

灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招标人：_____ 造价咨询人：_____
(单位盖章) (单位资质专用章)

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

编制人：_____ 复核人：_____
(造价人员签字) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间：_____ 复核时间：_____

总 说 明

工程名称:灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第1页 共1页

1、工程概况：本项目为灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程，室外电力工程、给水系统、污水排水系统、雨水排水系统、道路工程、挡土墙工程等。

2、编制依据：

- （1）《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》（2024年版）；《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》（2023年版）；《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》（2022年版）。
- （2）2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》。
- （3）人工费及有关费率按《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》桂建标[2018]19号文调整。
- （4）信息价按2025年第12期灵川县信息价，灵川县没有的参照桂林市，桂林市没有的，参广材网市场价及广材网价格。
- （5）土方运距暂按5公里，结算时以实际为准。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-电力工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-管网工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-道路硬化			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程_埋地装配式箱泵一体化消防泵站			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程_围墙、挡土墙			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
工程项目汇总			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第1页 共13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
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属 设施工程-电力工程							
		分部分项工程					
		土石方工程					
1	040101002001	挖沟槽土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详设计图 3. 开挖方式: 机械开挖、人工配合 4. 部位: 电缆井、电缆沟 5. 详见设计图	m³	160.51			
2	040103002001	余方弃置 1. 土（方）类别:三类土 2. 弃土运距: 暂按5km, 结算时以实际为准	m³	160.51			
		混凝土及钢筋混凝土工程					
3	010404001001	电缆沟排管垫层 1. 垫层材料种类、厚度:C15非泵送商品混凝土垫层 2. 厚度:100厚 3. 部位:电缆井、电缆沟	m³	14.27			
4	040303002001	混凝土基础 1. 包封:C15非泵送商品混凝土 2. 部位:电缆井、电缆沟车行道	m³	64.95			
5	040202011001	细砂包封 1. 部位:电缆井、电缆沟人行道	m³	6.69			
6	040303002002	混凝土回填 1. 回填材料种类、厚度:C15非泵送商品混凝土 2. 部位:电缆井、电缆沟	m³	53.18			
7	040202011002	碎石回填 1. 部位:电缆井、电缆沟人行道	m²	4.71			
	4.	B4 电气设备安装工程					
8	030113008001	成品发电机 1. 功率: 150KW	台	1			
9	030404017001	发电机配电箱 APE-Z 1. 型号、规格:详见系统图 2. 安装高度: 底边距地1.5m明装	台	1			
10	030404017002	分线箱	台	1			
11	030408001001	电力电缆 1. 名称:WDZ-YJY-0.6/1kV-4×185mm2 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:4×185mm2 4. 敷设方式、部位:埋地敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1kV	m	4.00			
12	030408001002	电力电缆 1. 名称:WDZ-YJY-0.6/1kV-4×120mm2 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:4×120mm2 4. 敷设方式、部位:埋地敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1kV	m	10.00			
13	030408001003	电力电缆	m	52.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第2页 共13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. 名称:WDZ-YJY-0.6/1kV-4×95mm ² 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:4×95mm ² 4. 敷设方式、部位:埋地敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1kV					
14	030408001004	电力电缆 1. 名称:WDZBN-YJY-0.6/1kV-5×16mm ² 2. 型号:WDZBN-YJY 3. 规格:5×16mm ² 4. 敷设方式、部位:埋地敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1kV	m	101.00			
15	030408001005	电力电缆 1. 名称:WDZBN-YJY-0.6/1kV-4×10mm ² 2. 型号:WDZBN-YJY 3. 规格:4×10mm ² 4. 敷设方式、部位:埋地敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1kV	m	4.00			
16	030408006001	电力电缆头 1. 名称:WDZ-YJY-0.6/1kV-4×185mm ² 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:185mm ² 4. 电压等级(kV):0.6/1kV 5. 制作方法:冷缩式电力电缆终端头	个	2			
17	030408006002	电力电缆头 1. 名称:WDZ-YJY-0.6/1kV-4×120mm ² 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:120mm ² 4. 电压等级(kV):0.6/1kV 5. 制作方法:冷缩式电力电缆终端头	个	6			
18	030408006003	电力电缆头 1. 名称:WDZ-YJY-0.6/1kV-4×95mm ² 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:95mm ² 4. 电压等级(kV):0.6/1kV 5. 制作方法:冷缩式电力电缆终端头	个	8			
