

投 标 总 价

采 购 人 : 白沙黎族自治县水务事务中心

工 程 名 称: 白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及渠道修建工
程

投标总价 (小写): 1135486.29 元

(大写): 壹佰壹拾叁万伍仟肆佰捌拾陆元贰角玖分

投 标 人: 海南宏远建筑工程有限公司
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

编制人: _____ (签字并盖章)

编制时间: 2020 年 12 月 23 日

投标工程量清单编制说明

一、工程概况

本项工程名称为白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及渠道修建工程，位于白沙县阜龙乡，项目主要建设内容有：新建 5 座拦水坝，新建灌渠工程 779m，渠道配套斗门 36 座，路涵 I 座，尾水池 5 座，人行桥 11 座。

二、工程量及工程造价编制范围

白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及渠道修建工程建设内容。（具体详见清单内容）

三、编制原则和依据

- 1、国家、行业、地方现行的有关水利项目相关文件及《白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及渠道修建工程》施工图；
- 2、本工程量清单项目划分原则：执行《海南省水利水电工程设计概（估）算编制办法及费用标准》的有关规定划分为：建筑工程、机电设备及安装工程、金属结构设备及安装工程、临时工程；
- 3、工程量的计算执行《水利水电工程工程量计算规范》（DL5088-1999）；
- 4、《海南省水利水电工程概（估）算编制办法及费用标准的通知》（琼水利基[2000]103 号文）；
- 5、《海南省水利水电建筑工程预算定额》与《海南省水利水电设备安装工程预算定额》（琼水利基[2000]42 号文）；
- 6、《水利建筑工程概（预）算定额》、《水利工程施工机械台时费定额》及《水利工程设计概（估）算编制规定》（水总[2002]116 号文）；
- 7、《关于整顿公路汽车货运价格的通知》（琼交运[1991]011 号文）与《关于公路汽车运价实行浮动价格的通知》（琼价[1994]45 号文）；

8、《海南省水务局关于公布我省地方水利工程次要材料预算价格的通知》（琼水建管[2008]77号文）：

9、《关于开征地方教育附加后调整建筑安装工程税率的通知》（琼建定[2011]131号文）；

10、海南省水利厅关于调整《海南省水利水电工程概（估）算编制办法及费用标准》部分项目组成与划分及计算标准的通知”琼水建管[2013]404号文：

11、《水利工程工程量清单计价规范》（GB 50501-2007）：

12、《海南省水利水电工程营业税改征增值税计价依据调整办法》。

四、工程清单及投标报价说明

1、工程量清单中所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任；

2、图纸中所列的工程数量表及数量汇总表仅是提供资料，不是工程量清单的外延。当图纸与工程量清单所列数量不一致时，以工程量清单所列数量作为报价的依据；

3、工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价；

4、除非合同另有规定，工程量清单中有标价的单价和总额价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检（自检）、安装、缺陷修复、管理、保险、税费、利润等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险：

5、工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。承包人必须按监理人指令完成工程量清单中未填入单价或价格的子目，但不能得到结算与支付：

6、符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子

目之中，未列子目不予计量的工作，其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价之中；

7、承包人用于本合同工程各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用，已包括在工程量清单的单价与总额价之中；

8、工程量清单中各项金额均以人民币（元）结算；

9、未尽事宜详见招标文件要求。

工程项目总价表

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及渠道修建工程

第1页 共1页

序号	工程项目名称	金额(元)
	分部分项工程量清单项目	1135486.29
	第一部分 建筑工程	995445.73
	第三部分 金属结构设备及安装工程	46000.00
	第四部分 临时工程	94040.56
	施工措施项目	
	零星工作项目费	
	设备购置费	
	其他项目费	
	合计	1135486.29

