招标控制价

招 标 人: <u>苏州工业园区清源华衍水务有限公司</u> (单位盖章)

造价咨询人: 中国建设银行股份有限公司苏州分行 (单位盖章)

2017年12月08日

标 控 招 制

招标控制价(小写): _____640979.71

(大写): 陆拾肆万零玖佰柒拾玖元柒角壹分

苏州工业园区清源华衍

招标人:水务有限公司(单位盖章)

中国建设银行股份有限

造价咨询人: 公司苏州分行

法定代表人

或其授权人: 黄坚

法定代表人

或其授权人: 陈建国

(签字或盖章)

编制人:王进进

(造价人员签字盖专用章)

复核人: 王华平 (造价工程师签字盖专用章)

编制时间:2017年12月08日

复核时间:2017年12月08日

招标控制价

苏州工业园区清源华衍水务有限公司。苏州工业园区清源华衍水务有限公司。

(单位盖章)

造价咨询人:

招

中国建设银行股份有限公 司苏州分行

> 王(单位盖章) 工程造价咨; 业各专用音

2017年12月11日

招标控制价

| 招标控制价(小写) |) : | 640979.71 | |
|-----------------|--|-----------------|-----------------------------|
| (大写) |): 陆抬 | 津万零玖佰柒拾玛 | |
| | 苏州工业园区 苏州工业园区 清源华衍永 务有限公司。 | 造价咨询人: | 中国建设银行股份有限公司 苏州分行 (单位资质专用章) |
| | | | |
| 法定代表人 或其授权人: | (5)人 | 法定代表人 或其授权人: | (签字或盖章) |
| | 全国建设工程造价员专用章 王进进 苏 130E63990 安装中级 中国建设银行股份有限公司苏州分 | 复核人: | arpi |
| 编 制 人: _ | () () () () () () () () () () () () () (| X IN / | (造价工程师签字盖专用章) |

编制时间:

2017/12/11

复核时间:

2017/12/11

建设项目招标控制价表

工程名称:城市水岸二次供水改造工程

| È I | ¥ द = TII <i>b t</i> b | A ATT () | 其中: (元) | | | | | |
|-----|-----------------------------------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|
| 序号 | 单项工程名称 | 金额(元) | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 | | | |
| 1 | 城市水岸二次供水改造工程 | 640979.71 | | 4749. 46 | 8778. 57 | | | |
| | 合计 | 640979.71 | | 4749. 46 | 8778. 57 | | | |

单项工程招标控制价表

工程名称:城市水岸二次供水改造工程

| di D | 光 | A & (=) | | 其中:(元) | | | | |
|------|-----------------|------------|------|----------|----------|--|--|--|
| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 | | | |
| 1 | 城市水岸二次供水改造工程-安装 | 537063. 31 | | 2791.46 | 5614.46 | | | |
| 2 | 城市水岸二次供水改造工程-土建 | 27079. 83 | | 772. 37 | 769. 07 | | | |
| 3 | 城市水岸二次供水改造工程-市政 | 76836. 57 | Ke | 1185.63 | 2395. 04 | | | |
| | 合计 | 640979.71 | 2770 | 4749. 46 | 8778. 57 | | | |

