

响水县村级污水管网建设项目 工程

招标控制价

招 标 人： 响水县环境保护局

(单位盖章)

造价咨询人： 盐城恒瑞工程咨询有限公司

(单位盖章)

2016年03月15日

响水县村级污水管网建设项目 工程

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 6174667.74

(大写): 陆佰壹拾柒万肆仟陆佰陆拾柒元柒
角肆分

招 标 人: 响水县环境保护局 造价咨询人: 盐城恒瑞工程咨询有限
(单位盖章) 公司 (单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: 高连峰
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: 周海萍
(签字或盖章)

编 制 人: 杨军林
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 李洪松
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2016年03月15日

复核时间: 2016年03月15日

总说明

建设项目招标控制价表

工程名称：响水县村级污水管网建设项目

| 序号 | 单项工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) | | |
|----|---------------|------------|--------|----------|-----------|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 响水县村级污水管网建设项目 | 6174667.74 | 190000 | 104853.2 | 137095.37 |
| 2 | 招标代理费 | | | | |
| 合计 | | 6174667.74 | 190000 | 104853.2 | 137095.37 |

单项工程招标控制价表

工程名称：响水县村级污水管网建设项目

| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) | | |
|----|-------------|------------|--------|----------|-----------|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 陈家港镇港南居污水管网 | 619302.48 | 23000 | 10484.13 | 13750.3 |
| 2 | 陈家港镇金港居污水管网 | 1189922.84 | 40000 | 20249.89 | 26419.71 |
| 3 | 南河镇王集居污水管网 | 875964.92 | 30000 | 14806.88 | 19448.94 |
| 4 | 双港镇双港村污水管网 | 498836.62 | 18000 | 8470.45 | 11075.6 |
| 5 | 金湾居污水管网 | 305982.81 | 10000 | 5209.65 | 6793.7 |
| 6 | 小尖镇豫顺居污水管网 | 750175.6 | 28000 | 12678.17 | 16656.05 |
| 7 | 小尖镇四丰居污水管网 | 315561.58 | 10000 | 5385.29 | 7006.37 |
| 8 | 运河镇龚集居污水管网 | 693689.1 | 17000 | 11766.16 | 15401.89 |
| 9 | 运河镇四套村污水管网 | 401804.69 | 14000 | 6827.22 | 8921.22 |
| 10 | 王商村污水管网 | 523427.1 | | 8975.36 | 11621.59 |
| | 合计 | 6174667.74 | 190000 | 104853.2 | 137095.37 |

单位工程招标控制价表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 574398 | |
| 1.1 | 人工费 | 95018.64 | |
| 1.2 | 材料费 | 403659.47 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 35267.16 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 26863.26 | |
| 1.5 | 利润 | 13589.46 | |
| 2 | 措施项目 | 27274.65 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 19220.91 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 10484.13 | |
| 3 | 其他项目 | 50000 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 27000 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | 23000 | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 13750.3 | |
| 5 | 税金 | 22690.92 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 619302.48 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 1674 | 4.48 | 7499.52 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 52.34 | 4.48 | 234.48 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、管道四边均设20CM砂保护层 | m3 | 478.39 | 167.77 | 80259.49 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 1119.28 | 4.48 | 5014.37 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 607.06 | 13.5 | 8195.31 | |
| 6 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质:C30混凝土 2、厚度:20cm 3、按1.8M宽 | m2 | 1674 | 29.64 | 49617.36 | |
| | | 分部小计 | | | | | 150820.53 | |
| | | 道路工程 | | | | | | |
| 7 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级:C30 5~20 2、厚度:20cm | m2 | 1674 | 108.2 | 181126.8 | |
| | | 分部小计 | | | | | 181126.8 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 8 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 930 | 78.22 | 72744.6 | |
| 9 | 040501012001 | 顶管 | 1、土壤类别:三类土 2、管道材质及规格:PE实管、DN400 | m | 300 | 345 | 103500 | |
| 10 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 21 | 100 | 2100 | |

| 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 | |
| 11 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:C15钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 21 | 3052.67 | 64106.07 | | |
| | | 分部小计 | | | | | 242450.67 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 574398 | | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 582451.74 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|--------|----------|----------|-----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 10484.13 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 8154.32 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 2329.81 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 8736.78 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | 19220.91 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 27000 | | |
| 2 | 暂估价 | 23000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 23000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 50000 | | |

