

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：安装工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 13t/d沉砂及格栅池 | | | | | | |
| 1 | 080206005001 | 钢格栅 | 1. 种类：不锈钢 2. 规格：B=500mm H=1930mm 间距=10mm | t | 0.031 | | | |
| 2 | 030109011001 | 潜水泵 | 1. 名称：潜污泵 2. 型号：WQK8-12QC Q=8m ³ /h H=12m 3. 质量：0.5T | 台 | 2 | | | |
| 3 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 | 1. 类型：法兰止回阀 2. 规格、压力等级：DN80 | 个 | 2 | | | |
| 4 | 031003002002 | 螺纹法兰阀门 | 1. 类型：法兰球阀 2. 规格、压力等级：DN80 | 个 | 2 | | | |
| 5 | 031003005001 | 塑料管件 | 1. 规格：渐变接头 DN80- DN50 2. 连接形式：粘接 | 个 | 1 | | | |
| 6 | 030404001001 | 控制屏 | 1. 名称：潜污泵控制箱 一 控二 | 台 | 1 | | | |
| 7 | 030408002001 | 控制电缆 | 1. 名称：管内铜芯电缆敷设 2. 规格：YJY-5*10 | m | 200 | | | |
| 8 | 080807003001 | 电缆终端头 | 1. 名称：压铜接线端子 2. 规格：16mm ² | 个 | 10 | | | |
| 9 | 040804001001 | 配管 | 1. 名称：阻燃电线管 2. 规格：PC40 | m | 200 | | | |
| 10 | 040804002001 | 配线 | 1. 名称：多芯软导线 2. 规格：RVV-4*2.5mm ² | m | 20 | | | |
| 11 | 040804002002 | 配线 | 1. 名称：穿多芯软导线 2. 型号：RVV-4*1mm ² | m | 10 | | | |
| 12 | 030502015001 | 无端子外部接线 | 1. 名称：无端子外部接线 截面2.5 mm ² 以内 | 个 | 24 | | | |
| 13 | 040804001002 | 配管 | 1. 名称：阻燃电线管 2. 规格：PC20 | m | 30 | | | |
| | | 13t/d人工湿地 | | | | | | |
| 14 | 040501004001 | 塑料管 | 1. 材质及规格：UPVC塑料排 水管 De110 2. 铺设深度：黏接 | m | 44 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：安装工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| 15 | 040501004002 | 塑料管 | 1. 材质及规格：UPVC塑料排水管 De75 2. 连接形式：粘接 | m | 192 | | | |
| 16 | 011615001001 | 开孔（打洞） | 1. 打洞部位材质：塑料管 2. 洞尺寸：DN100mm | 个 | 873 | | | |
| 17 | 040504009001 | 雨水口 | 1. 雨水算子及圈口材质、型号、规格：圆形雨水斗（天台地漏） de110 | 座 | 2 | | | |
| 18 | 040502003001 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U异径三通 De110-75 | 个 | 18 | | | |
| 19 | 040502003002 | 塑料管管件 | PVC-U顺水四通 De110 | 个 | 18 | | | |
| 20 | 040502003003 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U90°弯头 De110 | 个 | 2 | | | |
| 21 | 040502003004 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U90°弯头 De75 | 个 | 48 | | | |
| 22 | 040502003005 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U旋转弯头 De110 | 个 | 2 | | | |
| 23 | 040502003006 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U正三通 De110 | 个 | 2 | | | |
| 24 | 040502003007 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U正三通 De75 | 个 | 18 | | | |
| 25 | 040502003008 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U内插式异径套筒 De110-75 | 个 | 40 | | | |
| 26 | 040502003009 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U异径管接头 De110*75 | 个 | 2 | | | |
| 27 | 040502003010 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U堵头 De110 | 个 | 2 | | | |
| 28 | 040502003011 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U堵头 De75 | 个 | 36 | | | |
| 29 | 040502003012 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U透气帽 De75 | 个 | 40 | | | |
| 30 | 040502003013 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U管接头 De75 | 个 | 16 | | | |
| 31 | 040502003014 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：PVC-U管接头 De110 | 个 | 16 | | | |
| 32 | 040502003015 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：楼层橡胶防漏胶圈 De110 | 个 | 4 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江居（三队、七队、八队）农村生活污水治理示范工程