单位工程招标控制价表

工程名称:城市水岸二次供水改造工程-安装(001)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|---------|--------------|------------|--------------|
| Î | 分部分项工程费 | 558124. 7 | |
| 1.1 | 人工费 | 23661. 32 | |
| 1.2 | 材料费 | 518288.8 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 3394.65 | - 2 |
| 1.4 | 企业管理费 | 9464. 19 | |
| 1.5 | 利润 | 3315. 71 | 1.1830- |
| 2 | 措施项目费 | 7456. 72 | Mr. |
| 2. 1 | 单价措施项目费 | 1278. 28 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 6178. 44 | |
| 2. 2. 1 | 其中:安全文明施工措施费 | 2791. 46 | |
| 3 | 其他项目费 | | |
| 3. 1 | 其中: 暂列金额 | | 1.1840. |
| 3.2 | 其中: 专业工程暂估 | - 4 | <i>\$</i> /2 |
| 3. 3 | 其中: 计日工 | 2011 | |
| 3.4 | 其中: 总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 5614. 46 | |
| 5 | 税金 | 60480. 1 | 1 |
| 6 | 小计 | 610299. 22 | 1830 |
| 7 | 建设工程招标价调整系数 | 0.88 | gh > |
| 8 | 工程造价 | 537063. 31 | 5* |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | 1.38.32 | | 1.35.30 | | | | 金 额(元) | 0- |
|----|--------------|-----------------|---|----------|-------|-----------|-----------|--|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| | | 泵房拆除工程 | | | | | | |
| | 031001001002 | 原有泵房设备及管道等拆除及移交 | 根据招标房外、晚餐的人工的人工的人工的人工的人工的人工的人工的人工的人工的人工的人工的人工的人工的 | 项 | 1 | 4287.75 | 4287.75 | No. of the last |
| | | 分部小计 | | | | | 4287.75 | |
| | | 泵房给水工程 | | 19 | 520 | | | -190 |
| 2 | 031006015001 | 水箱 | 组合式SUS304成品不锈钢水箱3m*2m*2m 工作内容: 1、制作 2、安装 3、支架制作、安装及除锈、刷油 4、除锈、刷油 | 台 | 1 | 13683. 97 | 13683. 97 | A. Carrie |
| 3 | 030109001002 | 离心式泵 | 生活给水主泵 Q=15m3/h, H=44m, N=4KW 工作内容: 本体安装、 橡胶減振器 | 台 | 3 | 15621.53 | 46864. 59 | -63 |
| 4 | 031006004001 | 气压罐 | 成品不锈钢隔膜式气压罐调节容积310L工作内容:气压罐安装及调试 | 台 | 1 | 8323. 17 | 8323. 17 | A. Commission of the Commissio |
| 5 | 031006011001 | 紫外线杀菌设备 | 紫外线消毒设备消毒水量 15吨/小时,功率200W 进出管径: DN65 | 台 | 1 | 21563. 52 | 21563. 52 | |
| 6 | 030701014001 | 除湿机 | 除湿机N=2KW | 台 | 2 | 3307. 83 | 6615. 66 | |
| 7 | 030801006027 | 低压不锈钢管 | 304L食品级薄壁不锈钢管 (承插) DN80 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、管道安装 2、压力试验 3、系统清 洗、消毒 | m | 4.2 | 113. 39 | 476. 24 | No. of Street, or other party of the |
| 8 | 030801006026 | 低压不锈钢管 | 304L食品级薄壁不锈钢管 (承插) DN65 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、管道安装 2、压力试验 3、系统清 洗、消毒 | m | 20. 3 | 74. 57 | 1513. 77 | |
| 9 | 030801006006 | 低压不锈钢管 | 304L食品级薄壁不锈钢管 (承插) DN50 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、管道安装 2、压力试验 3、系统清 洗、消毒 | m | 10. 5 | 65. 06 | 683. 13 | Section 1 |
| 10 | 030801006019 | 低压不锈钢管 | 304L食品级薄壁不锈钢管 (承插) DN25 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、管道安装 2、压力试验 3、系统清 洗、消毒 | m | 1 | 29. 97 | 29. 97 | 12 M |

| | | | | 计量 | | | 金 额(元) | |
|----|--------------|---------|---|----------|-----|---------|----------|-----------|
| 字号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 11 | 030801006020 | 低压不锈钢管 | 304L食品级薄壁不锈钢管 (承插) DN20 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、管道安装 2、压力试验 3、系统清 洗、消毒 | m | 5 | 25. 86 | 129. 3 | |
| 12 | 030804003182 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢弯 头 DN80*90° 承插氩弧 焊接 工作内容: 1、安装 | 个 | 5 | 153. 98 | 769. 9 | -9 |
| 13 | 030804003156 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢弯 头 DN65*90° 承插氩弧 焊接 工作内容: 1、安装 | 个 | 9 | 116. 32 | 1046. 88 | A sept. |
| 14 | 030804003006 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢弯 头 DN50*90° 承插氩弧 焊接 工作内容: 1、安装 | 个 | 10 | 78. 28 | 782. 8 | |
| 15 | 030804003123 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢弯 头 DN25*90° 承插氩弧 焊接 工作内容: 1、安装 | 个 | 1 | 36. 71 | 36. 71 | 9.50 |
| 16 | 030804003124 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢弯 头 DN20*90° 承插氩弧 焊接 工作内容: 1、安装 | 个 | 3 | 26. 38 | 79. 14 | |
| 17 | 030804003183 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢三 通 DN80*80 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、安装 | 个 | 1 | 148. 94 | 148. 94 | Sec. of |
| 18 | 030804003176 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢三 通 DN65*65 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、安装 | 个 | 4 | 125. 36 | 501. 44 | |
| 19 | 030804003186 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢三 通 DN65*50 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、安装 | 个 | 9 | 121.93 | 1097. 37 | N. Carlot |
| 20 | 030804003187 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢三 通 DN65*20 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、安装 | 个 | 1 | 119. 53 | 119. 53 | |
| 21 | 030804003016 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢三 通 DN50*50 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、安装 | 个 | 1 | 76. 36 | 76. 36 | NEW P |
| 22 | 030804003131 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级薄壁不锈钢三 通 DN20*20 承插氩弧焊 接 工作内容: 1、安装 | 个 | 1 | 27. 45 | 27. 45 | |