暂列金额明细表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 27000 | |
| 合计 | | | 27000 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 23000 | | | |
| | 合计 | | 23000 | | | |

计日工表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：陈家港镇港南居污水管网(001)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 13750.3 | | 13750.3 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 651672.65 | 1.8 | 11730.11 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 651672.65 | 0.31 | 2020.19 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 651672.65 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 665422.95 | 3.41 | 22690.92 |
| 合计 | | | | | 36441.22 |

单位工程招标控制价表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|------------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 1116940.08 | |
| 1.1 | 人工费 | 211254.96 | |
| 1.2 | 材料费 | 741169.06 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 75502.83 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 59105.62 | |
| 1.5 | 利润 | 29907.64 | |
| 2 | 措施项目 | 45178.54 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 37124.8 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 20249.89 | |
| 3 | 其他项目 | 90000 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 50000 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | 40000 | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 26419.71 | |
| 5 | 税金 | 43598.16 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 1189922.84 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 4050 | 4.48 | 18144 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 124.63 | 4.48 | 558.34 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、管道四边均设20CM砂保护层 | m3 | 1054.52 | 167.77 | 176916.82 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 3259.25 | 4.48 | 14601.44 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 790.75 | 13.5 | 10675.13 | |
| 6 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质:C30混凝土 2、厚度:20cm 3、按1.8M宽计算 | m2 | 3645 | 29.63 | 108001.35 | |
| | | 分部小计 | | | | | 328897.08 | |
| | | 道路工程 | | | | | | |
| 7 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级:C30 5~20 2、厚度:20cm | m2 | 3645 | 108.2 | 394389 | |
| | | 分部小计 | | | | | 394389 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 8 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 2025 | 78.22 | 158395.5 | |
| 9 | 040501012001 | 顶管 | 1、土壤类别:三类土 2、管道材质及规格:PE实管、DN400 | m | 225 | 345 | 77625 | |
| 10 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 50 | 100 | 5000 | |

| 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 | |
| 11 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 50 | 3052.67 | 152633.5 | | |
| | | 分部小计 | | | | | 393654 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 1116940.08 | | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 1124993.82 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|-------|----------|---------|----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 20249.89 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 15749.91 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 4499.98 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 16874.91 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | 37124.8 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 50000 | | |
| 2 | 暂估价 | 40000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 40000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 90000 | | |

暂列金额明细表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 50000 | |
| 合计 | | | 50000 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 40000 | | | |
| | 合计 | | 40000 | | | |

计日工表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：陈家港镇金港居污水管网(002)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|------------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 26419.71 | | 26419.71 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 1252118.62 | 1.8 | 22538.14 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 1252118.62 | 0.31 | 3881.57 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 1252118.62 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 1278538.33 | 3.41 | 43598.16 |
| 合计 | | | | | 70017.87 |

