

华富华东园片区供水管网改造工程

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）： 287,927.55

（大写）： 贰拾捌万柒仟玖佰贰拾柒元伍角伍分

招 标 人： _____
(单位盖章)

工 程 造 价
咨 询 企 业： _____
(企业资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2014-08-07

复 核 时 间：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | |
|------|--------------|-------|--|------|--------|--------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2m以内 | m3 | 297.45 | 30.80 | 9161.46 |
| 2 | 040101002002 | 土方运输 | 1、弃土运距：3km | m3 | 4.0004 | 45.88 | 183.54 |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、土质要求：一般土壤和碎(砾)石 2、密实度要求：人工夯实 | m3 | 244.25 | 25.85 | 6313.86 |
| 4 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质：水泥混凝土 2、厚度：路面厚度100mm 3、弃石运距：3km | m2 | 492 | 111.17 | 54695.64 |
| 5 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级： δ s4.0 2、厚度：100mm 3、掺合料：无 4、配合比：C20混凝土20石（配合比） | m2 | 492 | 75.40 | 37096.80 |
| 6 | 031001006001 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：PE 4、型号、规格：Φ110mm 5、连接方式：热熔对接 | m | 210 | 156.11 | 32783.10 |
| 7 | 031001006002 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：PE 4、型号、规格：Φ50mm 5、连接方式：热熔对接 | m | 10 | 37.64 | 376.40 |
| 8 | 031001006003 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：PE 4、型号、规格：Φ32mm 5、连接方式：热熔对接 | m | 5 | 21.82 | 109.10 |
| 9 | 031001006004 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ50mm 5、连接方式：粘接 | m | 720 | 23.89 | 17200.80 |
| 10 | 031001006005 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ32mm 5、连接方式：粘接 | m | 600 | 15.54 | 9324.00 |
| 11 | 031001006006 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ25mm 5、连接方式：粘接 | m | 225 | 10.82 | 2434.50 |
| 12 | 031001007001 | 复合管 | 1、安装部位：室内 2、输送介质：给水 3、材质：钢塑复合管 | m | 225 | 42.02 | 9454.50 |
| 本页小计 | | | | | | | 179133.70 |

分部分项工程计价表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | |
|------|--------------|--------|--|------|-----|---------|----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 |
| | | | 4、型号、规格：DN20mm 5、连接方式：法兰连接 | | | | |
| 13 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：焊接法兰阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm | 个 | 3 | 1108.94 | 3326.82 |
| 14 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1、类型：螺纹阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN40mm | 个 | 10 | 125.95 | 1259.50 |
| 15 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1、类型：螺纹阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN25mm | 个 | 4 | 77.68 | 310.72 |
| 16 | 031003013001 | 水表 | 1、公称直径：DN20mm 2、接口形式：螺纹连接 | 个 | 150 | 153.68 | 23052.00 |
| 17 | 030901011001 | 室外消火栓 | 1、安装部位：室外地上 2、型号、规格：SS100 | 套 | 2 | 1759.49 | 3518.98 |
| 18 | 031001006007 | 管件 | 1、类型：外螺纹直接头 2、材质：PE 3、型号、规格：Φ50mm | 个 | 10 | 119.27 | 1192.70 |
| 19 | 031001006008 | 管件 | 1、类型：外螺纹直接头 2、材质：PE 3、型号、规格：Φ32mm | 个 | 4 | 63.53 | 254.12 |
| 20 | 031001006009 | 管件 | 1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ50mm | 个 | 10 | 13.23 | 132.30 |
| 21 | 031001006010 | 管件 | 1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ32mm | 个 | 4 | 6.24 | 24.96 |
| 22 | 031001006011 | 管件 | 1、类型：内螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ25mm | 个 | 150 | 4.97 | 745.50 |
| 23 | 031001006011 | 管件 | 1、类型：喉盒三通 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN150*100mm | 个 | 1 | 844.98 | 844.98 |
| 24 | 031001006012 | 管件 | 1、类型：法兰盘 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm | 副 | 1 | 298.14 | 298.14 |
| 25 | 031001006013 | 管件 | 1、类型：法兰套 2、材质：PE 3、型号、规格：DN100mm | 个 | 8 | 172.16 | 1377.28 |
| 26 | 031001006014 | 管件 | 1、类型：钢堵板 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm | 组 | 1 | 95.54 | 95.54 |
| 27 | 030411004001 | 配线 | 1、配线形式：示踪线 2、导线型号、材质、规格：BV-2.5mm ² 3、敷设部位或线制： | m | 210 | 3.01 | 632.10 |
| 28 | 011706001001 | 阀门井 | 1、规格：DN100 | 座 | 3 | 1586.49 | 4759.47 |
| 本页小计 | | | | | | | 41825.11 |