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第1页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
		第一部分 建筑工程					995445.73		
一		水源工程					632457.26		
(一)		1#拦水坝 (B=6.0m H=0.6m)					70682.29		
	500101003001	土方开挖	1. 开挖方式:人机配合 2. 土质:一、二类土	m ³	125.35	13.92	1744.87		
	500102001001	石方开挖	1. 开挖方式:机械开挖 2. 土质:石方 3. 石渣运输: 3km	m ³	12.50	101.50	1268.75		
	500103001001	土方填筑	1. 回填方式:机械回填 2. 夯实:人机配合夯实	m ³	64.27	24.26	1559.19		
	500101003002	弃土外运	1. 开挖方式:机械开挖 2. 土质:一、二类土 3. 运输: 2-3km	m ³	61.08	19.13	1168.46		
	500109001001	坝体混凝土	1. 类型部位: 坝体 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	14.04	705.99	9912.10		
	500109008001	铜片止水	1. 材质: 铜片止水带 2. 做法: 详见施工图纸	m	7.00	165.32	1157.24		
	500109001002	底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	7.89	699.85	5521.82		
	500109001003	消力池底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	7.50	699.85	5248.88		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第2页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500103007001	碎石垫层	1. 部位: 垫层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m ³	1.62	202.11	327.42		
	500109001004	挡墙混凝土	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	46.39	705.99	32750.88		
	500202009001	φ 50PVC排水管	1. 材质: φ 50PVC排水管 2. 做法: 详见施工图纸	m	31.20	21.09	658.01		
	500103014001	土工布铺设	1. 部位: 反滤层 2. 材料: 土工布 3. 做法: 详见施工图纸	m ²	3.60	187.50	675.00		
	500103005001	反滤料填筑	1. 部位: 反滤层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m ³	0.13	265.00	34.45		
	500109001005	闸墩混凝土	1. 类型部位: 闸墩 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	5.43	705.99	3833.53		
	500109001006	排架混凝土	1. 类型部位: 排架 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.40	949.88	379.95		
	500109006001	二期混凝土	1. 类型部位: 二期砼 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.54	949.88	512.94		
	500111001001	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:直径(φ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.05	6309.20	315.46		
	500105001001	抛石	1. 材料: 块石 2. 部位: 底部	m ³	7.02	185.46	1301.93		
	500112001001	预制混凝土管	1. 口径: φ 500 2. 混凝土种类: 预制混凝土管	m	4.00	333.42	1333.68		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第3页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500109001007	垫层混凝土	1. 类型部位: 垫层 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	0.96	705.99	677.75		
	500202009002	松木板闸门 (0.8m*0.5m)	1. 材质: 松木板闸门 2. 做法: 详见施工图纸	扇	1.00	300.00	300.00		
(二)		2#拦水坝 (B=8.0m H=1.0m)					123527.30		
	500101003003	土方开挖	1. 开挖方式: 人机配合 2. 土质: 一、二类土	m3	234.36	13.92	3262.29		
	500102001002	石方开挖	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 土质: 石方 3. 石渣运输: 3km	m3	25.60	101.50	2598.40		
	500103001002	土方填筑	1. 回填方式: 机械回填 2. 夯实: 人机配合夯实	m3	88.99	24.26	2158.90		
	500101003004	弃土外运	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 土质: 一、二类土 3. 运输: 2-3km	m3	145.37	19.13	2780.93		
	500109001008	坝体混凝土	1. 类型部位: 坝体 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	27.68	705.99	19541.80		
	500109008002	铜片止水	1. 材质: 铜片止水带 2. 做法: 详见施工图纸	m	9.00	165.32	1487.88		
	500109001009	底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	9.93	699.85	6949.51		
	500109001010	消力池底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	17.20	699.85	12037.42		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第4页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500103007002	碎石垫层	1. 部位: 垫层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m ³	4.40	202.11	889.28		
	500109001011	挡墙混凝土	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	84.18	705.99	59430.24		
	500202009003	φ 50PVC排水管	1. 材质: φ 50PVC排水管 2. 做法: 详见施工图纸	m	68.80	21.09	1450.99		
	500103014002	土工布铺设	1. 部位: 反滤层 2. 材料: 土工布 3. 做法: 详见施工图纸	m ²	9.36	187.50	1755.00		
	500103005002	反滤料填筑	1. 部位: 反滤层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m ³	0.83	265.00	219.95		
	500109001012	闸墩混凝土	1. 类型部位: 闸墩 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	5.62	705.99	3967.66		
	500109001013	排架混凝土	1. 类型部位: 排架 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.40	949.88	379.95		
	500109006002	二期混凝土	1. 类型部位: 二期砼 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.42	949.88	398.95		
	500111001002	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:直径(φ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.05	6309.20	315.46		
	500105001002	抛石	1. 材料: 块石 2. 部位: 底部	m ³	8.58	185.46	1591.25		
	500202009004	松木板闸门 (0.8m*1.0m)	1. 材质: 松木板闸门 2. 做法: 详见施工图纸	扇	1.00	300.00	300.00		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第5页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500112001002	预制混凝土管	1. 口径: ϕ 500 2. 混凝土种类: 预制混凝土管	m	4.00	333.42	1333.68		