单位工程招标控制价表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 814550.83 | |
| 1.1 | 人工费 | 146235.78 | |
| 1.2 | 材料费 | 526479.65 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 72948.56 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 45977.64 | |
| 1.5 | 利润 | 22909.21 | |
| 2 | 措施项目 | 35199.69 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 27145.95 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 14806.88 | |
| 3 | 其他项目 | 72000 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 42000 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | 30000 | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 19448.94 | |
| 5 | 税金 | 32094.9 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 875964.92 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 7241.4 | 4.48 | 32441.47 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 142.07 | 4.48 | 636.47 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、管道四边均设20CM砂保护层 | m3 | 1249.99 | 167.77 | 209710.82 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 5796.06 | 4.48 | 25966.35 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 1445.34 | 13.5 | 19512.09 | |
| 6 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质:C30混凝土 2、厚度:20cm 3、按1.8M宽计算 | m2 | 1008 | 29.63 | 29867.04 | |
| | | 分部小计 | | | | | 318134.24 | |
| | | 道路工程 | | | | | | |
| 7 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级:C30 5~20 2、厚度:20cm | m2 | 1008 | 108.2 | 109065.6 | |
| | | 分部小计 | | | | | 109065.6 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 8 | 040501002001 | 钢管 | 1、材质及规格:DN400*5 2、接口方式:焊接 3、铺设深度:1米 | m | 70 | 251.06 | 17574.2 | |
| 9 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 2430 | 78.22 | 190074.6 | |
| 10 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 57 | 100 | 5700 | |

| 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 | |
| 11 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 57 | 3052.67 | 174002.19 | | |
| | | 分部小计 | | | | | 387350.99 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 814550.83 | | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 822604.57 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|-------|----------|---------|----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 14806.88 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 11516.46 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 3290.42 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 12339.07 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | 27145.95 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 42000 | | |
| 2 | 暂估价 | 30000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 30000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 72000 | | |

暂列金额明细表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 42000 | |
| 合计 | | | 42000 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 30000 | | | |
| | 合计 | | 30000 | | | |

计日工表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：南河镇王集居污水管网(003)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 19448.94 | | 19448.94 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 921750.52 | 1.8 | 16591.51 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 921750.52 | 0.31 | 2857.43 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 921750.52 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 941199.46 | 3.41 | 32094.9 |
| 合计 | | | | | 51543.84 |

单位工程招标控制价表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 462527.28 | |
| 1.1 | 人工费 | 97629.33 | |
| 1.2 | 材料费 | 289264.3 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 34559.59 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 27280.12 | |
| 1.5 | 利润 | 13793.95 | |
| 2 | 措施项目 | 23582.91 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 15529.17 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 8470.45 | |
| 3 | 其他项目 | 38800 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 20800 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | 18000 | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 11075.6 | |
| 5 | 税金 | 18277.12 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 498836.62 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 1543.86 | 4.48 | 6916.49 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 54.84 | 4.48 | 245.68 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、管道四边均设20CM砂保护层 | m3 | 490.22 | 167.77 | 82244.21 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 976.34 | 4.48 | 4374 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 567.52 | 13.5 | 7661.52 | |
| 6 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质:C30混凝土 2、厚度:20cm 3、按1.8M宽计算 | m2 | 1715.4 | 29.63 | 50827.3 | |
| | | 分部小计 | | | | | 152269.2 | |
| | | 道路工程 | | | | | | |
| 7 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级:C30 5~20 2、厚度:20cm | m2 | 1715.4 | 108.2 | 185606.28 | |
| | | 分部小计 | | | | | 185606.28 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 8 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN300、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 953 | 58.02 | 55293.06 | |
| 9 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 22 | 100 | 2200 | |
| 10 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 22 | 3052.67 | 67158.74 | |

| 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 | |
| | | 分部小计 | | | | | 124651.8 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 462527.28 | | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 470581.02 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|--------|---------|----------|-----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 8470.45 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 6588.13 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 1882.32 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 7058.72 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | | 15529.17 | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 20800 | | |
| 2 | 暂估价 | 18000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 18000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 38800 | | |

暂列金额明细表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 20800 | |
| 合计 | | | 20800 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 18000 | | | |
| | 合计 | | 18000 | | | |

计日工表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：双港镇双港村污水管网(004)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 11075.6 | | 11075.6 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 524910.19 | 1.8 | 9448.38 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 524910.19 | 0.31 | 1627.22 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 524910.19 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 535985.79 | 3.41 | 18277.12 |
| 合计 | | | | | 29352.72 |

