

桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-
第四期周家村 工程


招标工程量清单

招标人：桂林市七星区城市管理局
(单位盖章)



造价咨询人：中佳信建设管理集团有限公司
(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： 
(造价工程师签字盖专用章)



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:桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第1页 共1页

一、工程概况

1. 本工程是七星区龙家村、周家村、卫家渡小学区、冷家村、毛家村、欧家村、竹桥7组及特作小院区域污水治理工程。
本项目位于桂林市七星区,共涉及8个自然屯,新建农村地理污水处理站8座及其配套管网,处理总规模为500m³/d。
2. 主要施工内容包括:新建管网、污水处理站。
3. 工程建设地点:广西桂林市七星区。

二、编制依据

1. 《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。
2. 《建设工程工程量计算规范广西壮族自治区实施细则(修订版)》GB50854~50862-2013。
3. 广西壮族自治区建设厅颁布的2013年版《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》及其配套的费用定额。
4. 广西壮族自治区建设厅颁布的2015年版《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》及其配套的费用定额。
5. 广西壮族自治区建设厅颁布的2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额及费用定额》。
6. 广西壮族自治区建设厅颁布的2021年版《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额》。
7. 2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》。
8. 《自治区住房城乡建设厅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)。
9. 《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》(桂建标(2019)12号)。
10. 广西壮族自治区有关部门发布的其它现行的造价文件。