	500109001014	垫层混凝土	1. 类型部位: 垫层 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	0.96	705.99	677.75		
(三)		3#拦水坝 (B=10.0m H=1.5m)					156832.30		
	500101003005	土方开挖	1. 开挖方式: 人机配合 2. 土质: 一、二类土	m ³	308.18	13.92	4289.87		
	500105009001	原浆砌石坝体拆除	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 部位: 原有坝体 3. 石渣运输: 3km	m ³	35.56	146.38	5205.27		
	500102001003	石方开挖	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 土质: 石方 3. 石渣运输: 3km	m ³	13.20	101.50	1339.80		
	500103001003	土方填筑	1. 回填方式: 机械回填 2. 夯实: 人机配合夯实	m ³	96.41	24.26	2338.91		
	500101003006	弃土外运	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 土质: 一、二类土 3. 运输: 2-3km	m ³	211.77	19.13	4051.16		
	500109001015	坝体混凝土	1. 类型部位: 坝体 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	50.80	705.99	35864.29		
	500109008003	铜片止水	1. 材质: 铜片止水带 2. 做法: 详见施工图纸	m	11.00	165.32	1818.52		
	500109001016	底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	11.95	699.85	8363.21		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第6页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500109001017	消力池底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	21.50	699.85	15046.78		
	500103007003	碎石垫层	1. 部位: 垫层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m3	5.50	202.11	1111.61		
	500109001018	挡墙混凝土	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	89.88	705.99	63454.38		
	500202009005	φ 50PVC排水管	1. 材质: φ 50PVC排水管 2. 做法: 详见施工图纸	m	78.80	21.09	1661.89		
	500103014003	土工布铺设	1. 部位: 反滤层 2. 材料: 土工布 3. 做法: 详见施工图纸	m2	11.16	187.50	2092.50		
	500103005003	反滤料填筑	1. 部位: 反滤层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m3	0.99	265.00	262.35		
	500109001019	闸墩混凝土	1. 类型部位: 闸墩 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	6.58	705.99	4645.41		
	500109001020	排架混凝土	1. 类型部位: 排架 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m3	0.40	949.88	379.95		
	500109006003	二期混凝土	1. 类型部位: 二期砼 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m3	0.42	949.88	398.95		
	500111001003	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类: HRB400 2. 钢筋规格: 直径(φ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.05	6309.20	315.46		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第7页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500105001003	抛石	1. 材料: 块石 2. 部位: 底部	m ³	10.14	185.46	1880.56		
	500202009006	松木板闸门(0.8m*1.0m)	1. 材质: 松木板闸门 2. 做法: 详见施工图纸	扇	1.00	300.00	300.00		
	500112001003	预制混凝土管	1. 口径: ϕ 500 2. 混凝土种类: 预制混凝土管	m	4.00	333.42	1333.68		
	500109001021	垫层混凝土	1. 类型部位: 垫层 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	0.96	705.99	677.75		
(四)		4#拦水坝(B=6.0m H=1.0m)					156371.43		
	500101003007	土方开挖	1. 开挖方式: 人机配合 2. 土质: 一、二类土	m ³	261.41	13.92	3638.83		
	500105009002	原浆砌石坝体拆除	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 部位: 原有坝体 3. 石渣运输: 3km	m ³	24.22	146.38	3545.32		
	500102001004	石方开挖	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 土质: 石方 3. 石渣运输: 3km	m ³	15.60	101.50	1583.40		
	500103001004	土方填筑	1. 回填方式: 机械回填 2. 夯实: 人机配合夯实	m ³	92.29	24.26	2238.96		
	500101003008	弃土外运	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 土质: 一、二类土 3. 运输: 2-3km	m ³	169.12	19.13	3235.27		
	500109001022	坝体混凝土	1. 类型部位: 坝体 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	34.60	705.99	24427.25		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第8页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500109008004	铜片止水	1. 材质: 铜片止水带 2. 做法: 详见施工图纸	m	7.00	165.32	1157.24		
	500109001023	底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	8.91	699.85	6235.66		
	500109001024	消力池底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	12.90	699.85	9028.07		
	500103007004	碎石垫层	1. 部位: 垫层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m ³	3.30	202.11	666.96		
	500109001025	挡墙混凝土	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	124.74	705.99	88065.19		
	500202009007	φ 50PVC排水管	1. 材质: φ 50PVC排水管 2. 做法: 详见施工图纸	m	68.80	21.09	1450.99		
	500103014004	土工布铺设	1. 部位: 反滤层 2. 材料: 土工布 3. 做法: 详见施工图纸	m ²	7.55	187.50	1415.63		
	500103005004	反滤料填筑	1. 部位: 反滤层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m ³	0.67	265.00	177.55		
	500109001026	闸墩混凝土	1. 类型部位: 闸墩 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	6.58	705.99	4645.41		
	500109001027	排架混凝土	1. 类型部位: 排架 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.40	949.88	379.95		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第9页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500109006004	二期混凝土	1. 类型部位: 二期砼 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.58	949.88	550.93		
	500111001004	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:直径(φ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.05	6309.20	315.46		