工程名称：安装工程

程

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|-----------------------|--------|----|----------|-------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境保护基本费 | | | | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.08 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.72 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.36 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施工基本费 | 50 | | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费*0.001 | 68 | | | | 默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率； |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 2.05 | | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.41 | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

标段：2022年白沙县珠碧江居（三队、七队、八队）农村生活污水治理示范工程

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|--|---------|-------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7 | (FBFX_DERGF+DJS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7 | 23.5 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | |
| 合计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：土建工程

第 1 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 13t/d调节池、格栅井 | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m | m3 | 94.86 | | | |
| 2 | 040103001001 | 回填方 | 1. 密实度要求：详设计图纸 2. 填方材料品种：原土回填 | m3 | 80.56 | | | |
| 3 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：1km | m3 | 14.3 | | | |
| 4 | 040303001001 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C10 | m3 | 1.02 | | | |
| 5 | 070105002001 | 水池底板 | 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25（抗渗等级P6） | m3 | 1.88 | | | |
| 6 | 070105003001 | 水池壁板 30cm以内 | 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25（抗渗等级P6） | m3 | 4 | | | |
| 7 | 070105003002 | 水池壁板 20cm以内 | 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25（抗渗等级P6） | m3 | 1.28 | | | |
| 8 | 040601010001 | 现浇混凝土池盖板 | 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 | m3 | 0.78 | | | |
| 9 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：直径14mm | t | 0.395 | | | |
| 10 | 040901001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：直径12mm | t | 0.375 | | | |
| 11 | 040901001003 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：直径10mm | t | 0.04 | | | |
| 12 | 040901001004 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：圆钢 2. 钢筋规格：直径8mm | t | 0.023 | | | |
| 13 | 011203002001 | 零星项目装饰抹 | 1. 部位：平池顶板内侧及 | m2 | 2.32 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：土建工程

第 2 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| | | 灰 | 井底 2. 厚度、砂浆配合比:20mm 1:2防水水泥砂浆 | | | | | |
| 14 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:池内侧 2. 厚度、砂浆配合比:20mm 1:2防水水泥砂浆 | m ² | 25.69 | | | |
| 15 | 011203002002 | 零星项目装饰抹灰 | 1. 部位:平池顶板外侧 2. 厚度、砂浆配合比:20mm 1:2防水水泥砂浆 | m ² | 3.5 | | | |
| 16 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:池外侧 2. 厚度、砂浆配合比:20mm 1:2防水水泥砂浆 | m ² | 19.29 | | | |
| 17 | 070205001001 | 复合井盖 | 1. 盖板规格型号:1500*960mm | 块 | 1 | | | |
| 18 | 070205001002 | 复合井盖 | 1. 盖板规格型号:600*600mm | 块 | 1 | | | |
| 19 | 010903004001 | 止水钢板 | 1. 止水带材料种类:热轧薄钢板 | m | 12 | | | |
| 20 | 040901009001 | 预埋铁件 | 1. 材料种类:HPB300 2. 材料规格:φ 20mm以内 | t | 0.12 | | | |
| 21 | 040901007001 | 钢爬梯 | 1. 材料种类:塑钢爬梯 | t | 0.023 | | | |
| 22 | 040601030001 | 井、池渗漏试验 | 1. 构筑物名称:水池渗漏试验 | m ³ | 7.29 | | | |
| | | 13t/d人工湿地 | | | | | | |
| 23 | 040101001002 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m | m ³ | 186.37 | | | |
| 24 | 040103001002 | 回填方 | 1. 密实度要求:详设计图纸 2. 填方材料品种:原土回填 | m ³ | 45.01 | | | |
| 25 | 040103002002 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:1km | m ³ | 141.36 | | | |
| 26 | 040303001002 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝 | m ³ | 10.54 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：土建工程