三、材料价格

建筑材料及半成品价格按《桂林市建设工程造价信息》2025年第10期的信息价计算;缺项部分按其它地市信息价及市场询价。

四、其他需要说明的问题

1. 弃土点暂定距离工地地点 5KM。
2. 一体化设备内部深化设计由设备供应商提供、智慧管家控制柜、一体化设备间、碳源加药系统、除磷加药系统、管道式紫外消毒器,此部分内容按全部专业暂估价计算。其中周家村一体化设备按1486467.6元计算(除税价)。
3. 安全生产责任保险费712.05元。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
周家村-市政工程			
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		
周家村-污水处理站			
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		
周家村-绿化			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
周家村-安装			
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		
周家村-设备			
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		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第1页 共5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
周家村-市政工程							
分部分项工程							
污水管网							
1	040101002021	挖沟槽土方(装车) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见设计图	m ³	210.06			
2	040101002022	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见设计图	m ³	398.67			
3	040103001025	回填土方 1. 土质要求: 合格土源 2. 密实度要求: 满足设计要求 3. 填方来源: 原土回填	m ³	620.79			
4	桂030413009012	管道基础垫层 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 石屑	m ³	22.38			
5	040103001026	沟槽回填石屑 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 石屑	m ³	187.68			
6	040103002022	余方弃置 1. 废弃料品种: 开挖土方 2. 运距: 5km 3. 含加盖摊销	m ³	210.06			
管网工程							
7	040501001001	混凝土管 1. 规格: 钢筋混凝土管DN600 2. 接口方式: 平接企口式 3. 铺设深度: 详图纸 4. 管道检验及试验要求: 管道闭水试验	m	195.00			
8	040501004061	聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管(克拉管) DN300, 环刚度≥8KN/m ² 1. 连接形式: 橡胶圈承插连接 2. 管道检验及试验要求: 管道闭水试验 3. 规格: DN300	m	24.00			
9	040504002009	φ700预制混凝土井≤1m ³ 1. 做法参照: 预制钢筋混凝土检查井大样图 2. 垫层强度等级: C25混凝土 3. 井壁强度等级: C40混凝土 4. 盖板材质、规格: D400球墨铸铁井盖 φ700 5. 含防坠网装置	座	10			
10	040504002010	φ1000预制混凝土井 1. 做法参照: 预制钢筋混凝土检查井大样图 2. 垫层强度等级: C25混凝土 3. 井壁强度等级: C40混凝土 4. 盖板材质、规格: D400球墨铸铁井盖 φ700 5. 含防坠网装置 6. 深度2.3米	座	8			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第2页 共5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
11	040504002011	φ1000预制混凝土格栅井 1. 做法参照: 预制钢筋混凝土格栅井大样图 2. 井壁强度等级: C40混凝土 3. 盖板材质、规格: D400球墨铸铁井盖 φ700 4. 含人工格栅700*1000mm、防坠网装置 5. 深度1米	座	1			
12	040504002012	预制混凝土提升泵井 1. 做法参照: 污水提升泵井大样图 2. C25混凝土垫层 2. 井壁强度等级: C40混凝土, P8抗渗等级 3. 盖板材质、规格: D400球墨铸铁井盖 φ700 4. 含潜污泵、阀门、人工格栅780*700mm、防坠网装置 5. 深度: 4米	座	1			
		拆除及恢复工程					
13	040103002023	拆除路面渣料弃置 1. 废弃料品种: 水泥混凝土、碎石 2. 运距: 5km	m ³	44.76			
14	041001001009	人工拆除水泥混凝土路面 1. 路面类型: 水泥混凝土路面 2. 厚度: 10cm 3. 含旧路面机械切缝 4. 部位: 人行道	m ²	223.80			
15	040202011006	级配碎石垫层 1. 厚度: 100mm厚	m ²	223.80			
16	040303001013	水泥混凝土路面 1. 混凝土强度等级: C25混凝土面层 2. 厚度: 10cm 3. 部位: 人行道	m ²	223.80			
17	040901008001	植筋 1. 新路面与老路面连接处应采用 ³ 14@500植筋, 钢筋长度60cm, 其中植入深度不小于8cm	根	876			
		单价措施项目					
	041101	脚手架工程					
18	041101005002	井字架 井深2m以内	座	2			
19	041101005003	井字架 井深4m以内	座	5			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
20	041106001007	履带式挖掘机 1m ³ 以外 场外运输费	台·次	1			
	041108	其他工程					
21	桂041109008005	移动式施工护栏	m	438.00			
22	041104001003	施工便道 1. 材料种类: 泥结石	m ²				
23	041104001004	拆除施工便道 1. 材料种类: 泥结石	m ²				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第3页 共5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
周家村-污水处理站							
分部分项工程							
120m³/d 集中式污水处理站							
