	050306002	周转枋材	m3		
72	050306002	周转枋材			

# 主要材料及价格表

工程名称:马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第3页 共9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)
73	050306002	周转枋材			
74	122311001.1	不锈钢管弯头 Φ50*1.0 304材质	个		
75	130102001	调和漆(综合)	kg		
76	130109001	酚醛磁漆(各种颜色)	kg		
77	130503001	沥青漆	kg		
78	133101003	石油沥青 30#	kg		
79	133504001	防水粉	kg		
80	133508010	模板嵌缝料	kg		
81	134101001	嵌缝料	kg		
82	140301004	国V汽油 92#	kg		
83	140303001	煤油	kg		
84	140701001	润滑油	kg		
85	140702001	机油(综合)	kg		
86	140717001	黄油	kg		
87	140901002	电力复合酯 一级	kg		
88	143124002	漂白粉 32%	kg		
89	143309001	丙酮	kg		
90	143508001	脱模剂	kg		
91	143901002	乙炔气	kg		
92	143906001	氧气	m3		
93	143906001	氧气			
94	143908001	氩气			
95	144102001	粘结剂	kg		
96	144116005	粘合剂	kg		
97	144116007	粘合剂507	kg		
98	144301004	自粘性橡胶带 20mm×5m	卷		
99	144309001	塑料粘胶带	卷		
100	170103005	焊接钢管 DN40	m		
101	170508022.1	不锈钢管Φ30×2.0 304材质	m		
102	170508026.1	不锈钢管Φ50×1.0 304材质	m		
103	170508034	不锈钢管Φ63×1.2 304材质	m		
104	172508021	塑料管 Φ160	m		
105	172513000	塑料软管	kg		
106	172703000	橡胶管	m		
107	172801006	钢塑复合管 DN50	m		
108	322701002	化肥【复合肥、尿素等】	kg		

# 主要材料及价格表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第4页 共9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)
109	322703001	农药	kg		
110	330114001	高稀钢爬梯	个		
111	340105003	钨棒	kg		
112	341101001	水	m3		
113	341101001	水			
114	341101001	水			
115	341508001	其他材料费	元		
116	341508001	其他材料费	元		
117	341508003	其他材料费	元		
118	341509001	校验材料费	元		
119	350102001	钢模板	kg		
120	350102003	组合钢模板	kg		
121	350102003	组合钢模板	kg		
122	350102003	组合钢模板	kg		
123	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m2		
124	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²		
125	350201001	模板钢支撑	kg		
126	350201001	模板钢支撑	kg		
127	350203001	零星卡具	kg		
128	350203001	零星卡具	kg		
129	350203001	零星卡具	kg		
130	350203003	卡具及扣件(综合)	kg		
131	360105001.1	Φ700重型球墨铸铁井盖,含井座	套		
132	360105001	复合材料井盖(含井座)	套		
133	370501003	枕木			
134	370905001	钢垫板	kg		
135	800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m3		
136	800101006	水泥砂浆中砂M7.5			
137	800101007	水泥砂浆中砂M10	m3		
138	800101016	水泥砂浆中砂M10	m3		
139	800102003	水泥砂浆1:2	m3		
140	800102003	水泥砂浆1:2			
141	800702002	水泥防水砂浆(加防水粉5%)1:2			
142	801101001	素水泥浆	m3		
143	B040503002	卵石			
144	B-C.1	防坠网安装 材料费	元		