19	030408006004	电力电缆头 1. 名称:WDZ-YJY-0.6/1kV-5×16mm ² 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:16mm ² 4. 电压等级(kV):0.6/1kV 5. 制作方法:冷缩式电力电缆终端头	个	14			
20	030411004001	配线 1. 名称:WDZ-BYJ-750V-5×6mm ² 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:5×6mm ² 4. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	445.00			
21	030411004002	配线 1. 名称:WDZ-BYJ-750V-2×2.5mm ² 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:2×2.5mm ² 4. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	174.00			
22	030411001001	配管 1. 名称:SC150 2. 敷设方式:埋地敷设	m	4.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第3页 共13页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		3.含管件					
23	030411001002	配管 1.名称:SC100 2.敷设方式:埋地敷设 3.含管件	m	10.00			
24	030411001003	配管 1.名称:SC80 2.敷设方式:埋地敷设 3.含管件	m	52.00			
25	030411001004	配管 1.名称:SC50 2.敷设方式:埋地敷设 3.含管件	m	101.00			
26	030411001005	配管 1.名称:SC40 2.敷设方式:埋地敷设 3.含管件	m	4.00			
27	030411001006	配管 1.名称:SC32 2.敷设方式:埋地敷设 3.含管件	m	176.00			
28	030411001007	配管 1.名称:PVC-U φ 160管 2.规格:PVC-U φ 160 3.敷设方式:埋地敷设	m	137.00			
29	030411001008	配管 1.名称:PVC-U φ 110管 2.规格:PVC-U φ 110 3.敷设方式:埋地敷设	m	403.00			
30	030411001009	配管 1.名称:φ 32*7/110七孔梅花管 2.规格:PVC-U φ 110 3.敷设方式:埋地敷设	m	201.00			
31	030411001010	配管 1.名称:PVC-U φ 50管 2.规格:PVC-U φ 50 3.敷设方式:埋地敷设	m	178.00			
32	030409002001	接地线 1.材质:-40*4镀锌扁钢接地线 2.安装部位:排管、电缆井	m	136.00			
33	030414011001	接地装置 1.类别:接地网	系统 (组	1.00			
34	桂030413007001	低压4回转角井 1.内径尺寸:详见图纸大样 1480*1480*(1050+H)mm 2.150厚C25混凝土垫层 3.基础及电缆井C25钢筋混凝土梁 4.电缆井壁砌MU10砖M5水泥砂浆,井壁内 抹20厚1:2.5水泥砂浆 5.140mm厚钢筋混凝土盖板,尺寸 1220*610*100,盖板L100*5角钢包边 6.井底设PVC75排水管	座	6			
35	桂030413007002	低压4回直角井	座				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第4页 共13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. 内径尺寸: 详见图纸大样 1480*1480*(1050+H) mm 2. 基础挖土方, 挖深2m以内, 余土外运 运距自行考虑 3. 150厚C25混凝土垫层 4. 基础及电缆井C25钢筋混泥土梁 5. 电缆井壁砌MU10砖M5水泥砂浆, 井壁内 抹20厚1:2.5水泥砂浆 6. 140mm厚钢筋混凝土盖板, 尺寸 1220*610*100, 盖板L100*5角钢包边 7. 井底设PVC75排水管					
36	桂030413007003	低压4回三通井 1. 内径尺寸: 详见图纸大样 1480*1480*(1050+H) mm 2. 基础挖土方, 挖深2m以内, 余土外运 运距自行考虑 3. 150厚C25混凝土垫层 4. 基础及电缆井C25钢筋混泥土梁 5. 电缆井壁砌MU10砖M5水泥砂浆, 井壁内 抹20厚1:2.5水泥砂浆 6. 140mm厚钢筋混凝土盖板, 尺寸 1220*610*100, 盖板L100*5角钢包边 7. 井底设PVC75排水管	座				
37	桂030413007004	低压2回转角井 1. 内径尺寸: 详见图纸大样 1480*1480*(1050+H) mm 2. 基础挖土方, 挖深2m以内, 余土外运 运距自行考虑 3. 150厚C25混凝土垫层 4. 基础及电缆井C25钢筋混泥土梁 5. 电缆井壁砌MU10砖M5水泥砂浆, 井壁内 抹20厚1:2.5水泥砂浆 6. 140mm厚钢筋混凝土盖板, 尺寸 1220*610*100, 盖板L100*5角钢包边 7. 井底设PVC75排水管	座				
38	桂030413007005	弱电3回转角井 1. 内径尺寸: 详见图纸大样 740*740(600+H) mm 2. 100厚C15混凝土垫层 3. 基础及电缆井C20钢筋混泥土梁 4. 电缆井壁砌MU10砖M7.5水泥砂浆, 井壁 内抹20厚1:2水泥砂浆 5. 防盗型铸铁盖板, 尺寸640*640*35	座	7			
39	桂030413007006	弱电3回直角井 1. 内径尺寸: 详见图纸大样 740*740(600+H) mm 2. 基础挖土方, 挖深2m以内, 余土外运 运距自行考虑 3. 100厚C15混凝土垫层 4. 基础及电缆井C20钢筋混泥土梁 5. 电缆井壁砌MU10砖M7.5水泥砂浆, 井壁 内抹20厚1:2水泥砂浆 6. 防盗型铸铁盖板, 尺寸640*640*35	座				
40	桂030413007007	弱电3回三通井	座				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第5页 共13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. 内径尺寸: 详见图纸大样 740*740 (600+H) mm 2. 基础挖土方, 挖深2m以内, 余土外运 运距自行考虑 3. 100厚C15混凝土垫层 4. 基础及电缆井C20钢筋混泥土梁 5. 电缆井壁砌MU10砖M7.5水泥砂浆, 井壁 内抹20厚1:2水泥砂浆 6. 防盗型铸铁盖板, 尺寸640*640*35					
41	桂030413007008	弱电1回转角井 1. 内径尺寸: 详见图纸大样 740*740 (600+H) mm 2. 基础挖土方, 挖深2m以内, 余土外运 运距自行考虑 3. 100厚C15混凝土垫层 4. 基础及电缆井C20钢筋混泥土梁 5. 电缆井壁砌MU10砖M7.5水泥砂浆, 井壁 内抹20厚1:2水泥砂浆 6. 防盗型铸铁盖板, 尺寸640*640*35	座				
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属 设施工程-管网工程							
		分部分项工程					
		土石方工程					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第6页 共13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
42	040101002002	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详设计图 3. 开挖方式: 机械开挖、人工配合 4. 部位: 污水管网 5. 详见设计图	m³	430.09			
43	040103002002	余方弃置 1. 土(方)类别: 三类土 2. 弃土运距: 暂按5km, 结算时以实际为准	m³	246.81			