24	040101002023	挖沟槽土方(装车) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见设计图	m ³	181.20			
25	040101003009	挖基坑土方(不装车) 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 详见设计图	m ³	172.69			
26	040103001027	回填方 1. 土质要求: 合格土源 2. 密实度要求: 满足设计要求 3. 填方来源、运距: 原土回填	m ³	172.69			
27	040103002024	余方弃置 1. 废弃料品种: 开挖土方 2. 运距: 5km	m ³	181.20			
组合池							
28	040303001014	混凝土垫层 1. 混凝土强度等级: C20 2. 抗渗等级: P6 3. 含模板制作、安装、拆除 4. 浇筑方式: 泵送	m ³	3.25			
29	040601006006	现浇混凝土池底 1. 混凝土强度等级: C30 2. 抗渗等级: P6 3. 含模板制作、安装、拆除 4. 浇筑方式: 泵送	m ³	10.40			
30	040601007006	现浇混凝土池壁(隔墙) 1. 混凝土强度等级: C30 2. 抗渗等级: P6 3. 含模板制作、安装、拆除 4. 浇筑方式: 泵送	m ³	15.72			
31	040601010008	现浇混凝土池盖板 1. 混凝土强度等级: C30 2. 抗渗等级: P6 3. 含模板制作、安装、拆除 4. 浇筑方式: 泵送	m ³	1.80			
32	040901001019	现浇构件钢筋 钢筋种类、规格: HRB400 ▶ 10 以上螺纹钢	t	3.701			
33	040402018006	止水带 1. 材料品种、规格: 3mm厚400mm高钢板止水带	m	24.60			
34	040601027007	刚性防水 1. 做法: 水池内壁面, 采用20mm厚防水水泥砂浆抹面。	m ²	216.90			
一体化设备							
35	010501001005	垫层 1. 混凝土强度等级: C30 2. 抗渗等级: P6	m ³	3.07			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		3. 含模板制作、安装、拆除 4. 浇筑方式: 泵送					
36	010501002005	带形基础 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗等级:P6 3. 含模板制作、安装、拆除 4. 浇筑方式: 泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	9.87			
37	040303001015	混凝土垫层 1. 混凝土种类、强度等级:C25 2. 厚度: 200mm 3. 部位: 设备井口 4. 含模板制作、安装、拆除	m ³	3.76			
38	010515001008	现浇构件钢筋 钢制安 ▶10以上	t	0.990			
		单价措施项目					
		100m ³ /d 集中式污水处理站					
	041101	脚手架工程					
39	桂041101006007	脚手架	m ²	97.34			
40	桂011701002007	扣件式钢管里脚手架 3.6m以内	m ²	130.41			
周家村-绿化							
		分部分项工程					
41	050101009004	人工种植土回(换)填	m ³	9.60			
42	050102012006	铺种草皮 1. 草皮种类: 马尼拉草	m ²	32.00			
		单价措施项目					
周家村-安装							
		分部分项工程					
		污水站主要设备					
43	01B005	镀锌钢格网盖板	m ²	1.60			
44	010804005002	人工格栅 1. 规格: BXH=600X1000, 栅细10mm, 栅条间 隙8mm 2. 材质: 不锈钢	套	1			
45	030109011009	污水提升泵 1. 规格: Q=8m ³ /h, H=8m, 0.55kw	台	2			
46	桂031003019002	浮球液位计 0~5m	套	2			
47	031003001005	止回阀 DN63, PN1.6Mpa H41H-10	套	2			
48	031003001006	闸阀 DN63, PN1.6Mpa Z15T-10	套	2			
49	031003001007	止回阀 DN50, PN1.6Mpa H41H-10	套	2			
50	031003001008	闸阀 DN50, PN1.6Mpa Z15T-10	套	2			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第5页 共5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
51	031001006006	UPVC给水管 DN110, 1.6Mpa	m	8.00			
52	031001006007	UPVC给水管 DN63, 1.6Mpa	m	16.00			
53	031001006008	UPVC给水管 DN50, 1.6Mpa	m	16.00			
54	031001006009	UPVC给水管 DN32, 1.6Mpa	m	12.00			
55	031001006010	UPVC给水管 DN25, 1.6Mpa	m	24.00			
56	01B006	球墨铸铁方盖板D400 800*800	套	2			
57	01B007	球墨铸铁方盖板D400 1000*1000	套	2			
58	030408001008	铜芯电力电缆 RVV-3*1.5mm ²	m	32.00			
59	040205002007	电缆保护管 PVC管 DN25	m	30.00			
60	01B008	塑钢爬梯	个	32			
61	FC0209001004	防水套管 DN110 1. 材质: 不锈钢 2. 规格: L=250mm	个	3			
62	FC0209001005	防水套管 DN63 1. 材质: 不锈钢 2. 规格: L=250mm	个	2			
63	FC0209001006	防水套管 DN50 1. 材质: 不锈钢 2. 规格: L=250mm	个	4			
64	030109011010	出水提升泵 1. 规格: Q=8m ³ /h, H=5m, 0.37kw 2. 材质: 不锈钢	台	1			
		单价措施项目					
周家村-设备							
		分部分项工程					
		设备工程					
65	040602012008	曝气风机 1. Q=200L/min, P=0.2Bar, N=0.25kw 2. 材质: 304不锈钢 3. 品牌: hiblow	台	5			
66	030601004008	电磁流量计 1. 型号、规格: DN65, PN1.0MPa, 0.37kW	台	1			
		单价措施项目					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第1页 共2页