分部分项工程计价表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

综合单价分析表（三）

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征 | 金额（元） | | | | | 综合单价 |
|----|--------------|-------|---|-------|-------|-------|------|------|--------|
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机械使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2m以内 | 25.28 | 0.00 | 0.00 | 0.97 | 4.55 | 30.8 |
| 2 | 040101002002 | 土方运输 | 1、弃土运距：3km | 12.97 | 0.00 | 28.74 | 1.84 | 2.33 | 45.88 |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、土质要求：一般土壤和碎(砾)石 2、密实度要求：人工夯实 | 21.22 | 0.00 | 0.00 | 0.81 | 3.82 | 25.85 |
| 4 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、材质：水泥混凝土 2、厚度：路面厚度100mm 3、弃石运距：3km | 13.88 | 11.94 | 77.84 | 5.01 | 2.50 | 111.17 |
| 5 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级： δ s4.0 2、厚度：100mm 3、掺合料：无 4、配合比：C20混凝土20石（配合比） | 19.89 | 49.47 | 1.48 | 0.98 | 3.58 | 75.4 |
| 6 | 031001006001 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：PE 4、型号、规格： Φ 110mm 5、连接方式：热熔对接 | 5.91 | 13.32 | 5.27 | 0.79 | 1.06 | 156.11 |
| 7 | 031001006002 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：PE 4、型号、规格： Φ 50mm 5、连接方式：热熔对接 | 3.00 | 3.61 | 2.81 | 0.40 | 0.54 | 37.64 |
| 8 | 031001006003 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：PE 4、型号、规格： Φ 32mm 5、连接方式：热熔对接 | 3.00 | 3.61 | 2.81 | 0.40 | 0.54 | 21.82 |
| 9 | 031001006004 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格： Φ 50mm 5、连接方式：粘接 | 2.77 | 2.84 | 0.00 | 0.37 | 0.50 | 23.89 |
| 10 | 031001006005 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格： Φ 32mm 5、连接方式：粘接 | 2.63 | 1.26 | 0.00 | 0.35 | 0.47 | 15.54 |
| 11 | 031001006006 | 塑料管 | 1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格： Φ 25mm 5、连接方式：粘接 | 2.63 | 0.92 | 0.00 | 0.35 | 0.47 | 10.82 |
| 12 | 031001007001 | 复合管 | 1、安装部位：室内 2、输送介质：给水 3、材质：钢塑复合管 4、型号、规格：DN20mm 5、连接方式：法兰连接 | 3.39 | 1.53 | 0.00 | 0.45 | 0.61 | 42.02 |