	500105001004	抛石	1. 材料: 块石 2. 部位: 底部	m ³	7.02	185.46	1301.93		
	500202009008	松木板闸门 (0.8m*1.0m)	1. 材质: 松木板闸门 2. 做法: 详见施工图纸	扇	1.00	300.00	300.00		
	500112001004	预制混凝土管	1. 口径: φ 500 2. 混凝土种类: 预制混凝土管	m	4.00	333.42	1333.68		
	500109001028	垫层混凝土	1. 类型部位: 垫层 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	0.96	705.99	677.75		
(五)		5#拦水坝 (B=8.0m H=1.2m)					125043.94		
	500101003009	土方开挖	1. 开挖方式: 人机配合 2. 土质: 一、二类土	m ³	288.08	13.92	4010.07		
	500105009003	原浆砌石坝体拆除	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 部位: 原有坝体 3. 石渣运输: 3km	m ³	22.85	146.38	3344.78		
	500102001005	石方开挖	1. 开挖方式: 机械开挖 2. 土质: 石方 3. 石渣运输: 3km	m ³	13.20	101.50	1339.80		
	500103001005	土方填筑	1. 回填方式: 机械回填 2. 夯实: 人机配合夯实	m ³	93.94	24.26	2278.98		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第10页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500101003010	弃土外运	1. 开挖方式:机械开挖 2. 土质:一、二类土 3. 运输: 2-3km	m3	194.14	19.13	3713.90		
	500109001029	坝体混凝土	1. 类型部位: 坝体 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	32.64	705.99	23043.51		
	500109008005	铜片止水	1. 材质: 铜片止水带 2. 做法: 详见施工图纸	m	9.00	165.32	1487.88		
	500109001030	底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	9.93	699.85	6949.51		
	500109001031	消力池底板混凝土	1. 类型部位: 底板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	17.20	699.85	12037.42		
	500103007005	碎石垫层	1. 部位: 垫层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m3	4.40	202.11	889.28		
	500109001032	挡墙混凝土	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	74.63	705.99	52688.03		
	500202009009	φ 50PVC排水管	1. 材质: φ 50PVC排水管 2. 做法: 详见施工图纸	m	68.80	21.09	1450.99		
	500103014005	土工布铺设	1. 部位: 反滤层 2. 材料: 土工布 3. 做法: 详见施工图纸	m2	9.93	187.50	1861.88		
	500103005005	反滤料填筑	1. 部位: 反滤层 2. 材质: 碎石 3. 做法: 详见施工图纸	m3	0.83	265.00	219.95		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第11页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500109001033	闸墩混凝土	1.类型部位: 闸墩 2.混凝土种类: 现浇混凝土 3.混凝土强度等级: C20	m3	6.58	705.99	4645.41		
	500109001034	排架混凝土	1.类型部位: 排架 2.混凝土种类: 现浇混凝土 3.混凝土强度等级: C25	m3	0.40	949.88	379.95		
	500109006005	二期混凝土	1.类型部位: 二期砼 2.混凝土种类: 现浇混凝土 3.混凝土强度等级: C25	m3	0.51	949.88	484.44		
	500111001005	钢筋加工与安装	1.钢筋种类:HRB400 2.钢筋规格:直径(ϕ 8mm以外) 3.安装类型: 人机配合	t	0.05	6309.20	315.46		
	500105001005	抛石	1.材料: 块石 2.部位: 底部	m3	8.58	185.46	1591.25		
	500202009010	松木板闸门(0.8m*1.0m)	1.材质: 松木板闸门 2.做法: 详见施工图纸	扇	1.00	300.00	300.00		
	500112001005	预制混凝土管	1.口径: ϕ 500 2.混凝土种类: 预制混凝土管	m	4.00	333.42	1333.68		
	500109001035	垫层混凝土	1.类型部位: 垫层 2.混凝土种类: 现浇混凝土 3.混凝土强度等级: C20	m3	0.96	705.99	677.75		
二		灌溉工程					362988.47		
(一)		新建1斗渠 (L=205m)					93136.27		
(1)		新建1斗渠 现浇砼 (BH=0.5×0.4m) 长205m					86140.55		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第12页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500101001001	清除灌木	1.清除灌木方式:人机配合 2.类型:灌木 3.工程量:暂估	m2	615.00	5.23	3216.45		
	500101003011	渠道土方开挖	1.开挖方式:人机配合 2.土质:一、二类土	m3	174.25	15.62	2721.79		
	500103001006	土方填筑	1.回填方式:机械回填 2.夯实:人机配合夯实	m3	328.00	24.65	8085.20		
	500103001007	外购土方	1.外购土方:一、二类土 2.运距:3km	m3	153.75	38.35	5896.31		
	500109001036	矩形槽混凝土	1.类型部位:明渠 2.混凝土种类:现浇混凝土 3.混凝土强度等级:C20	m3	69.70	786.52	54820.44		
	500109009001	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	1.部位:伸缩缝 2.材料:闭孔泡沫板填缝(2cm宽) 3.做法:详见施工图纸	m2	6.90	45.65	314.99		
	500101010001	外购铺草皮	1.工作内容:人工铺草皮 2.草皮来源:外购草皮(暂估价)	m2	717.50	15.45	11085.38		
(2)		配套建筑物(13座)					6995.72		
①		斗门/不穿路(9座)					4361.48		
	500101003012	土方开挖-人工	1.开挖方式:人工开挖 2.土质:一、二类土	m3	7.20	18.25	131.40		
	500103001008	土方填筑	1.回填方式:人工回填 2.夯实:人工夯实	m3	4.68	54.21	253.70		
	500109001037	垫层混凝土	1.类型部位:垫层 2.混凝土种类:现浇混凝土 3.混凝土强度等级:C20	m3	0.20	682.15	136.43		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第13页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500105006001	M7.5浆砌砖	1. 材质: 灰砂砖 2. 做法: 详见施工图纸	m3	0.99	486.52	481.65		
	500105010001	砌体砂浆抹面	1. 材质: 水泥砂浆M20 2. 做法: 详见施工图纸	m2	5.85	35.26	206.27		
	500202009011	Φ 110PVC排水管	1. 材质: Φ 110PVC排水管 2. 做法: 详见施工图纸	m	13.50	20.15	272.03		
	500202009012	Φ 100铸铁拍门	1. 材质: 铸铁拍门 2. 规格: Φ 100 3. 做法: 详见施工图纸	个	9.00	320.00	2880.00		
②		消力池/尾水池(矩形0.5*0.4) (1座)					1615.38		
	500101003013	土方开挖-人工	1. 开挖方式: 人工开挖 2. 土质: 一、二类土	m3	3.80	18.25	69.35		
	500103001009	土方填筑	1. 回填方式: 人工回填 2. 夯实: 人工夯实	m3	0.91	54.21	49.33		
	500109001038	底板、挡墙混凝土	1. 类型部位: 底板、挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	2.12	705.99	1496.70		
③		渠道底宽0.5人行桥(3座)					1018.86		
	500109001039	桥板混凝土	1. 类型部位: 桥板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m3	0.36	901.25	324.45		
	500109001040	素混凝土填充	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	0.42	902.25	378.95		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及渠