序号	项目名称	金额(元)	备注
周家村-市政工程			
一	2022市政综合工程一般计税法	458.72	
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	458.72	分部分项工程费及措施项目费
周家村-污水处理站			
一	2022市政综合工程一般计税法	177.33	
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	177.33	分部分项工程费及措施项目费
周家村-绿化			
一	2021绿化工程一般计税法	2.79	
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	2.79	分部分项工程费及措施项目费
周家村-安装			
一	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(营改增)一般计税法	40.73	
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	40.73	分部分项工程费及措施项目费
周家村-设备			

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: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
周家村-市政工程				
周家村-污水处理站				
周家村-绿化				
周家村-安装				
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)	
周家村-设备				
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			

本工程材料和工程设备一览表

工程名称:桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第1页 共7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	010103002.1	螺纹钢HRB400 ▶10以上(综合)	t		
3	010310001.1	镀锌铁丝(综合)	kg		
4	010903002	圆钢HPB300 Φ10以上(综合)	kg		
5	011302006	扁钢 ≤-60×5	kg		
6	012901001	钢板(综合)	t		
7	012902020	钢板 1.6~1.9mm	kg		
8	020101009	橡胶板 1~3mm	kg		
9	020308002	橡皮条 Φ20	个		
10	020901006	塑料薄膜	m ²		
11	021303001	聚四氟乙烯生料带 宽20mm	m		
12	022705003	棉丝	kg		
13	022705004.2	棉纱头	kg		
14	022706005	细白布 宽0.9m	m		
15	022706010.1	破布	kg		
16	023102021	高强度、耐腐蚀聚乙烯尼龙绳	m		
17	023301002	草袋	条		
18	030132001.1	不锈钢膨胀螺栓 M16×100	套		
19	030135001	双头带帽螺栓(综合)	kg		
20	030183001.1	铁钉(综合)	kg		
21	031302001.1	尼龙砂轮片 ³ 100	片		
22	031311001.2	电焊条(综合)	kg		
23	031311003	电焊条 结422 ³ 3.2	kg		
24	031321003	焊锡	kg		
25	031332002	焊锡膏 瓶装50g	kg		
26	031345001.1	钢锯条	根		
27	031345011	切缝机刀片	片		
28	031347001	砂纸	张		
29	031349001	风镐凿子	根		
30	032116001.1	铁件(综合)	kg		
31	032116001.2	铁件(综合)	kg		
32	040102001.1	砌筑水泥 M32.5	t		
33	040102004	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg		
34	040301001.2	砂(综合)	m ³		
35	040301004.3	石屑	m ³		
36	040502003.2	碎石 5~20mm	m ³		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第2页 共7页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
37	040502004.1	碎石 5~40mm	m ³		
38	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
39	042903001	C20钢筋混凝土块	m ³		
40	050102006.1	周转圆木(支撑)	m ³		
41	050306001.1	周转板枋材	m ³		
42	050306001.3	周转板枋材	m ³		
43	050306002.1	周转枋材	m ³		
44	052502007	垫木	m ³		
45	053501002	竹蔑	百根		
46	133504001	防水粉	kg		
47	133508010	模板嵌缝料	kg		
48	133514002	橡胶石棉盘根	kg		
49	133515001	油浸石棉盘根(综合)	kg		
50	134101001.1	嵌缝料	kg		
51	140301004	国V汽油 92#	kg		
52	140303001	煤油	kg		
53	140702001	机油(综合)	kg		
54	140717001	黄油	kg		
55	143124001	漂白粉	kg		
56	143309001.1	丙酮	kg		
57	143508001	脱模剂	kg		
58	143901002.1	乙炔气	kg		
59	143906001.2	氧气	m ³		
60	144101001	植筋结构胶	kg		
61	144116005	粘合剂	kg		
62	144309004	塑料胶布带 25mm×10m	卷		
63	150102002	石棉绒(综合)	kg		
64	170103005	焊接钢管 DN40	m		
65	172703000	橡胶管	m		
66	181515006	钢制活接头 DN50	个		
67	181515007	钢制活接头 DN65	个		
68	182501002	塑料管卡 de25	个		
69	182501003	塑料管卡 de32	个		
70	182504005	镀锌管卡子(给水管用)DN40	个		
71	182504006	镀锌管卡子(给水管用)DN50	个		
72	182504009	镀锌管卡子(给水管用)DN100	个		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第3页 共7页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
73	203302000	石棉橡胶板(综合)	kg		
74	270601003	接地线 BV-5.5~16	m		
75	290624003	硬塑料管接头D32	个		
76	322901001.1	种植土	m ³		
77	341101001.2	水	m ³		
78	341101001.3	水	m ³		
79	341301001	位号牌	个		
80	341508001.2	其他材料费	元		
81	341508001.3	其他材料费	元		
82	341508001.4	其他材料费	元		
83	341508001.5	其他材料费	元		
84	341509001	校验材料费	元		
85	350102001	钢模板	kg		
86	350102003.2	组合钢模板	kg		
87	350103001.2	胶合板模板 1830×915×18	m ²		
88	350103001.3	胶合板模板 1830×915×18	m ²		
89	350201001.2	模板钢支撑	kg		