单位工程招标控制价表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 281371.38 | |
| 1.1 | 人工费 | 45496.34 | |
| 1.2 | 材料费 | 197293.57 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 18264.59 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 13587.71 | |
| 1.5 | 利润 | 6729.18 | |
| 2 | 措施项目 | 17604.77 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 9551.03 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 5209.65 | |
| 3 | 其他项目 | 23000 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 13000 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | 10000 | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 6793.7 | |
| 5 | 税金 | 11211.05 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 305982.81 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 1871.1 | 4.48 | 8382.53 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 59.82 | 4.48 | 267.99 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、管道四边均设20CM砂保护层 | m3 | 509.26 | 167.77 | 85438.55 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 1283.75 | 4.48 | 5751.2 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 587.35 | 13.5 | 7929.23 | |
| | | 分部小计 | | | | | 107769.5 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 6 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 990 | 78.22 | 77437.8 | |
| 7 | 040501012001 | 顶管 | 1、土壤类别:三类土 2、管道材质及规格:PE实管、DN400 | m | 60 | 345 | 20700 | |
| 8 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 22 | 100 | 2200 | |
| 9 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 24 | 3052.67 | 73264.08 | |
| | | 分部小计 | | | | | 173601.88 | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 281371.38 | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | |

| 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 |
| 合计 | | | | | | | 289425.12 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|--------|---------|----------|-----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 5209.65 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 4051.95 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 1157.7 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 4341.38 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | 9551.03 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 13000 | | |
| 2 | 暂估价 | 10000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 10000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 23000 | | |

暂列金额明细表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 13000 | |
| 合计 | | | 13000 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 10000 | | | |
| 合计 | | | 10000 | | | |

计日工表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：金湾居污水管网(005)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 6793.7 | | 6793.7 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 321976.15 | 1.8 | 5795.57 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 321976.15 | 0.31 | 998.13 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 321976.15 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 328769.85 | 3.41 | 11211.05 |
| 合计 | | | | | 18004.75 |

单位工程招标控制价表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 696289.28 | |
| 1.1 | 人工费 | 133332.79 | |
| 1.2 | 材料费 | 450495.47 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 53913.78 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 38956.35 | |
| 1.5 | 利润 | 19590.9 | |
| 2 | 措施项目 | 31297.06 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 23243.32 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 12678.17 | |
| 3 | 其他项目 | 61800 | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | 33800 | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估价 | 28000 | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 16656.05 | |
| 5 | 税金 | 27486.05 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 750175.6 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2.5m 内 | m3 | 3982 | 4.48 | 17839.36 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 107.18 | 4.48 | 480.17 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、四边均设20CM砂保护层 | m3 | 931.06 | 167.77 | 156203.94 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 2906.48 | 4.48 | 13021.03 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 1075.52 | 13.5 | 14519.52 | |
| 6 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质:C30混凝土 2、厚度:20cm 3、按1.8M宽计算 | m2 | 1575 | 29.63 | 46667.25 | |
| | | 分部小计 | | | | | 248731.27 | |
| | | 道路工程 | | | | | | |
| 7 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级:C30 5~20 2、厚度:20cm | m2 | 1575 | 108.2 | 170415 | |
| | | 分部小计 | | | | | 170415 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 8 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 1810 | 78.22 | 141578.2 | |
| 9 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 43 | 100 | 4300 | |
| 10 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 43 | 3052.67 | 131264.81 | |

| 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 | |
| | | 分部小计 | | | | | 277143.01 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 696289.28 | | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 704343.02 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|--------|----------|----------|-----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 12678.17 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 9860.8 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 2817.37 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 10565.15 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | 23243.32 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 33800 | | |
| 2 | 暂估价 | 28000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 28000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 61800 | | |

暂列金额明细表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 33800 | |
| 合计 | | | 33800 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 28000 | | | |
| | 合计 | | 28000 | | | |