第14页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500111001006	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:直径(ϕ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.05	6309.20	315.46		
(二)		新建2斗渠 (L=155m)					70791.94		
(1)		新建2斗渠 现浇砼 (BH=0.5×0.4m) 长155m					65129.88		
	500101001002	清除灌木	1. 清除灌木方式:人机配合 2. 类型:灌木 3. 工程量: 暂估	m2	465.00	5.23	2431.95		
	500101003014	渠道土方开挖	1. 开挖方式:人机配合 2. 土质:一、二类土	m3	131.75	15.62	2057.94		
	500103001010	土方填筑	1. 回填方式:机械回填 2. 夯实:人机配合夯实	m3	248.00	24.65	6113.20		
	500103001011	外购土方	1. 外购土方: 一、二类土 2. 运距: 3km	m3	116.25	38.35	4458.19		
	500109001041	矩形槽混凝土	1. 类型部位: 明渠 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	52.70	786.52	41449.60		
	500109009002	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	1. 部位: 伸缩缝 2. 材料: 闭孔泡沫板填缝 (2cm宽) 3. 做法: 详见施工图纸	m2	5.20	45.65	237.38		
	500101010002	外购铺草皮	1. 工作内容:人工铺草皮 2. 草皮来源:外购草皮(暂估价)	m2	542.50	15.45	8381.63		
(2)		配套建筑物 (10座)					5662.06		
①		斗门/不穿路 (7座)					3388.48		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及渠