90	350203001.2	零星卡具	kg		
91	350203003	卡具及扣件(综合)	kg		
92	350204001	钢模扣件	个		
93	350302001.1	回转扣件	个		
94	350302001.2	回转扣件	个		
95	350302002	对接扣件	个		
96	350302003.1	直角扣件	个		
97	350302003.4	直角扣件	个		
98	350303001.1	脚手架焊接钢管 Φ48.3×3.6	t		
99	350303001.2	脚手架焊接钢管 Φ48.3×3.6	t		
100	350306001	木脚手板(松杂)	m ³		
101	350307002.1	竹脚手板	m ²		
102	350307002.2	竹脚手板	m ²		
103	360104006.2	铸铁井盖井座 重型Φ700	套		
104	362701001	彩色钢板护栏 1.8×1.5m	个		
105	370501003	枕木	m ³		
106	800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m ³		
107	800102003.1	水泥砂浆1:2	m ³		
108	800702002.2	水泥防水砂浆(加防水粉5%)1:2	m ³		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第4页 共7页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
109	801101001.1	素水泥浆	m ³		
110	B-.1	镀锌钢格网盖板 材料费	元		
111	B-.2	塑钢爬梯 材料费	元		
112	B-.5	球墨铸铁方盖板 1000*1000 材料费	元		
113	B-.6	人工格栅 材料费	元		
114	B-.7	球墨铸铁方盖板 800*800 材料费	元		
115	S010501001	钢丝绳(综合)	kg		
116	S143508001	脱模剂	kg		
117	S800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m ³		
118	S800702002	水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1:2	m ³		
119		◆商品砼◆			
120	043104001	预拌普通混凝土 C10	m ³		
121	043104004.5	预拌普通混凝土 C25 p6	m ³		
122	043104004.6	预拌普通混凝土 C25	m ³		
123	043104005.1	预拌普通混凝土 C30 p6	m ³		
124	043104005.1	预拌普通混凝土 C30	m ³		
125	043104007.2	预拌普通混凝土 C40	m ³		
126	B043104003.2	碎石 GD40 商品普通砼 C20 P6	m ³		
127	B043104005.2	碎石 GD40 商品普通砼 C30 P6	m ³		
128		◆配合比◆			
129	800102003.2	水泥砂浆 1:2	m ³		
130		◆主材◆			
131	01B-101.2	电磁流量计 DN65, PN1.0MPa, 0.37kW	个		
132	02B-102.3	变频潜水泵	台		
133	02B-102.4	污水提升泵 Q=8m ³ /h, H=8m, 0.55kw	台		
134	02B-102.9	出水提升泵Q=8m ³ /h, H=5m, 0.37kw	台		
135	040907001Z	三合土(天然级配)	m ³		
136	042903017Z.1	预制钢筋砼检查井 φ 700	m		
137	042903017Z.3	预制钢筋砼检查井 φ 1000	m		
138	042903017Z.5	φ 1000预制混凝土井	m		
139	042903017Z.6	φ 1000预制混凝土格栅井	m		
140	172500000.1	电缆保护管 PVC管 DN25	m		
141	172501000.1	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de25	m		
142	172501000.2	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de32	m		
143	172501000.3	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de50	m		
144	172501000.4	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de63	m		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称:桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第5页 共7页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
145	172501000.5	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de110	m		
146	172506000.2	聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管(克拉管)DN300,环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$	m		
147	172902000Z.1	钢筋混凝土管DN600	m		
148	180903000	塑料给水管件	个		
149	194103000.1	闸阀 DN50	个		
150	194103000.4	旋启式单瓣止回阀DN32, PN0.6Mpa	个		
151	194103000.6	止回阀 DN50	个		
152	194103000.7	手动弹性座封闸阀DN32, PN0.6Mpa	个		
153	194103000.8	闸阀 DN63	个		
154	194103000.9	止回阀 DN63	个		
155	246905000.1	浮球液位计安装 0~5m	套		
156	320701000.2	马尼拉草	m ²		
157	B-.18	人工格栅 主材费	块		
158	Z012902035	钢板 10~16mm	kg		
159	Z012902037	钢板 10~20mm	kg		
160	Z170102000.1	焊接钢管(综合)	kg		
161	Z170102000.2	不锈钢管(综合)	kg		
162	Z280301000.2	铜芯电力电缆 RVV-3*1.5mm ²	m		
163		◆设备◆			
164	B-.38	曝气风机 设备费	台		
165		◆机械台班组成◆			
166	000301001.1	机械台班人工费	元		
167	000301001.2	机械台班人工费	元		
168	000701002	市政机械台班人工费	元		
169	000701003	市政机械第一类费用	元		
170	000903002	机械第一类费用	元		
171	002401001	机械台班人工费	元		
172	140301004.1	国V汽油 92#	kg		
173	140301004.2	汽油 92#	kg		
174	140301004.3	国V汽油 92#	kg		
175	140301004.5	国V汽油 92#	kg		
176	140304001.2	轻柴油 0#	kg		
177	140304001.4	轻柴油 0#	kg		
178	341103001.1	电	kW·h		
179	341103001.2	电	kW·h		
180	341103001.3	电	kW·h		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 桂林市七星区漓江干支流“消劣返清”应急抢险项目-第四期周家村