		混凝土及钢筋混凝土工程					
44	040103001001	垫层中粗砂回填方 1. 密实度: 符合设计及相关规范要求 2. 填方材料品种: 中粗砂 3. 部位: 污水管网	m³	66.87			
45	040103001002	中粗砂回填方 1. 密实度: 符合设计及相关规范要求 2. 填方材料品种: 中粗砂 3. 部位: 污水管网	m³	334.74			
	6.	管网工程					
46	040501004001	钢丝网骨架塑料(PE)复合管DN50 1. 材质及规格: PE DN50 2. 连接形式: 电熔连接 3. 管道检验及试验要求: 按设计要求 4. 压力1.0MPa	m	8.38			
47	040501004002	钢丝网骨架塑料(PE)复合管DN80 1. 材质及规格: PE DN80 2. 连接形式: 电熔连接 3. 管道检验及试验要求: 按设计要求 4. 压力1.0MPa	m	115.00			
48	040501004003	钢丝网骨架塑料(PE)复合管DN100 1. 材质及规格: PE DN100 2. 连接形式: 电熔连接 3. 管道检验及试验要求: 按设计要求 4. 压力1.0MPa	m	99.36			
49	040501003001	球墨铸铁消防给水管 1. 规格: DN150 2. 连接形式: 胶圈连接 3. 管道检验及试验要求: 按设计要求 4. 压力1.0MPa	m	294.09			
50	031201001001	管道刷油 1. 先刷红丹防锈漆二道, 再刷环氧沥青漆二道	m²	138.52			
51	030901011001	室外消火栓 1. 规格: S100/65-1.0 2. 安装部位、方式: 室外地上式	套	2			
52	030901012001	消防水泵接合器 1. 规格: SQS-100	套	2			
53	031003013001	水表 1. 规格: DN150	个	3			
54	030807003001	闸阀 1. 规格: DN150	个	5			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第7页 共13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
55	030807003002	倒流防止器 1. 规格:DN150	个	2			
56	030807003003	Y型过滤器 1. 规格:DN150	个	3			
57	030807003004	直通型(压力型)真空破坏器 1. 规格:DN50	个	6			
58	040501004004	HDPE双壁波纹管 De300 环刚度 $\geq 8\text{KN/m}$ 1. 接口方式:橡胶圈接口 2. 管道检验及试验要求:符合设计图及相关规范 1. 垫层、基础材质及厚度:300厚中粗砂(另列清单项) 2. 材质及规格:HDPE De300 3. 连接形式:承插连接 4. 铺设深度:详设计图纸 5. 管道检验及试验要求:符合设计图及相关规范	m	159.48			
59	040504001001	砖砌污水检查井 $\phi 700$ 部位:水泥混凝土路面上,详20S515 1. 垫层、基础材质及厚度:150厚C20砼井基 2. 井墙用M7.5水泥砂浆砌MU10砌 5. 盖板材质:钢筋混凝土, C25 6. 井盖、井圈材质:井圈用C30碎石砼预制(或现捣)安装在检查井口,井座采用复合材料制造 7. 检查井盖:重型球墨铸铁井盖及盖座,型号为 $\phi 800$ (ZQ) 8. 踏步材质、规格:球磨铸铁踏步(TQ) 9. 防渗、防水要求:符合设计及相关规范 10. 平均井深:1.3m以内 11. 防坠网要求:防坠网绳为高强度聚乙烯等耐潮防腐材料,网体的网绳直径为8毫米,所有网绳由不小于3股单绳制成,单绳拉力大于1600N,防坠网的直径为600~800毫米,其网目边长不大于8厘米,承重不低于1681.1千克,网绳断裂强力不低于1681.10N,耐冲击不低于500焦耳。 12. 挂钩螺栓要求:材质为304不锈钢,螺杆直径8毫米,长度100毫米。 13. 混凝土种类:商品混凝土	座	17			
60	040504009001	雨水口 1. 单算雨水口详16S518, 页11 2. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:防盗球墨铸铁箅子 3. 垫层、基础材质及厚度:100mmC20混凝土 4. 砌筑材料品种、规格:M10水泥砂浆砌筑页岩标准砖 5. 抹面要求:井内1:2防水水泥砂浆抹面 6. 井深1m	座	2			
61	040504001002	玻璃钢化粪池 1. 部位:绿地上 2. 规格:YJBH-2-11(详14SS706-P22),有效容积 6m^3	座	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第8页 共13页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		3. 含挖土、弃土、安装等					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
	011701	脚手架工程					
62	041101005001	井字架 1. 井深: 井深(2m以内)	座	17			
63	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属 设施工程-道路硬化							
		分部分项工程					
		土石方工程					
64	040101001001	挖一般土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 综合 3. 部位: 路面 4. 详见设计图	m³	684.88			
65	040103002003	余芳弃置 1. 土(方)类别: 三类土 2. 弃土运距: 暂按5km, 结算时以实际为准	m³	684.88			
66	041001001001	拆除路面 1. 路面类型: 水泥混凝土路面 2. 厚度: 150mm	m²	1044.65			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第9页 共13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
		道路工程					
67	040202001001	路床(槽)整形	m²	3435.15			
68	040201022001	新建排水沟 1. 300mm宽, 40mm厚篦子盖板 2. M10水泥砂浆砌筑MU10实心砖 3. 15厚1:3防水砂浆抹面 4. 80厚C10混凝土垫层 5. 素土夯实(夯实度≥93%)	m	527.47			
69	040202002001	混凝土路面 1. 150厚C25混凝土面层分块捣制, 随打随抹平 2. 每块长度不大于6m, 缝宽20, 沥青砂子处理, 松木条嵌缝	m²	3435.15			
70	040202009001	天然级配砂石 1. 厚度:100mm	m²	3435.15			
71	040204004001	安砌侧(平、缘)石 1. 120*200*500钟山青花岗岩荔枝面立路沿石(弧形加工) 2. 30厚1:3干硬性混凝土砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 素土夯实, 夯实系数≥93%	m	128.09			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第10页 共13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
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属 设施工程_埋地装配式箱泵一体化消防 泵站							
		分部分项工程					
		土石方工程					
72	040101001002	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:详设计图 3. 开挖方式: 机械开挖 4. 部位: 泵站 5. 详见设计图	m³	761.86			
73	040103001003	回填方	m³	409.06			
74	040103002004	余方弃置 1. 土（方）类别:三类土 2. 弃土运距:暂按5km, 结算时以实际为准	m³	352.80			