第15页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500101003015	土方开挖-人工	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土质:一、二类土	m3	5.60	18.25	102.20		
	500103001012	土方填筑	1. 回填方式:人工回填 2. 夯实:人工夯实	m3	3.64	54.21	197.32		
	500109001042	垫层混凝土	1. 类型部位:垫层 2. 混凝土种类:现浇混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	0.15	682.15	102.32		
	500105006002	M7.5浆砌砖	1. 材质:灰砂砖 2. 做法:详见施工图纸	m3	0.77	486.52	374.62		
	500105010002	砌体砂浆抹面	1. 材质:水泥砂浆M20 2. 做法:详见施工图纸	m2	4.55	35.26	160.43		
	500202009013	φ 110PVC排水管	1. 材质:φ 110PVC排水管 2. 做法:详见施工图纸	m	10.50	20.15	211.58		
	500202009014	Φ 100铸铁拍门	1. 材质:铸铁拍门 2. 规格;Φ 100 3. 做法:详见施工图纸	个	7.00	320.00	2240.00		
②		消力池/尾水池(矩形0.5*0.4) (1座)					1615.38		
	500101003016	土方开挖-人工	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土质:一、二类土	m3	3.80	18.25	69.35		
	500103001013	土方填筑	1. 回填方式:人工回填 2. 夯实:人工夯实	m3	0.91	54.21	49.33		
	500109001043	底板、挡墙混凝土	1. 类型部位:底板、挡墙 2. 混凝土种类:现浇混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	2.12	705.99	1496.70		
③		渠道底宽0.5人行桥(2座)					658.21		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第16页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500109001044	桥板混凝土	1. 类型部位: 桥板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.24	901.25	216.30		
	500109001045	素混凝土填充	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	0.28	902.25	252.63		
	500111001007	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类: HRB400 2. 钢筋规格: 直径(ϕ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.03	6309.20	189.28		
(三)		新建3斗渠 (L=176m)					80109.35		
(1)		新建3斗渠 现浇砼 (BH=0.5×0.4m) 长176m					73957.38		
	500101001003	清除灌木	1. 清除灌木方式: 人机配合 2. 类型: 灌木 3. 工程量: 暂估	m ²	528.00	5.23	2761.44		
	500101003017	渠道土方开挖	1. 开挖方式: 人机配合 2. 土质: 一、二类土	m ³	149.60	15.62	2336.75		
	500103001014	土方填筑	1. 回填方式: 机械回填 2. 夯实: 人机配合夯实	m ³	281.60	24.65	6941.44		
	500103001015	外购土方	1. 外购土方: 一、二类土 2. 运距: 3km	m ³	132.00	38.35	5062.20		
	500109001046	矩形槽混凝土	1. 类型部位: 明渠 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	59.84	786.52	47065.36		
	500109009003	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	1. 部位: 伸缩缝 2. 材料: 闭孔泡沫板填缝 (2cm宽) 3. 做法: 详见施工图纸	m ²	5.98	45.65	272.99		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第17页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500101010003	外购铺草皮	1. 工作内容:人工铺草皮 2. 草皮来源:外购草皮(暂估价)	m ²	616.00	15.45	9517.20		
(2)		配套建筑物(11座)					6151.98		
①		斗门/不穿路(8座)					3878.39		
	500101003018	土方开挖-人工	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土质:一、二类土	m ³	6.40	18.25	116.80		
	500103001016	土方填筑	1. 回填方式:人工回填 2. 夯实:人工夯实	m ³	4.16	54.21	225.51		
	500109001047	垫层混凝土	1. 类型部位:垫层 2. 混凝土种类:现浇混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m ³	0.18	682.15	122.79		
	500105006003	M7.5浆砌砖	1. 材质:灰砂砖 2. 做法:详见施工图纸	m ³	0.88	486.52	428.14		
	500105010003	砌体砂浆抹面	1. 材质:水泥砂浆M20 2. 做法:详见施工图纸	m ²	5.20	35.26	183.35		
	500202009015	Φ110PVC排水管	1. 材质:Φ110PVC排水管 2. 做法:详见施工图纸	m	12.00	20.15	241.80		
	500202009016	Φ100铸铁拍门	1. 材质:铸铁拍门 2. 规格;Φ100 3. 做法:详见施工图纸	个	8.00	320.00	2560.00		
②		消力池/尾水池(矩形0.5*0.4) (1座)					1615.38		
	500101003019	土方开挖-人工	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土质:一、二类土	m ³	3.80	18.25	69.35		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第18页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500103001017	土方填筑	1. 回填方式:人工回填 2. 夯实:人工夯实	m3	0.91	54.21	49.33		