第 3 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| | | | 土 2. 混凝土强度等级:C10 | | | | | |
| 27 | 070105002002 | 水池底板 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25(抗渗等级P6) | m3 | 25.31 | | | |
| 28 | 070105003003 | 水池壁板 30cm以外 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25(抗渗等级P6) | m3 | 7.07 | | | |
| 29 | 琼011702050001 | 预制沟盖板、井盖板、井圈 | 1. 板类型:预制沟盖板 2. 板厚度:80mm 3. 板规格:790*390*80mm | m3 | 0.47 | | | |
| 30 | 琼011702050002 | 预制沟盖板、井盖板、井圈 | 1. 板类型:预制沟盖板 2. 板厚度:80mm 3. 板规格:770*770*80mm | m3 | 0.09 | | | |
| 31 | 040901001005 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径14mm | t | 0.62 | | | |
| 32 | 040901001006 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径12mm | t | 1.744 | | | |
| 33 | 040901001007 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径10mm | t | 0.648 | | | |
| 34 | 040901001008 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:直径8mm | t | 0.023 | | | |
| 35 | 040901001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:直径6.5mm 3. 箍筋 | t | 0.07 | | | |
| 36 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:墙体内立面 2. 厚度、砂浆配合比:20mm 1:2水泥砂浆 | m2 | 133.84 | | | |
| 37 | 011201001004 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:墙体外立面 2. 厚度、砂浆配合比:20mm 1:2水泥砂浆 | m2 | 54.88 | | | |
| 38 | 011203002003 | 零星项目装饰抹灰 | 1. 厚度、砂浆配合比:20mm 1:2水泥砂浆 | m2 | 74.44 | | | |
| 39 | 040305001001 | 垫层 | 1. 材料品种、规格:碎石垫层 | m3 | 75 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：土建工程

第 4 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| 40 | 040601030002 | 井、池渗漏试验 | 1. 构筑物名称:水池渗漏试验 | m3 | 127.68 | | | |
| 41 | 050102008001 | 栽植花卉 | 1. 花卉种类:蜘蛛兰 | m2 | 23 | | | |
| 42 | 050102012001 | 铺种草皮 | 1. 草皮种类:大叶油草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:1年 | m2 | 10 | | | |
| 43 | 011503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板 | 1. 不锈钢栏杆制作安装 | m | 68 | | | |
| 44 | 080802013001 | 标识牌 | 1. 名称:成品告示牌 | 块 | 1 | | | |
| 45 | 040901007002 | 钢爬梯 | 1. 材料种类:塑钢爬梯 | t | 0.025 | | | |
| | | 宣传栏 | | | | | | |
| 46 | 040101001004 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详设计图纸 | m3 | 0.02 | | | |
| 47 | 040103001004 | 回填方 | 1. 密实度要求:详设计图纸 2. 填方材料品种:原土回填 | m3 | 0.02 | | | |
| 48 | 040303002001 | 混凝土基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.38 | | | |
| 49 | 080802013002 | 宣传栏 | 1. 名称:成品宣传栏 | 块 | 2 | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 50 | 041102001001 | 垫层模板 | 1. 构件类型:木模板 | m2 | 5.38 | | | |
| 51 | 041102034001 | 池底模板 | 1. 构件类型:木模板 | m2 | 13.05 | | | |
| 52 | 041102035001 | 池壁（隔墙）模板 | 1. 构件类型:木模板 | m2 | 240.13 | | | |
| 53 | 041102036001 | 池盖模板 | 1. 构件类型:木模板 | m2 | 8.86 | | | |
| 54 | 041102002002 | 基础模板 | 1. 构件类型:木模板 | m2 | 1.5 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江居（三队、七队、八队）农村生活污水治理示范工程

工程名称：土建工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|-----------------------|--------|----|----------|-------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境保护基本费 | | | | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.08 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.72 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.36 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施工基本费 | 50 | | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费*0.001 | 68 | | | | 默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率。 |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 2.05 | | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.41 | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

标段：2022年白沙县珠碧江居（三队、七队、八队）农村生活污水治理示范工程

工程名称：土建工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|---|---------|-------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7 | (FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7 | 23.5 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | |
| 合计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