		混凝土及钢筋混凝土工程					
75	010404001002	垫层 1. 150厚C15混凝土	m³	19.60			
76	010501003001	筏板基础 1. 混凝土强度等级:C30防水等级P6	m³	81.90			
77	010515001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以上	t	3.065			
	4.	B4 电气设备安装工程					
78	030404017003	埋地装配式箱泵一体化消防泵站 1. 详埋地式消防一体化给水设备材料表 2. 包含所有水箱、泵房、设备、配件管 道、阀门、电缆电线、电器元件、电气安 装等主材费及施工费	台	1			
79	030404017004	消防一体化给水设备负荷配电箱 1. 安装方式:落地安装 2. 内部配件详系统图 3. 操作高度5m以内	台	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
80	011702001001	垫层模板 1. 模板、支撑材质:胶合板模板木支撑	m²	7.02			
81	011702001002	筏板模板 1. 模板、支撑材质:胶合板模板木支撑	m²	29.90			
		小 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第11页 共13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
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属 设施工程_围墙、挡土墙							
		分部分项工程					
	1.	A.1 土（石）方工程					
82	010101003001	挖沟槽土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1米 3. 部位:围墙 4. 开挖方式: 机械开挖、人工配合	m³	142.59			
83	010103001001	回填方 1. 原土回填	m³	19.49			
84	010103002001	余土弃置 1. 土（方）类别:三类土 2. 弃土运距: 暂按5km, 结算时以实际为准	m³	123.10			
	4.	砌筑工程					
85	010401001001	C25毛石混凝土基础 1. 材料:C25毛石混凝土 2. 使用部位:A段围墙 3. 墙体厚度:600厚	m³	26.88			
86	010401004001	多孔砖柱 1. 砖品种、规格、强度等级:多孔砖MU15 2. 墙体类型:围墙砖柱 3. 墙体厚度:300 4. 砂浆种类、强度等级:水泥砂浆中砂 M7.5	m³	10.89			
87	010401004002	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:多孔砖MU15 2. 墙体类型:围墙 3. 墙体厚度:240 4. 砂浆种类、强度等级:水泥砂浆中砂 M7.5	m³	107.92			
	5.	混凝土及钢筋混凝土工程					
88	010404001003	垫层 1. 100厚C15混凝土	m³	5.92			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第12页 共13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
89	010501003002	独立基础 1. 混凝土强度等级:C25	m³	2.05			
90	010502001001	矩形柱 1. 混凝土强度等级:C25	m³	1.23			
91	011702028001	扶手、压顶 1. C15混凝土	m³	21.23			
92	010515001002	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以上	t	0.180			
93	010515001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内	t	0.136			
94	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: HPB300 Φ10以内	t	0.028			
95	010403004001	片石挡土墙 1. 石料种类、规格:MU30 2. 砂浆种类强度等级、配合比:M10	m³	138.87			
96	010403004002	反滤层 1. 300-400g/m²土工布 2. 1-4mm厚砂砾石或石屑 3. 20mm粗砾石或碎石 4. 夯实黏土	m³	43.05			
97	010403004003	透水性填料 1. 材料: 砾石	m³	26.48			
98	060105009001	排水管 1. Φ100mm塑料管	m	58.80			
	8.	屋面及防水工程					
99	020601003001	小青瓦屋面 1. 屋面类型:小青瓦	m²	186.62			
	11.	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
100	011201001001	墙面一般抹灰 1. 12厚1:3水泥砂浆 2. 8厚1:2水泥砂浆	m²	956.45			
	15.	其他装饰工程					
101	020412010001	校园侧门成品铁艺大门 1. 成品铁艺大门	m²	14.10			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	011701	脚手架工程					
102	桂011701003001	外装修脚手架	m²	578.09			
	011702	混凝土模板及支架(撑)					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第13页 共13页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-电力工程						
一		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				
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				
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-管网工程						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额（人工费+机械费）			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-道路硬化						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额（人工费+机械费）			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程_埋地装配式箱泵一体化消防泵站						
一		2024建筑装饰装修工程一般计税法				
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ（分部分项人机+单价措施人机）			
2	桂011801002001	检验试验配合费				
3	桂011801003001	雨季施工增加费				
4	桂011801004001	工程定位复测费				
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程_围墙、挡土墙						
一		2024建筑装饰装修工程一般计税法				
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ（分部分项人机+单价措施人机）			
2	桂011801002001	检验试验配合费				
3	桂011801003001	雨季施工增加费				
4	桂011801004001	工程定位复测费				
		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: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程 第1页 共2页