第6页 共7页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价(元)
181	341103001.4	电	kW.h		
182	994701001	其他机械费	元		
183	994701003	停滞费	元		
184	994701004.1	折旧费	元		
185	994701004.2	折旧费	元		
186	994701005.1	检修费	元		
187	994701005.2	大修理费	元		
188	994701006.1	维护费	元		
189	994701006.2	经常修理费	元		
190	994701007	安拆及场外运输费	元		
191	994701008.1	其他费	元		
192	994701008.2	其他费用	元		
193		◆机械◆			
194	980301005	精密交/直流稳压电源	台班		
195	980501003	数字兆欧表 BM-2061000MΩ	台班		
196	980502008	数字万用表 PF-56	台班		
197	980503001	数字电压表 PZ38	台班		
198	981701003	无线电调频对讲机 C15	台班		
199	984713001	综合校验仪 D-063	台班		
200	990101002.1	履带式单斗液压挖掘机 斗容量0.4m ³	台班		
201	990101002.2	履带式单斗液压挖掘机斗容量 0.4m ³	台班		
202	990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m ³	台班		
203	990506001.1	混凝土振捣器平板式	台班		
204	990506002.1	混凝土振捣器 插入式	台班		
205	990506002.2	混凝土振捣器插入式	台班		
206	990506004	三滚轴整平机功率 75kW	台班		
207	990508004	混凝土输送泵车 输送量60m ³ /h	台班		
208	990509001.1	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班		
209	990509001.2	灰浆搅拌机输送量 200m ³ /h	台班		
210	990701004.1	履带式推土机 功率75kW	台班		
211	990701004.2	履带式推土机功率 75kW	台班		
212	990701005.2	履带式推土机功率 90kW	台班		
213	990704004.1	载货汽车[装载质量4t]	台班		
214	990704004.2	载重汽车装载质量4t	台班		
215	990704004.3	载货汽车[装载质量4t]	台班		
216	990704005.2	载重汽车装载质量5t	台班		