	500109001048	底板、挡墙混凝土	1. 类型部位: 底板、挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	2.12	705.99	1496.70		
③		渠道底宽0.5人行桥(2座)					658.21		
	500109001049	桥板混凝土	1. 类型部位: 桥板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m3	0.24	901.25	216.30		
	500109001050	素混凝土填充	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	0.28	902.25	252.63		
	500111001008	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:直径(ϕ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.03	6309.20	189.28		
(四)		新建4斗渠 (L=190m)					86475.62		
(1)		新建4斗渠 现浇砼 (BH=0.5×0.4m) 长190m					79840.55		
	500101001004	清除灌木	1. 清除灌木方式:人机配合 2. 类型:灌木 3. 工程量: 暂估	m2	570.00	5.23	2981.10		
	500101003020	渠道土方开挖	1. 开挖方式:人机配合 2. 土质:一、二类土	m3	161.50	15.62	2522.63		
	500103001018	土方填筑	1. 回填方式:机械回填 2. 夯实:人机配合夯实	m3	304.00	24.65	7493.60		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第19页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500103001019	外购土方	1. 外购土方: 一、二类土 2. 运距: 3km	m3	142.50	38.35	5464.88		
	500109001051	矩形槽混凝土	1. 类型部位: 明渠 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	64.60	786.52	50809.19		
	500109009004	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	1. 部位: 伸缩缝 2. 材料: 闭孔泡沫板填缝 (2cm宽) 3. 做法: 详见施工图纸	m2	6.46	45.65	294.90		
	500101010004	外购铺草皮	1. 工作内容: 人工铺草皮 2. 草皮来源: 外购草皮 (暂估价)	m2	665.00	15.45	10274.25		
(2)		配套建筑物 (12座)					6635.07		
①		斗门/不穿路 (9座)					4361.48		
	500101003021	土方开挖-人工	1. 开挖方式: 人工开挖 2. 土质: 一、二类土	m3	7.20	18.25	131.40		
	500103001020	土方填筑	1. 回填方式: 人工回填 2. 夯实: 人工夯实	m3	4.68	54.21	253.70		
	500109001052	垫层混凝土	1. 类型部位: 垫层 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	0.20	682.15	136.43		
	500105006004	M7.5浆砌砖	1. 材质: 灰砂砖 2. 做法: 详见施工图纸	m3	0.99	486.52	481.65		
	500105010004	砌体砂浆抹面	1. 材质: 水泥砂浆M20 2. 做法: 详见施工图纸	m2	5.85	35.26	206.27		
	500202009017	φ 110PVC排水管	1. 材质: φ 110PVC排水管 2. 做法: 详见施工图纸	m	13.50	20.15	272.03		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第20页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500202009018	Φ 100铸铁拍门	1. 材质: 铸铁拍门 2. 规格:Φ 100 3. 做法: 详见施工图纸	个	9.00	320.00	2880.00		
②		消力池/尾水池(矩形0.5*0.4) (1座)					1615.38		
	500101003022	土方开挖-人工	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土质:一、二类土	m ³	3.80	18.25	69.35		
	500103001021	土方填筑	1. 回填方式:人工回填 2. 夯实:人工夯实	m ³	0.91	54.21	49.33		
	500109001053	底板、挡墙混凝土	1. 类型部位: 底板、挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	2.12	705.99	1496.70		
③		渠道底宽0.5人行桥(2座)					658.21		
	500109001054	桥板混凝土	1. 类型部位: 桥板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.24	901.25	216.30		
	500109001055	素混凝土填充	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	0.28	902.25	252.63		
	500111001009	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:直径(φ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.03	6309.20	189.28		
(五)		新建5斗渠 (L=53m)					32475.29		
(1)		新建5斗渠 现浇砼 (BH=0.5×0.4m) 长53m					22272.13		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第21页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500101001005	清除灌木	1.清除灌木方式:人机配合 2.类型:灌木 3.工程量:暂估	m2	159.00	5.23	831.57		
	500101003023	渠道土方开挖	1.开挖方式:人机配合 2.土质:一、二类土	m3	45.05	15.62	703.68		
	500103001022	土方填筑	1.回填方式:机械回填 2.夯实:人机配合夯实	m3	84.80	24.65	2090.32		