计日工表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：小尖镇豫顺居污水管网(006)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 16656.05 | | 16656.05 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 789386.34 | 1.8 | 14208.95 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 789386.34 | 0.31 | 2447.1 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 789386.34 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 806042.39 | 3.41 | 27486.05 |
| 合计 | | | | | 44142.1 |

单位工程招标控制价表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 291128.83 | |
| 1.1 | 人工费 | 51542.64 | |
| 1.2 | 材料费 | 196057.82 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 20603.17 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 15320.23 | |
| 1.5 | 利润 | 7604.97 | |
| 2 | 措施项目 | 17926.77 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 9873.03 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 5385.29 | |
| 3 | 其他项目 | 23000 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 13000 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | 10000 | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 7006.37 | |
| 5 | 税金 | 11562.01 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 315561.58 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 1984.5 | 4.48 | 8890.56 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 62.31 | 4.48 | 279.15 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、管道四边均设20CM砂保护层 | m3 | 540.12 | 167.77 | 90615.93 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 1360.68 | 4.48 | 6095.85 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 623.82 | 13.5 | 8421.57 | |
| 6 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质:C30混凝土 2、厚度:20cm 3、按1.8M宽计算 | m2 | 115.2 | 29.63 | 3413.38 | |
| | | 分部小计 | | | | | 117716.44 | |
| | | 道路工程 | | | | | | |
| 7 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级:C30 5~20 2、厚度:20cm 3、按1.8M宽计算 | m2 | 115.2 | 108.2 | 12464.64 | |
| | | 分部小计 | | | | | 12464.64 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 8 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 1050 | 78.22 | 82131 | |
| 9 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 25 | 100 | 2500 | |
| 10 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 25 | 3052.67 | 76316.75 | |

| 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 | |
| | | 分部小计 | | | | | 160947.75 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 291128.83 | | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 299182.57 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|--------|---------|----------|-----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 5385.29 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 4188.56 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 1196.73 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 4487.74 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | | 9873.03 | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 13000 | | |
| 2 | 暂估价 | 10000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 10000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 23000 | | |

暂列金额明细表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 13000 | |
| 合计 | | | 13000 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 10000 | | | |
| | 合计 | | 10000 | | | |

计日工表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：小尖镇四丰居污水管网(007)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 7006.37 | | 7006.37 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 332055.6 | 1.8 | 5977 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 332055.6 | 0.31 | 1029.37 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 332055.6 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 339061.97 | 3.41 | 11562.01 |
| 合计 | | | | | 18568.38 |

单位工程招标控制价表

工程名称：运河镇龚集居污水管网(008)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|--------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 645622.33 | |
| 1.1 | 人工费 | 121954.83 | |
| 1.2 | 材料费 | 426824.46 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 44524.98 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 34995.09 | |
| 1.5 | 利润 | 17323 | |
| 2 | 措施项目 | 29625.04 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 21571.3 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 11766.16 | |
| 3 | 其他项目 | 54700 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 37700 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | 17000 | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 15401.89 | |
| 5 | 税金 | 25416.41 | |
| 6 | 工程造价 | 693689.1 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：运河镇粪集居污水管网(008)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 2736.4 | 4.48 | 12259.07 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 99.7 | 4.48 | 446.66 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、四边均设20CM砂保护层 | m3 | 769.18 | 167.77 | 129045.33 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 1856.5 | 4.48 | 8317.12 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 879.9 | 13.5 | 11878.65 | |
| 6 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质:C30混凝土 2、厚度:20cm 3、按1.8M宽计算 | m2 | 1446.3 | 29.63 | 42853.87 | |
| | | 分部小计 | | | | | 204800.7 | |
| | | 道路工程 | | | | | | |
| 7 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级:C30 5~20 2、厚度:20cm | m2 | 1446.3 | 108.2 | 156489.66 | |
| | | 分部小计 | | | | | 156489.66 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 8 | 040501002001 | 钢管 | 1、材质及规格:DN400*5 2、接口方式:焊接 3、铺设深度:1米 | m | 130 | 251.06 | 32637.8 | |
| 9 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 1495.3 | 78.22 | 116962.37 | |
| 10 | 040501012001 | 顶管 | 1、土壤类别:三类土 2、管道材质及规格:PE实管、DN400 | m | 25 | 345 | 8625 | |
| 11 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 40 | 100 | 4000 | |