综合单价分析表（三）

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征 | 金额（元） | | | | | 综合单价 |
|----|--------------|--------|--|--------|--------|-------|-------|-------|---------|
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机械使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 13 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | 1、类型：焊接法兰阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm | 59.70 | 24.90 | 20.05 | 7.94 | 10.75 | 1108.94 |
| 14 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1、类型：螺纹阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN40mm | 15.39 | 18.86 | 0.00 | 2.05 | 2.77 | 125.95 |
| 15 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1、类型：螺纹阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN25mm | 7.05 | 10.92 | 0.00 | 0.94 | 1.27 | 77.68 |
| 16 | 031003013001 | 水表 | 1、公称直径：DN20mm 2、接口形式：螺纹连接 | 84.02 | 2.23 | 0.11 | 11.32 | 15.12 | 153.68 |
| 17 | 030901011001 | 室外消火栓 | 1、安装部位：室外地上 2、型号、规格：SS100 | 54.51 | 4.20 | 0.00 | 7.25 | 9.81 | 1759.49 |
| 18 | 031001006007 | 管件 | 1、类型：外螺纹直接头 2、材质：PE 3、型号、规格：Φ50mm | 13.58 | 0.88 | 10.40 | 1.91 | 2.44 | 119.27 |
| 19 | 031001006008 | 管件 | 1、类型：外螺纹直接头 2、材质：PE 3、型号、规格：Φ32mm | 7.54 | 0.28 | 6.56 | 1.06 | 1.36 | 63.53 |
| 20 | 031001006009 | 管件 | 1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ50mm | 5.67 | 0.84 | 0.00 | 0.80 | 1.02 | 13.23 |
| 21 | 031001006010 | 管件 | 1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ32mm | 2.61 | 0.26 | 0.00 | 0.37 | 0.47 | 6.24 |
| 22 | 031001006011 | 管件 | 1、类型：内螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ25mm | 2.14 | 0.21 | 0.00 | 0.30 | 0.39 | 4.97 |
| 23 | 031001006011 | 管件 | 1、类型：喉盒三通 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN150*100mm | 244.62 | 0.71 | 2.75 | 32.87 | 44.03 | 844.98 |
| 24 | 031001006012 | 管件 | 1、类型：法兰盘 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm | 30.21 | 18.42 | 20.05 | 4.02 | 5.44 | 298.14 |
| 25 | 031001006013 | 管件 | 1、类型：法兰套 2、材质：PE 3、型号、规格：DN100mm | 31.74 | 1.99 | 27.90 | 4.47 | 5.71 | 172.16 |
| 26 | 031001006014 | 管件 | 1、类型：钢堵板 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm | 16.61 | 5.06 | 3.65 | 2.23 | 2.99 | 95.54 |
| 27 | 030411004001 | 配线 | 1、配线形式：示踪线 2、导线型号、材质、规格：BV-2.5mm ² 3、敷设部位或线制： | 0.62 | 0.07 | 0.00 | 0.08 | 0.11 | 3.01 |
| 28 | 011706001001 | 阀门井 | 1、规格：DN100 2、掺合料：无 3、配合比：C15混凝土20石（配合比） | 369.19 | 603.20 | 17.20 | 62.34 | 66.45 | 1586.49 |