序号	项目名称	金额（元）	备注
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-电力工程			
一	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	497.01	
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	497.01	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
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-管网工程			
一	2022市政综合工程一般计税法	427.35	
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	427.35	分部分项工程费及措施项目费
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程-道路硬化			
一	2022市政综合工程一般计税法	1039.81	
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	1039.81	分部分项工程费及措施项目费
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程_埋地装配式箱泵一体化消防泵站			
一	2024建筑装饰装修工程一般计税法	592.13	
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	592.13	分部分项工程费及措施项目费
灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程_围墙、挡土墙			

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第2页 共2页

[illegible]

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

主要材料及价格表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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	000501000	安装人工	元		
3	000502000	2023安装人工费	元		
4	000701001	市政人工	元		
5	002401000	建筑装饰人工	元		
6		◆材料◆			
7	010103001	热轧带肋钢筋HRB400 10以内 (综合)	t		
8	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 10以上 (综合)	t		
9	010301002	钢丝 Φ1.6	kg		
10	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
11	010310001	镀锌铁丝 (综合)	kg		
12	010310002	镀锌铁丝 Φ4	kg		
13	010310013	镀锌铁丝 Φ0.7	kg		
14	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内 (综合)	t		
15	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内 (综合)	t		
16	011303001	镀锌扁钢(综合)	kg		
17	012902001	钢板(综合)	kg		
18	012902027	钢板 3~10mm	kg		
19	015303002	封铅 含铅 65% 含锡 35 %	kg		
20	020101002	橡胶板 2mm	m²		
21	020102004	石棉橡胶板 1~6mm	kg		
22	020102006	石棉橡胶板 中压 0.8~6mm	kg		
23	020901006	塑料薄膜	m²		
24	020901009	塑料薄膜 (养护)	m²		
25	020902002	塑料布	kg		
26	022705004	棉纱头	kg		
27	022706003	白布	m		
28	022706010	破布	kg		
29	023102021	高强度、耐腐蚀聚乙烯尼龙绳	m		
30	023301002	草袋	条		
31	030110003	镀锌自攻螺钉 M4~6×20~35	个		
32	030125001	螺栓 (综合)	kg		
33	030126060	螺栓 M16×45	套		
34	030126062	螺栓 M16×50~80	套		
35	030126077	螺栓 M20×80	套		
36	030127033	镀锌螺栓M 10×90	套		
37	030127034	镀锌螺栓 M10×100	套		