# 主要材料及价格表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第5页 共9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)
145	B-C.1	石板踏步 材料费	元		
146		◆商品砼◆			
147	043104001	预拌普通混凝土 C10			
148	043104004	预拌普通混凝土 C25			
149	043104005	预拌普通混凝土 C30			
150	B043103005	碎石 GD20 商品普通砼 C30			
151	B043103006	碎石 GD20 商品普通砼 C35			
152		◆配合比◆			
153	B043103002.1	碎石 GD20 商品普通砼 C15[商品砼]			
154	B043104003.1	碎石 GD40 商品普通砼 C20[商品砼]			
155	B043104004.1	碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]			
156	B802102006	碎石 GD20 中砂水泥 32.5 C15			
157	B802102007	碎石 GD20 中砂水泥 32.5 C20			
158	B802102008	碎石 GD20 中砂水泥 32.5 C25			
159	B802102009	碎石 GD20 中砂水泥 32.5 C30			
160	B802104013	碎石 GD20 中砂水泥 42.5 C20			
161	B802104042	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15			
162		◆主材◆			
163	040907001Z	三合土(天然级配)			
164	042903009z	预制混凝土盖板C20	m3		
165	172500000Z.1	PVC-U塑料给水管 de40	m		
166	172500000Z.1	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De110	m		
167	172500000Z.2	PVC-U塑料给水管 de110	m		
168	172500000Z.3	PVC-U塑料给水管 de160	m		
169	172500000Z.4	PVC-U塑料给水管 de315	m		
170	172506000.1	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN200	m		
171	172506000	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN300	m		
172	180901000Z.1	90° PVC塑料管弯头 110	个		
173	180901000Z.2	PVC-U塑料管件 90° 弯头 de40	个		
174	180901000Z.2	塑料管件	个		
175	180901000Z.3	PVC-U塑料管件 等径三通 de40	个		
176	180901000Z.4	PVC-U塑料管件 大小头 de25*40	个		
177	180901000Z.5	PVC-U塑料管件 活接头 de40	个		
178	180901000Z.8	PVC-U塑料管件 法兰接头及法兰盘片 de160	个		
179	193800000.1	PVC-U塑料球阀 de40	个		
180	193800000.2	PVC-U塑料止回阀 de40	个		

# 主要材料及价格表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第6页 共9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)
181	194110000Z.1	可曲挠橡胶接头 DN150	个		
182	270504001.1	不锈钢避雷针	根		
183	270606000.1	角钢接地极 L50*50*5	根		
184	320701000.1	马尼拉草	m <sup>2</sup>		
185	550117001.1	室外防雨控制箱 AC1	台		
186	B-.1	调节池	座		
187	B1-0920.1	潜水泵 Q=3m <sup>3</sup> /h, H=5m, N=0.18kW	台		
188	B5-0516.1	浮球液位开关	支		
189	B5-0517.1	静压液位变送器 普通型	套		
190	B-Z.1	不锈钢宣传栏 主材费	元		
191	B-Z.1	多维立体生态治理共生系统 主材费	元		
192	B-Z.1	滤食性鱼类 主材费	元		
193	B-Z.1	一体化出水井	元		
194	B-Z.2	标识板 500*300 主材费	元		
195	B-Z.2	固定重锤 主材费	元		
196	B-Z.3	PE塑胶船 主材费	元		
197	B-Z.3	不锈钢门 主材费	元		
198	B-Z.4	人工格栅 主材费	元		
199	B-Z.5	一体化污水处理成套系统池 主材费	元		
200	B-Z.6	固体微生物 主材费	元		
201	B-Z.6	人工水草 主材费	元		
202	B-Z.7	抗浮带及其配件 主材费	元		
203	B-Z.8	扎带 主材费	元		
204	Z280301000.1	铜芯塑料绝缘导线 RVV-3*1.5mm <sup>2</sup>	m		
205	Z802101007.1	砾石 GD20 中砂水泥 32.5 C20			
206		◆机械台班组成◆			
207	000301001A	机械台班人工费	元		
208	000301001	机械台班人工费	元		
209	000701002	市政机械台班人工费	元		
210	000701003	市政机械第一类费用	元		
211	000903001	机械台班人工费	元		
212	000903002	机械第一类费用	元		
213	140301004	国V汽油 92#	kg		
214	140301004	国V汽油 92#	kg		
215	140301004	汽油 92#	kg		
216	140304001	轻柴油 0#	kg		