| 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 | |
| 12 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 40 | 3052.67 | 122106.8 | | |
| | | 分部小计 | | | | | 284331.97 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 645622.33 | | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 653676.07 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：运河镇龚集居污水管网(008)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|--------|----------|----------|-----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 11766.16 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 9151.46 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 2614.7 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 9805.14 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | | 21571.3 | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：运河镇龚集居污水管网(008)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 37700 | | |
| 2 | 暂估价 | 17000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 17000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 54700 | | |

暂列金额明细表

工程名称：运河镇龚集居污水管网(008)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 37700 | |
| 合计 | | | 37700 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：运河镇龚集居污水管网(008)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 17000 | | | |
| | 合计 | | 17000 | | | |

计日工表

工程名称：运河镇龚集居污水管网(008)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：运河镇龚集居污水管网(008)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：运河镇龚集居污水管网(008)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 15401.89 | | 15401.89 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 729947.37 | 1.8 | 13139.05 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 729947.37 | 0.31 | 2262.84 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 729947.37 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 745349.26 | 3.41 | 25416.41 |
| 合计 | | | | | 40818.3 |

单位工程招标控制价表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 371236.2 | |
| 1.1 | 人工费 | 62690.45 | |
| 1.2 | 材料费 | 251947.36 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 27674.53 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 19361.3 | |
| 1.5 | 利润 | 9562.55 | |
| 2 | 措施项目 | 20570.31 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 12516.57 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 6827.22 | |
| 3 | 其他项目 | 31000 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 17000 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | 14000 | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 8921.22 | |
| 5 | 税金 | 14721.92 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 401804.69 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 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 | |
| | | 土石方工程 | | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 2901.81 | 4.48 | 13000.11 | | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 74.78 | 4.48 | 335.01 | | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、四边均设20CM砂保护层 | m3 | 757.71 | 167.77 | 127121.01 | | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 2016.91 | 4.48 | 9035.76 | | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 884.9 | 13.5 | 11946.15 | | |
| | | 分部小计 | | | | | 161438.04 | | |
| | | 管网工程 | | | | | | | |
| 6 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 1473 | 78.22 | 115218.06 | | |
| 7 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 30 | 100 | 3000 | | |
| 8 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 30 | 3052.67 | 91580.1 | | |
| | | 分部小计 | | | | | 209798.16 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 371236.2 | | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 379289.94 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|--------|---------|----------|-----------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 6827.22 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 5310.06 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 1517.16 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 5689.35 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | | 12516.57 | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 17000 | | |
| 2 | 暂估价 | 14000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 14000 | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 31000 | | |

暂列金额明细表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 17000 | |
| 合计 | | | 17000 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|---------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 设计费、监理费 | | 14000 | | | |
| | 合计 | | 14000 | | | |

计日工表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：运河镇四套村污水管网(009)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 8921.22 | | 8921.22 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 422806.51 | 1.8 | 7610.52 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 422806.51 | 0.31 | 1310.7 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 422806.51 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 431727.73 | 3.41 | 14721.92 |
| 合计 | | | | | 23643.14 |