主要材料及价格表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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)
38	030132021	不锈钢膨胀螺栓M8×120	套		
39	030143001	对拉螺栓	kg		
40	030156016	膨胀螺栓 M8×80	套		
41	030156018	膨胀螺栓 M10	套		
42	030168002	镀锌锁紧螺母 15	个		
43	030168004	镀锌锁紧螺母 20	个		
44	030182005	塑料胀管 Φ6~8	颗		
45	030183001	铁钉(综合)	kg		
46	030183001	铁钉 (综合)	kg		
47	031311001	电焊条 (综合)	kg		
48	031311002	电焊条 结422 Φ2.5~3.2	kg		
49	031311008	低碳钢电焊条	kg		
50	031321001	焊锡丝 综合	kg		
51	031321003	焊锡	kg		
52	031332002	焊锡膏 瓶装50g	kg		
53	031337001	冲击钻头 (综合)	根		
54	031337010	冲击钻头 Φ12	个		
55	031345001	钢锯条	根		
56	031345008	刻纹机刀片	组		
57	031347004	铁砂布	张		
58	032113003	平垫铁 0#~3#钢 1#	kg		
59	032114002	斜垫铁 0#~3#钢 1#	kg		
60	032116001	铁件 (综合)	kg		
61	040102001	砌筑水泥 M32.5	t		
62	040102003	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5MPa	t		
63	040301001	砂 (综合)	m³		
64	040301003	细砂	m³		
65	040301004	中砂	m³		
66	040501008.1	砾石	m³		
67	040502001	碎石 (综合)	m³		
68	040502006	碎石 (20~40) mm	m³		
69	040506001.1	天然级配砂石	m³		
70	040904003	滑石粉	kg		
71	041101001	毛石 (块石)	m³		
72	041101002	片石	m³		
73	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
74	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块		

主要材料及价格表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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)
75	041701003	小青瓦	千块		
76	050102006	周转圆木 (支撑)	m³		
77	050103001	原木	m³		
78	050306001	周转板枋材	m³		
79	050306002	周转枋材	m³		
80	050308001	木板	m³		
81	130101002	白油漆	kg		
82	130102001	调和漆 (综合)	kg		
83	130109001	酚醛磁漆 (各种颜色)	kg		
84	130503001	沥青漆	kg		
85	130519001	沥青绝缘漆	kg		
86	130705002	铅油	kg		
87	133101002	石油沥青 10#	kg		
88	133504001	防水粉	kg		
89	134101001	嵌缝料	kg		
90	140101001	清油	kg		
91	140301004	国V汽油 92#	kg		
92	140303001	煤油	kg		
93	140701001	润滑油	kg		
94	140702001	机油 (综合)	kg		
95	140717001	黄油	kg		
96	140901002	电力复合酯 一级	kg		
97	143124002	漂白粉 32%	kg		
98	143303001	硬酯酸 一级	kg		
99	143520001	隔离剂	kg		
100	143901002	乙炔气	kg		
101	143906001	氧气	m³		
102	144114001	密封胶	kg		
103	144116005	粘合剂	kg		
104	144301004	自粘性橡胶带 20mm×5m	卷		
105	144309002	塑料胶布带 20mm×10m	卷		
106	151306001	聚酯乙烯泡沫塑料	kg		
107	170103005	焊接钢管 DN40	m		
108	172504004.1	PVC排水管 De100	m		
109	172513000	塑料软管	kg		
110	172703000	橡胶管	m		
111	172801006	钢塑复合管 DN50	m		

主要材料及价格表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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）
112	180319001	镀锌丝堵 DN15	个		
113	200109009	平焊法兰 1.0MPa DN100	片		
114	203302000	石棉橡胶板（综合）	kg		
115	280104001	镀锡裸铜绞线 TJX-6~10	kg		
116	280104002	镀锡裸铜绞线 TJX-16	kg		
117	290624004	硬塑料管接头 D50	个		
118	290624007	硬塑料管接头D150	个		
119	290624008	硬塑料管接头D200	个		
120	290628002	塑料护口 15~20	个		
121	290628004	塑料护口（钢管用）15~20	个		
122	290631007	电缆吊挂 3×50	套		
123	290631008	电缆吊挂 3×100	套		
124	290905004	铜接线端子 DT-10mm ²	个		
125	290905005	铜接线端子 DT-16mm ²	个		
126	290905009	铜接线端子 DT-70mm ²	个		
127	290905010	铜接线端子 DT-95mm ²	个		
128	290905011	铜接线端子 DT-120mm ²	个		
129	290905013	铜接线端子 DT-185mm ²	个		
130	292702006	尼龙扎带(综合)	个		
131	330114001	高稀钢爬梯	个		
132	341101001	水	m ³		
133	341104002	煤	kg		
134	341105003	木柴	kg		
135	341301011	标志牌 塑料扁形	个		
136	341508001	其他材料费	元		
137	341508001	其他材料费	元		
138	341508006	其他材料费	元		
139	341509001	校验材料费	元		
140	350103001	胶合板模板1830×915×18	m ²		
141	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m ²		
142	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg		
143	350305001	金属脚手架底座	个		
144	350306001	木脚手板（松杂）	m ³		
145	350309002	钢笆子（钢筋网脚手板）	m ²		
146	350310001	交叉支撑（脚手架专用）	副		
147	350310002	水平架（脚手架专用）	m ²		
148	350310003	连接棒	个		