综合单价分析表（三）

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 综合合价 |
|----|--------------|--|-------|--------|---------|----------|
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | m3 | 297.45 | 30.8 | 9161.46 |
| | 借D1-1-9换 | 人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在2m以内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 | 100m3 | 2.9745 | 3079.07 | 9158.69 |
| 2 | 040101002002 | 土方运输 | m3 | 4.0004 | 45.88 | 183.54 |
| | 借D1-1-53换 | 人工装卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):3 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 | 100m3 | 0.04 | 4588.42 | 183.54 |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | m3 | 244.25 | 25.85 | 6313.86 |
| | 借D1-1-123换 | 回填土 人工夯实 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 | 100m3 | 2.4425 | 2584.76 | 6313.28 |
| 4 | 041001001001 | 拆除路面 | m2 | 492 | 111.17 | 54695.64 |
| | 借D1-4-9 | 风动凿岩机拆除混凝土类路面层 无筋 厚15cm内 | 100m2 | 4.92 | 1392.34 | 6850.31 |
| | 借D1-4-88 | 旧路面机械切缝 沥青混凝土路面 5cm厚 | 100m | 35.1 | 1305.55 | 45824.81 |
| | 借D1-1-118换 | 人工装自卸汽车运卵石方 运距1km 实际运距(km):3 | 100m3 | 0.492 | 4105.58 | 2019.95 |
| 5 | 040203007001 | 水泥混凝土 | m2 | 492 | 75.4 | 37096.8 |
| | 借D2-3-57换 | 水泥混凝土路面 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 | 100m2 | 4.92 | 7420.14 | 36507.09 |
| | 借D2-3-73 | 水泥混凝土路面养生 水养生 | 100m2 | 4.92 | 119.89 | 589.86 |
| 6 | 031001006001 | 塑料管 | m | 210 | 156.11 | 32783.1 |
| | C8-1-80 | 室外塑料给水管(热熔接) 公称直径(100mm以内) | 10m | 21 | 1553.02 | 32613.42 |
| | C8-1-412 | 管道消毒、冲洗 公称直径(100mm以内) | 100m | 2.1 | 81.34 | 170.81 |
| 7 | 031001006002 | 塑料管 | m | 10 | 37.64 | 376.4 |
| | C8-1-77 | 室外塑料给水管(热熔接) 公称直径(50mm以内) | 10m | 1 | 370.31 | 370.31 |
| | C8-1-411 | 管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内) | 100m | 0.1 | 60.7 | 6.07 |
| 8 | 031001006003 | 塑料管 | m | 5 | 21.82 | 109.1 |
| | C8-1-77 | 室外塑料给水管(热熔接) 公称直径(50mm以内) | 10m | 0.5 | 212.07 | 106.04 |
| | C8-1-411 | 管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内) | 100m | 0.05 | 60.7 | 3.04 |
| 9 | 031001006004 | 塑料管 | m | 720 | 23.89 | 17200.8 |
| | C8-1-70 | 室外塑料给水管(粘接) 公称直径(50mm以内) | 10m | 72 | 232.85 | 16765.2 |
| | C8-1-411 | 管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内) | 100m | 7.2 | 60.7 | 437.04 |
| 10 | 031001006005 | 塑料管 | m | 600 | 15.54 | 9324 |
| | C8-1-68 | 室外塑料给水管(粘接) 公称直径(32mm以内) | 10m | 60 | 149.29 | 8957.4 |
| | C8-1-411 | 管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内) | 100m | 6 | 60.7 | 364.2 |
| 11 | 031001006006 | 塑料管 | m | 225 | 10.82 | 2434.5 |
| | C8-1-67 | 室外塑料给水管(粘接) 公称直径(25mm以内) | 10m | 22.5 | 102.04 | 2295.9 |
| | C8-1-411 | 管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内) | 100m | 2.25 | 60.7 | 136.58 |
| 12 | 031001007001 | 复合管 | m | 225 | 42.02 | 9454.5 |