单位工程招标控制价表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|-------|-------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 490577.41 | |
| 1.1 | 人工费 | 78363.87 | |
| 1.2 | 材料费 | 336747.64 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 38304.81 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 24898.53 | |
| 1.5 | 利润 | 12262.58 | |
| 2 | 措施项目 | 24508.57 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 8053.74 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 16454.83 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 8975.36 | |
| 3 | 其他项目 | 35700 | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | 35700 | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估价 | | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 11621.59 | |
| 5 | 税金 | 19178.1 | |
| 6 | 工程造价([1]+[2]+[3]+[4]+[8])*0.9 | 523427.1 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 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 |
| | | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 4226.25 | 4.48 | 18933.6 | |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:2m 内 | m3 | 97.21 | 4.48 | 435.5 | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:天然砂 3、管道四边均设20CM砂保护层 | m3 | 887.34 | 167.77 | 148869.03 | |
| 4 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求:90% 2、填方材料品种:粘土 3、填方来源、运距:原土 | m3 | 3197.42 | 4.48 | 14324.44 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1、废弃料品种:粘土 2、运距:1Km内 | m3 | 1028.83 | 13.5 | 13889.21 | |
| | | 分部小计 | | | | | 196451.78 | |
| | | 管网工程 | | | | | | |
| 6 | 040501002001 | 钢管 | 1、材质及规格:DN400*5 2、接口方式:焊接 3、铺设深度:1米 | m | 50 | 251.06 | 12553 | |
| 7 | 040501004001 | 塑料管 | 1、垫层、基础材质及厚度:砂垫层 100 2、材质及规格:DN400、PE双壁波纹管 3、连接形式:咬口 4、铺设深度:2米内 | m | 1675 | 78.22 | 131018.5 | |
| 8 | 040501012001 | 顶管 | 1、土壤类别:三类土 2、管道材质及规格:PE实管、DN400 | m | 80 | 345 | 27600 | |
| 9 | 040501020001 | 警示(示踪)带铺设 | 1、规格:成品“下有管道标识” | 个 | 39 | 100 | 3900 | |
| 10 | 040504001001 | 砌筑井 | 清单特征: 1、材料:MU10砖 2、井深、尺寸:3.5M内 3、定型井名称、定型图号、尺寸及井深:检查井 4、垫层、基础:厚度、材料品种、强度:碎石垫层+C30钢筋砼底板 工作内容: 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、盖板、过梁制作、安装 9、井盖及井座制作、安装 10、挖土及土方回填 | 座 | 39 | 3052.67 | 119054.13 | |
| | | 分部小计 | | | | | 294125.63 | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 490577.41 | |

| 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 | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进退场及安拆 | | 项 | 1 | 8053.74 | 8053.74 | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 8053.74 | | |
| 合计 | | | | | | | | 498631.15 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金 额(元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|----------------------|-----------|-----------|-------------|--------------|----|
| 1 | 041109001001 | 现场安全文明施工 | | | 8975.36 | | | |
| | | 基本费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.4 | 6980.84 | | | |
| | | 标化增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 0.4 | 1994.52 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109007001 | 已完工程及设备保护费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109008001 | 临时设施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | 1.5 | 7479.47 | | | |
| 8 | 041109009001 | 赶工措施费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 041109010001 | 工程按质论价 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 04B001 | 特殊条件下施工增加费 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费 | | | | | |
| 合计 | | | | | | 16454.83 | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 35700 | | |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | 合计 | 35700 | | |

暂列金额明细表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | 暂列金 | 元 | 35700 | |
| 合计 | | | 35700 | |

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额（元） | 差额±（元） | 备注 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
| | 合计 | | | | | |

计日工表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 施工机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 四、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 发包人供应材料 | | | 项目价值 | | |
| 2 | 发包人发包专业工程 | | | 项目价值 | | |
| 合计 | | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：王商村污水管网(010)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--------------------------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | | 11621.59 | | 11621.59 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 550785.98 | 1.8 | 9914.15 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 550785.98 | 0.31 | 1707.44 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费 | 550785.98 | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-按规定不计税的工程设备金额 | 562407.57 | 3.41 | 19178.1 |
| 合计 | | | | | 30799.69 |