标段：2022年白沙县珠碧江居（三队、七队、八队）农村生活污水治理示范工程

工程名称：管网工程

范工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------------------------|-------|-----------|
| 一 | 分部分项工程费 | | |
| 1.1 | 土方工程 | | |
| 1.2 | 管道工程 | | |
| 1.3 | 检查井工程 | | |
| 1.4 | 混凝土道路拆除及修复 200m ² | | |
| 1.5 | 排水沟破除及修复 120m | | |
| 1.6 | 新建围水 35座 | | |
| 二 | 措施项目费 | | |
| 1 | 施工单价措施项目费 | | |
| 2 | 施工总价措施项目费 | | |
| 2.1 | 其中：安全防护、文明施工费 | | |
| 2.2 | 其中：临时设施费 | | |
| 2.3 | 其中：雨季施工增加费 | | |
| 2.4 | 其中：夜间施工增加费 | | |
| 2.5 | 其中：视频监控费 | | |
| 三 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：暂估价 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 四 | 规费 | | |
| 4 | 其中：垃圾处置费 | | |
| 5 | 其中：社保费 | | |
| 五 | 税金 | | |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+五 | | | |

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：管网工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 土方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | | m ³ | 1271.46 | | | |
| 2 | 040103001001 | 回填方 | 1. 填方材料品种：管道（渠） 垫层 砂 | m ³ | 22.59 | | | |
| 3 | 040103001002 | 回填方 | 1. 填方材料品种：沟槽、基 坑回填 天然砂 | m ³ | 30.45 | | | |
| 4 | 040103001003 | 回填方 | 1. 工序：填土夯实 槽坑 | m ³ | 1174.99 | | | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 运距：1km | m ³ | 128.26 | | | |
| | | 管道工程 | | | | | | |
| 6 | 040501004001 | 塑料管 | 1. 材质及规格：HDPE高密度 聚乙烯双壁波纹管 De315 2. 连接形式：胶圈 3. 管道检验及试验要求：管 道闭水试验 | m | 236 | | | |
| 7 | 040502003001 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格：UPVC塑料排 水管 De200 2. 连接方式：对接熔接 | 个 | 800 | | | |
| 8 | 040501004002 | 塑料管 | 1. 材质及规格：UPVC塑料排 水管 De110 2. 连接形式：黏接 3. 管道检验及试验要求：管 道闭水试验 | m | 305 | | | |
| | | 检查井工程 | | | | | | |
| 9 | 040504001001 | 砌筑井 | 1. 名称及规格：沉泥井 内 径1m 高2.6m 什3.1m | 座 | 1 | | | |
| 10 | 040504003001 | 塑料检查井 | 1. 检查井材质、规格：塑料 检查井 700mm | 座 | 10 | | | |
| 11 | 040504003002 | 塑料检查井 | 1. 检查井材质、规格：塑料 检查井 450mm | 座 | 66 | | | |
| 12 | 040504003003 | 塑料检查井 | 1. 检查井材质、规格：塑料 检查井 315mm | 座 | 77 | | | |
| 13 | 040504006001 | 砌体出水口 | 1. 砌筑材料品种、规格：门 字式 H×L1 1×0.91m以 内 管径300mm | 座 | 1 | | | |
| 14 | 040504001002 | 砌筑井 | 1. 垫层、基础材质及厚 | 座 | 7 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：管网工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| | | | 度:预拌混凝土C20 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5砖砌井 3. 井盖、井圈材质及规格:预制混凝土井盖 900*700*80 | | | | | |
| 15 | 040502003002 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格:塑料管件 直角接头 De160 2. 连接方式:直角接头 | 个 | 20 | | | |
| 16 | 040502003003 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格:塑料管件 弯头 De160 2. 连接方式:粘接 | 个 | 20 | | | |
| 17 | 040502003004 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格:塑料管件 存水弯 De160 2. 连接方式:粘接 | 个 | 20 | | | |
| 18 | 070205001001 | 铸铁盖板 | 1. 盖板规格型号:铸铁井盖 φ 700 | 块 | 10 | | | |
| 19 | 070205001002 | 铸铁盖板 | 1. 盖板规格型号:铸铁井盖 φ 450 | 块 | 66 | | | |
| 20 | 070205001003 | 铸铁盖板 | 1. 盖板规格型号:铸铁井盖 φ 300 | 块 | 102 | | | |
| 21 | 010404001001 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度:碎石垫层 | m ³ | 12.81 | | | |
| 22 | 琼011702050001 | 预制沟盖板、井盖板、井圈 | | m ³ | 12.81 | | | |
| 23 | 琼011702050002 | 预制沟盖板、井盖板、井圈 | 1. 板类型:木模板 2. 板厚度:20cm | m ³ | 170.82 | | | |
| 24 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:10mm | t | 1.022 | | | |
| 25 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:12mm | t | 1.528 | | | |
| | | 混凝土道路拆除及修复 200m ² | | | | | | |
| 26 | 040402017001 | 变形缝 | 1. 类别:缩缝 缝深5cm | m | 200 | | | |
| 27 | 040102002001 | 挖沟槽石方 | 1. 岩石类别:液压岩石破碎机破碎混凝土及钢筋混凝土 混凝土构筑物 | m ³ | 60 | | | |
| 28 | 040103002002 | 余方弃置 | 1. 运距:5km | m ³ | 60 | | | |
| 29 | 040202011001 | 碎石 | 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:15cm | m ² | 200 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江
居（三队、七队、八队）农
村生活污水治理示范工程