编制人：

证号：

编制日期：

综合单价计算表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 综合合价 |
|----|--------------|---|--------|------|---------|---------|
| | C8-1-56 | 室外钢塑给水管 公称直径(20mm以内) | 10m | 22.5 | 414.11 | 9317.48 |
| | C8-1-411 | 管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内) | 100m | 2.25 | 60.7 | 136.58 |
| 13 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | 个 | 3 | 1108.94 | 3326.82 |
| | C8-2-21 | 焊接法兰阀安装 公称直径(100mm以内) | 个 | 3 | 1108.94 | 3326.82 |
| 14 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 个 | 10 | 125.95 | 1259.5 |
| | C8-2-5 | 螺纹阀安装 公称直径(40mm以内) | 个 | 10 | 125.95 | 1259.5 |
| 15 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 个 | 4 | 77.68 | 310.72 |
| | C8-2-3 | 螺纹阀安装 公称直径(25mm以内) | 个 | 4 | 77.68 | 310.72 |
| 16 | 031003013001 | 水表 | 个 | 150 | 153.68 | 23052 |
| | 借R2-2-89 | 螺纹水表 公称直径(mm以内) 20 | 个 | 150 | 7.59 | 1138.5 |
| | C8-3-33 | 螺纹水表 公称直径(20mm以内) | 组 | 150 | 56.76 | 8514 |
| | 借D1-4-60 | 拆除镀锌管 公称直径在(mm)以内 15-20 | 100m | 2.25 | 166.35 | 374.29 |
| | 借D4-1-182 | 塑料管新旧管连接 管外径(mm以内) 25 | 处 | 150 | 86.84 | 13026 |
| 17 | 030901011001 | 室外消火栓 | 套 | 2 | 1759.49 | 3518.98 |
| | C7-2-56 | 室外地上式消火栓安装 1.0MPa 浅100型 | 套 | 2 | 1759.49 | 3518.98 |
| 18 | 031001006007 | 管件 | 个 | 10 | 119.27 | 1192.7 |
| | C6-2-278 | 塑料管件(热风焊) 管外径(50mm以内) | 10个 | 1 | 1192.77 | 1192.77 |
| 19 | 031001006008 | 管件 | 个 | 4 | 63.53 | 254.12 |
| | C6-2-276 | 塑料管件(热风焊) 管外径(32mm以内) | 10个 | 0.4 | 635.23 | 254.09 |
| 20 | 031001006009 | 管件 | 个 | 10 | 13.23 | 132.3 |
| | C6-2-291 | 塑料管件(承插粘接) 管外径(50mm以内) | 10个 | 1 | 132.24 | 132.24 |
| 21 | 031001006010 | 管件 | 个 | 4 | 6.24 | 24.96 |
| | C6-2-289 | 塑料管件(承插粘接) 管外径(32mm以内) | 10个 | 0.4 | 62.35 | 24.94 |
| 22 | 031001006011 | 管件 | 个 | 150 | 4.97 | 745.5 |
| | C6-2-288 | 塑料管件(承插粘接) 管外径(25mm以内) | 10个 | 15 | 49.65 | 744.75 |
| 23 | 031001006011 | 管件 | 个 | 1 | 844.98 | 844.98 |
| | 借D4-1-148 | 铸铁管新旧管连接 公称直径(mm以内) 150 | 处 | 1 | 324.98 | 324.98 |
| | 1505001@1 | 喉盒三通 | 个 | 1 | 520 | 520 |
| 24 | 031001006012 | 管件 | 副 | 1 | 298.14 | 298.14 |
| | C8-1-370 | PE钢法兰盘安装 ϕ 110 | 副 | 1 | 298.14 | 298.14 |
| 25 | 031001006013 | 管件 | 个 | 8 | 172.16 | 1377.28 |
| | C6-2-281 | 塑料管件(热风焊) 管外径(110mm以内) | 10个 | 0.8 | 1721.58 | 1377.26 |
| 26 | 031001006014 | 管件 | 组 | 1 | 95.54 | 95.54 |
| | 借D4-2-170 | 盲堵板安装 公称直径(mm以内) 100 | 组 | 1 | 95.54 | 95.54 |
| 27 | 030411004001 | 配线 | m | 210 | 3.01 | 632.1 |
| | C2-11-297 | 敷设示踪线BV-2.5 导线截面(2.5mm ² 以内) | 100m单线 | 2.1 | 300.94 | 631.97 |
| 28 | 011706001001 | 阀门井 | 座 | 3 | 1586.49 | 4759.47 |
| | 借D-4-36换 | 标准阀门井(现浇钢筋混凝土井盖) 井内净空尺寸1000*1000*1500mm 适合管径75-200mm以内 井深150cm以内 合并制作子目 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水 | 座 | 3 | 1586.49 | 4759.47 |

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称: 华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页共 1 页

[illegible]

措施项目计价表（一）

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目计价表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 金额（元） | 备注 |
|--------|---------|----|----------|---|
| 1 | 暂列金额 | 项 | 33673.03 | |
| 2 | 暂估价 | 项 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | 项 | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 项 | | |
| 3 | 计日工 | 项 | | |
| 4 | 总承包服务费 | 项 | | |
| 5 | 材料检验试验费 | 项 | 448.97 | 按分部分项工程费的0.2%计算 |
| 6 | 预算包干费 | 项 | 4489.74 | 按分部分项工程费的0~2%计算 |
| 7 | 工程优质费 | 项 | | 以分部分项工程费为计算基础，国家级质量奖：4%；省级质量奖：2.5%；市级质量奖：1.5% |
| 8 | 其他费用 | 项 | | 按实际发生或经批准的施工方案计算 |
| 9 | 现场签证费用 | 项 | | |
| 10 | 索赔费用 | 项 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | 38611.74 | — |

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总

暂列金额明细表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列明细，也可只列暂定金额总额。

规费和税金项目计算表

工程名称：华富华东园片区供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]