主要材料及价格表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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)
149	350907004	门式钢管架	m ²		
150	360104006.1	重型球墨铸铁井盖及盖座, 型号为Φ800(ZQ)	套		
151	360105001	复合材料井盖 (含井座)	套		
152	360108001.1	防盗球墨铸铁箅子	个		
153	360302001	土工布400g	m ²		
154	370501003	枕木	m ³		
155	370905001	钢垫板	kg		
156	B-C.1	L100*5角钢包边 材料费	座		
157	B-C.2	防盗型铸铁盖板 材料费	座		
158	S010103202	热轧带肋钢筋HRB400E C10以上 (综合)	t		
159	S022705004	棉纱头	kg		
160	S143508001	脱模剂	kg		
161	S350306002	脚手杆 (杉木) Φ100	m ³		
162	S800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m ³		
163	S800702002	水泥防水砂浆 (加防水粉5%) 1:2	m ³		
164		◆商品砼◆			
165	043104001.2	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m ³		
166	043104001.3	碎石 GD40 商品普通砼 C10	m ³		
167	043104002	预拌普通混凝土 C15	m ³		
168	043104002.1	预拌普通混凝土 C15[商品砼]	m ³		
169	043104002.1	碎石 GD40 商品普通砼 C20	m ³		
170	043104002.2	碎石 GD20 商品普通砼 C15[商品砼]	m ³		
171	043104003.2	预拌普通混凝土 C20[商品砼]	m ³		
172	043104004	预拌普通混凝土 C25	m ³		
173	043104004.1	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m ³		
174	043104004.1	碎石 GD40 商品普通砼 C30 P6	m ³		
175	043104004.2	碎石 GD40 商品普通砼 C25	m ³		
176	043104004.2	预拌普通混凝土 C25[商品砼]	m ³		
177	043104005.2	碎石 GD40 商品普通砼 C25[商品砼]	m ³		
178	043113002.1	碎石 GD40 商品普通砼 C25	m ³		
179	802110002.1	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m ³		
180		◆配合比◆			
181	800101007	水泥砂浆中砂M10	m ³		
182	800101015	水泥砂浆中砂M7.5	m ³		
183	800101016	水泥砂浆中砂M10	m ³		
184	800102003	水泥砂浆 1:2	m ³		
185	800102004	水泥砂浆 1:2.5	m ³		

主要材料及价格表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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)
186	800102005	水泥砂浆 1:3	m³		
187	801101001	素水泥浆	m³		
188		◆主材◆			
189	170014000.1	SC150	m		
190	170014000.2	SC100	m		
191	170014000.3	SC50	m		
192	170014000.4	SC40	m		
193	170014000.5	SC32	m		
194	170014000.6	SC80	m		
195	171108000.1	球墨铸铁管DN150	m		
196	172500000.1	PVC-U Φ 50	m		
197	172500000.2	PVC-U Φ 160	m		
198	172500000.3	PVC-U Φ 110	m		
199	172500000.4	Φ 32*7/110七孔梅花管	m		
200	172500000Z.1	钢丝网骨架塑料(PE)复合管DN100	m		
201	172500000Z.2	钢丝网骨架塑料(PE)复合管DN80	m		
202	172500000Z.4	钢丝网骨架塑料(PE)复合管DN50	m		
203	172506000.1	HDPE双壁波纹管 De300 环刚度≥8KN/m	m		
204	194110000Z.1	消防水泵接合器SQS-100	个		
205	194110000Z.2	水表DN150	个		
206	194110000Z.3	闸阀DN150	个		
207	194110000Z.4	倒流防止器DN150	个		
208	194110000Z.5	Y型过滤器DN150	个		
209	194110000Z.6	直通型(压力型)真空破坏器DN50	个		
210	230302000Z.1	地上式消火栓(S100/65-1.0)	套		
211	290702100.1	WDZ-YJY-0.6/1kV-4×185mm² 冷缩式电缆终端头	套		
212	290702100.2	WDZ-YJY-0.6/1kV-4×120mm² 冷缩式电缆终端头	套		
213	290702100.3	WDZ-YJY-0.6/1kV-4×95mm² 冷缩式电缆终端头	套		
214	290702100.4	WDZ-YJY-0.6/1kV-5×16mm² 冷缩式电缆终端头	套		
215	360701001Z.1	120*200*500钟山青花岗岩荔枝面立路沿石	m		
216	550117001.1	XFB	台		
217	550117001.1	配电箱 APE-Z	台		
218	B-Z.1	埋地装配式箱泵一体化消防泵站 主材费	元		
219	B-Z.1	篦子盖板 主材费	元		
220	B-Z.2	成品玻璃钢化粪池:(有效容积:6m³) 主材费	元		
221	B-Z.2	成品铁艺大门 主材费	元		
222	B-Z.3	发电机150KW 主材费	元		