## 主要材料及价格表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴  
马村上那龙屯生活污水整治项目

第7页 共9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)
217	140304001	轻柴油 0#	kg		
218	140304001	轻柴油 0#	kg		
219	140304001	轻柴油 0#	kg		
220	341103001	电	kW. h		
221	341103001	电	kW. h		
222	341103001	电	kW · h		
223	994701003	停滞费	元		
224	994701004	折旧费	元		
225	994701005	大修理费	元		
226	994701006	经常修理费	元		
227	994701007	安拆及场外运输费	元		
228	994701008	其他费用	元		
229		◆机械◆			
230	980502012	工业用真效值万用表	台班		
231	981101003	接地电阻测试仪 DET-3/2	台班		
232	981110002	绝缘电阻测试仪 ZC-8	台班		
233	990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m <sup>3</sup>	台班		
234	990502003	双锥反转出料混凝土搅拌机出料容量 500L	台班		
235	990504001	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量250L	台班		
236	990506001	混凝土振捣器平板式	台班		
237	990506002	混凝土振捣器插入式	台班		
238	990506004	三滚轴整平机功率 75kW	台班		
239	990509001	灰浆搅拌机输送量 200m <sup>3</sup> /h	台班		
240	990701004	履带式推土机功率 75kW	台班		
241	990701005	履带式推土机功率 90kW	台班		
242	990703002	轮胎式装载机[斗容量1 ]	台班		
243	990704004	载货汽车[装载质量4t]	台班		
244	990704005	载货汽车[装载质量5t]	台班		
245	990704005	载重汽车 装载质量5t	台班		
246	990704005	载重汽车装载质量5t	台班		
247	990704007	载重汽车装载质量8t	台班		
248	990705003	自卸汽车[装载质量4.5t]	台班		
249	990705007	自卸汽车装载质量12t	台班		
250	990706001	机动翻斗车[装载质量1t]	台班		
251	990707004	平板拖车组装载质量20t	台班		
252	990712002	平地机功率 120kW	台班		

# 主要材料及价格表

工程名称: 马山县2024年第二批中央财政衔接资金和第一批统筹整合涉农资金项目-周鹿镇琴马村上那龙屯生活污水整治项目

第8页 共9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)
253	990902001	门式起重机提升质量5t	台班		
254	990903002	汽车式起重机[提升质量8t]	台班		
255	990903002	汽车式起重机提升质量8t	台班		
256	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班		
257	990916003	电动单筒慢速卷扬机牵引力 30kN	台班		
258	991302002	钢轮振动压路机工作质量8t	台班		
259	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班		
260	991305001	电动夯实机 夯击能力 250Nm	台班		
261	991305001	电动夯实机夯击能量 250N·m	台班		
262	991308001	手扶式振动压实机工作质量1t	台班		
263	991316001	混凝土切缝机功率 7.5kW	台班		
264	991317001	刻纹机	台班		
265	991520001	管子切断机[直径 60mm]	台班		
266	991522001	抛光机	台班		
267	991701001	钢筋调直机直径 14mm	台班		
268	991702001	钢筋切断机直径 40mm	台班		
269	991703001	钢筋弯曲机直径 40mm	台班		
270	991908002	立式钻床钻孔直径 25mm	台班		
271	991913001A	普通车床 直径*长度 400*1000mm	台班		
272	992101001	木工圆锯机直径 500mm	台班		
273	992103002	木工双面压刨床刨削宽度 600mm	台班		
274	992501001A	交流电弧焊机 容量21kV·A	台班		
275	992501001	交流电弧焊机容量 21kV·A	台班		
276	992501002	交流电弧焊机[容量30kVA]	台班		
277	992501003	交流电弧焊机容量 32kV·A	台班		
278	992502006	直流电弧焊机容量 32kV·A	台班		
279	992509003	对焊机容量 75kV·A	台班		
280	993101003	洒水车 罐容量 10000L	台班		
281	993101003	洒水车罐容量 10000L	台班		
282	993301001	履带式液压岩石破碎机斗容量 1m <sup>3</sup>	台班		
283	993705001	打药车(汽车式) 2t	台班		
284	993707001	背式打草机	台班		
285	993708001	推式打草机	台班		
286	994401003	电动单级离心清水泵出口直径 100mm	台班		
287	994404002	污水泵[出口直径100mm]	台班		
288	994410003	试压泵压力 25MPa	台班		