	500103001023	外购土方	1.外购土方:一、二类土 2.运距:3km	m3	39.75	38.35	1524.41		
	500109001056	矩形槽混凝土	1.类型部位:明渠 2.混凝土种类:现浇混凝土 3.混凝土强度等级:C20	m3	18.02	786.52	14173.09		
	500109009005	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	1.部位:伸缩缝 2.材料:闭孔泡沫板填缝(2cm宽) 3.做法:详见施工图纸	m2	1.82	45.65	83.08		
	500101010005	外购铺草皮	1.工作内容:人工铺草皮 2.草皮来源:外购草皮(暂估价)	m2	185.50	15.45	2865.98		
(2)		配套建筑物(7座)					10203.16		
①		斗门/不穿路(3座)					1456.10		
	500101003024	土方开挖-人工	1.开挖方式:人工开挖 2.土质:一、二类土	m3	2.40	18.25	43.80		
	500103001024	土方填筑	1.回填方式:人工回填 2.夯实:人工夯实	m3	1.56	54.21	84.57		
	500109001057	垫层混凝土	1.类型部位:垫层 2.混凝土种类:现浇混凝土 3.混凝土强度等级:C20	m3	0.07	682.15	47.75		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第22页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500105006005	M7.5浆砌砖	1. 材质: 灰砂砖 2. 做法: 详见施工图纸	m3	0.33	486.52	160.55		
	500105010005	砌体砂浆抹面	1. 材质: 水泥砂浆M20 2. 做法: 详见施工图纸	m2	1.95	35.26	68.76		
	500202009019	Φ 110PVC排水管	1. 材质: Φ 110PVC排水管 2. 做法: 详见施工图纸	m	4.50	20.15	90.68		
	500202009020	Φ 100铸铁拍门	1. 材质: 铸铁拍门 2. 规格: Φ 100 3. 做法: 详见施工图纸	个	3.00	320.00	960.00		
②		消力池/尾水池(矩形0.5*0.4) (1座)					1615.38		
	500101003025	土方开挖-人工	1. 开挖方式: 人工开挖 2. 土质: 一、二类土	m3	3.80	18.25	69.35		
	500103001025	土方填筑	1. 回填方式: 人工回填 2. 夯实: 人工夯实	m3	0.91	54.21	49.33		
	500109001058	底板、挡墙混凝土	1. 类型部位: 底板、挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	2.12	705.99	1496.70		
③		渠道底宽0.5人行桥(2座)					658.21		
	500109001059	桥板混凝土	1. 类型部位: 桥板 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m3	0.24	901.25	216.30		
	500109001060	素混凝土填充	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	0.28	902.25	252.63		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第23页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
	500111001010	钢筋加工与安装	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:直径(φ 8mm以外) 3. 安装类型: 人机配合	t	0.03	6309.20	189.28		
④		路涵(φ 600)(1座)					6473.47		
	500101003026	土方开挖-人工	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土质:一、二类土	m ³	12.50	18.25	228.13		
	500103001026	土方填筑	1. 回填方式:人工回填 2. 夯实:人工夯实	m ³	10.00	54.21	542.10		
	500109001061	挡墙混凝土	1. 类型部位: 挡墙 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	1.95	705.99	1376.68		
	500109001062	垫层混凝土	1. 类型部位: 垫层 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C15	m ³	2.90	672.36	1949.84		
	500112001006	预制混凝土管	1. 口径: φ 600 2. 混凝土种类: 预制混凝土管	m	6.00	396.12	2376.72		
		第三部分 金属结构设备及安装工程					46000.00		
	500202009021	PGZ 0.5m×0.5m铸铁闸门(宽*高)(含设备费及安装费)	1. 规格: 0.5m*0.5m 2. 安装: 详见施工图纸	扇	5.00	6000.00	30000.00		
	500202009022	螺杆启闭机	1. 规格: 3t 2. 启动方式: 手动 3. 做法: 详见施工图纸	台	5.00	3200.00	16000.00		
		第四部分 临时工程					94040.56		
一		临时工程					54216.81		

分类分项工程量清单

合同编号:N000001

工程名称:白沙黎族自治县阜龙乡那查村委会新开村拦水坝及第

第24页 共24页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
(一)		临时房屋工程					25600.00		
	500114002001	临时仓库	1. 工作内容: 临时仓库	m2	80.00	160.00	12800.00		
	500114002002	临时工棚	1. 工作内容: 临时工棚	m2	80.00	160.00	12800.00		
(二)		临时施工围堰					5256.81		
	500114002003	土袋围堰	1. 工作内容: 土袋围堰 2. 做法: 详见施工图纸	m3	122.88	42.78	5256.81		
(三)		临时交通工程费用					23360.00		
	500103009001	临时施工道路	1. 工作内容: 临时施工道路	km	0.73	32000.00	23360.00		
二		自发电供电电价补差费					9823.76		
	500114002004	自发电供电电价补差费	1. 工作内容: 自发电供电电价补差费用(以每度 2. 15元计取税金)	度	4026.13	2.44	9823.76		
三		其它临时费					30000.00		
	500114002005	其它临时费	1. 工作内容: 其它临时费	项	1.00	30000.00	30000.00		