主要材料及价格表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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)
223	Z130507011	醇酸防锈漆 C53-1	kg		
224	Z270603001. 1	-40*4镀锌扁钢接地线	m		
225	Z280301000. 1	WDZ-BYJ-750V-5×6mm2	m		
226	Z280301000. 2	WDZ-BYJ-750V-2×2. 5mm2	m		
227	Z281100000. 1	WDZ-YJY-0. 6/1kV-4×185mm2	m		
228	Z281100000. 2	WDZ-YJY-0. 6/1kV-4×120mm2	m		
229	Z281100000. 3	WDZBN-YJY-0. 6/1kV-4×10mm2	m		
230	Z281100000. 4	WDZBN-YJY-0. 6/1kV-5×16mm2	m		
231	Z281100000. 5	WDZ-YJY-0. 6/1kV-4×95mm2	m		
232	z291112001. 1	接线盒	个		
233		◆机械台班组成◆			
234	000502002	2023安装机械第一类费用	元		
235	000701003	市政机械第一类费用	元		
236	002401001	机械台班人工费	元		
237	140301004	汽油92#	kg		
238	140301004	国V汽油 92#	kg		
239	140301004	汽油 92#	kg		
240	140304001	轻柴油0#	kg		
241	140304001	轻柴油 0#	kg		
242	341103001	电	kW·h		
243	341103001	电	kW. h		
244	994701004	折旧费	元		
245	994701005	检修费	元		
246	994701006	维护费	元		
247	994701007	安拆及场外运输费	元		
248	994701008	其他费	元		
249		◆机械◆			
250	341509003	其他机械费	元		
251	981101003	接地电阻测试仪 DET-3/2	台班		
252	981110002	绝缘电阻测试仪 ZC-8	台班		
253	984717001	其他各种仪器仪表	台班		
254	990101005	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1m³	台班		
255	990506001	混凝土振捣器 平板式	台班		
256	990506002	混凝土振捣器 插入式	台班		
257	990506004	三滚轴整平机功率 75kW	台班		
258	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班		
259	990701004	履带式推土机 功率75kW	台班		

主要材料及价格表

工程名称: 灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

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）
260	990701006	履带式推土机 功率105kW	台班		
261	990703002	轮胎式装载机 斗容量1m³	台班		
262	990704004	载重汽车 装载质量4t	台班		
263	990704005	载重汽车 装载质量5t	台班		
264	990704006	载重汽车 装载质量6t	台班		
265	990704007	载重汽车 装载质量8t	台班		
266	990705006	自卸汽车 装载质量10t	台班		
267	990705007	自卸汽车 装载质量12t	台班		
268	990707004	平板拖车组 装载质量20t	台班		
269	990712002	平地机功率 120kW	台班		
270	990903001	汽车式起重机 提升质量5t	台班		
271	990903002	汽车式起重机 提升质量8t	台班		
272	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班		
273	990903004	汽车式起重机 提升质量12t	台班		
274	990907006	叉式起重机 提升质量6t	台班		
275	990920001	倒链手动葫芦最大起重量 1t	台班		
276	991101001	液压叉车	台班		
277	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班		
278	991305001	电动夯实机 夯击能量 250N.m	台班		
279	991317001	刻纹机	台班		
280	991701001	钢筋调直机 直径14mm	台班		
281	991702001	钢筋切断机 直径40mm	台班		
282	991703001	钢筋弯曲机 直径40mm	台班		
283	991908002	立式钻床钻孔直径 25mm	台班		
284	992101001	木工圆锯机 直径500mm	台班		
285	992304001	半自动切割机 厚度100mm	台班		
286	992310001	铝材切割机1kW	台班		
287	992501001	交流电弧焊机 容量21kV·A	台班		
288	992501002	交流电弧焊机 容量30kV·A	台班		
289	992502006	直流电弧焊机 功率32kV·A	台班		
290	992509003	对焊机 容量75kV·A	台班		
291	992701001	电焊条烘干箱 容量45×35×45（cm³）	台班		
292	993301001	履带式液压岩石破碎机	台班		
293	994410003	试压泵压力 25MPa	台班		
294	994506004	油压接管钳 50t	台班		
295	994508001	电锤 功率 520W	台班		
296	S990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m3	台班		

主要材料及价格表

工程名称:灵川县潭下镇中心校教学综合楼附属设施工程

第9页 共9页

[illegible]