工程名称：管网工程

第 3 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| 30 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 养护:水养护 | m ² | 200 | | | |
| 31 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋规格: φ 14 | t | 0.188 | | | |
| | | 排水沟破除及修复 120m | | | | | | |
| 32 | 011601001001 | 砖砌体拆除 | 1. 砌体名称:砖砌构筑物 2. 垃圾外运距离:1km内 | m ³ | 14.52 | | | |
| 33 | 011602001001 | 混凝土构件拆除 | 1. 构件名称:混凝土小型构件 无筋 2. 垃圾外运距离:1km内 | m ³ | 21.48 | | | |
| 34 | 040303001001 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土强度等级:管道 (渠)基础 C20 | m ³ | 18.72 | | | |
| 35 | 040305004001 | 砖砌体 | 1. 部位:墙身 2. 材料品种、规格:120mm | m ³ | 14.52 | | | |
| 36 | 040303016001 | 混凝土挡墙压顶 | 1. 混凝土强度等级:C15 现 浇砼 | m ³ | 2.76 | | | |
| 37 | 040308001001 | 水泥砂浆抹面 | 1. 部位:底面 | m ² | 48 | | | |
| 38 | 040308001002 | 水泥砂浆抹面 | 1. 部位:墙体立面 | m ² | 72 | | | |
| 39 | 041102001001 | 垫层模板 | | m ² | 36.31 | | | |
| 40 | 041102021001 | 小型构件模板 | | m ² | 23.09 | | | |
| | | 新建围水 35座 | | | | | | |
| 41 | 040101001002 | 挖一般土方 | | m ³ | 12.24 | | | |
| 42 | 040103001004 | 回填方 | 1. 密实度要求:填土夯实 槽坑 | m ³ | 6.59 | | | |
| 43 | 040501004003 | 塑料管 | 1. 材质及规格:PVC-U塑料 排水管 | m | 175 | | | |
| 44 | 040502003005 | 塑料管管件 | 1. 材质及规格:塑料管 PVC-U90° 弯头 | 个 | 35 | | | |
| 45 | 030817005001 | 地漏 | 1. 形式、材质:地漏 DN50 | 个 | 35 | | | |
| 46 | 040504002001 | 混凝土井 | | 座 | 35 | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年白沙县珠碧江居（三队、七队、八队）农村生活污水治理示范工程

工程名称：管网工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|-----------------------|--------|----|----------|-------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境保护基本费 | | | | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.08 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.72 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.36 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施工基本费 | 50 | | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费*0.001 | 68 | | | | 默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率。 |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 2.05 | | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.41 | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

标段：2022年白沙县珠碧江居（三队、七队、八队）农村生活污水治理示范工程

工程名称：管网工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|---|---------|-------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7 | (FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7 | 23.5 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | |
| 合计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。