| | | | | | | | 金 额(元) | |
|----|--------------|--------------------|--|----------|------|----------|----------|------------------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | . 4 | 10% | | 46 | 0.70 | 沙口干川 | ΠИ | 暂估价 |
| 23 | 030804003024 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级不锈钢外螺纹 丝头 DN25 承插氩弧焊接 工作内容: 1、安装 | 个 | 2 | 49. 73 | 99.46 | Age, |
| 24 | 030804003025 | 低压不锈钢管件 | 304L食品级不锈钢外螺纹 丝头 DN20 承插氩弧焊接 工作内容: 1、安装 | 个 | 4 | 33. 83 | 135. 32 | |
| 25 | 030810004004 | 低压不锈钢法兰 | 不锈钢平焊法兰DN80 承 插焊 垫片和不锈钢螺栓 工作内容: 法兰安装、垫 片和不锈钢螺栓安装 | 副 | 3 | 471. 28 | 1413. 84 | Signal Signature |
| 26 | 030810004005 | 低压不锈钢法兰 | 不锈钢平焊法兰DN65 承 插焊 垫片和不锈钢螺栓 工作内容: 法兰安装、不 锈钢垫片和螺栓安装 | 副 | 21 | 363. 91 | 7642. 11 | |
| 27 | 030810004006 | 低压不锈钢法兰 | 不锈钢平焊法兰DN50 承 插焊 垫片和不锈钢螺栓 工作内容: 法兰安装、不 锈钢垫片和螺栓安装 | 副 | 26 | 320. 58 | 8335.08 | -0.V |
| 28 | 030810004007 | 低压不锈钢法兰 | 不锈钢平焊法兰盲板DN65 承插焊 垫片和不锈钢螺 栓 工作内容:法兰安装、盲 板安装、不锈钢垫片和螺 栓安装 | 副 | 2 | 338. 94 | 677.88 | A September |
| 29 | 030807003059 | 低压法兰阀门 | 法兰遥控浮球阀 DN65 PN10 工作内容:安装及调试 | 个 | 1 | 4163.71 | 4163.71 | |
| 30 | 030807004004 | 低压齿轮、液压传 动、电动阀门 | 开关型电动蝶阀 DN65 PN10 工作内容: 1、安装及调试 2、操纵装置安装 | 个 | 2 | 4912. 55 | 9825. 1 | |
| 31 | 030807003172 | 低压法兰阀门 | 蜗轮蝶阀 DN80 PN10 工作内容: 阀门安装 | 个 | 1 | 559. 41 | 559. 41 | |
| 32 | 030807003166 | 低压法兰阀门 | 蜗轮蝶阀 DN65 PN10 工作内容: 阀门安装 | 个 | 8 | 490. 18 | 3921. 44 | |
| 33 | 030807003167 | 低压法兰阀门 | 蜗轮蝶阀 DN50 PN10 工作内容: 阀门安装 | 个 | 10 | 438. 41 | 4384. 1 | -24 N |
| 34 | 030807003150 | 低压法兰阀门 | 可调式减压阀 DN20 阀后 压力0.25MPa 工作内容:阀门安装 | 个 | 1 | 833. 48 | 833. 48 | September 1 |
| 35 | 030807001002 | 低压螺纹阀门 | 不锈钢丝扣球阀 DN25 PN10 工作内容: 阀门安装 | 个 | 2 | 178. 19 | 356. 38 | |
| 36 | 030807001004 | 低压螺纹阀门 | 不锈钢丝扣球阀 DN20 PN10 工作内容: 阀门安装 | 个 | 4 | 132. 23 | 528. 92 | -92 |
| 37 | 030807001003 | 低压螺纹阀门 | 快速冲洗接头 DN25 PN10 工作内容:安装 | 个 | 1 | 75. 29 | 75. 29 | Bear. |
| 38 | 030807003169 | 低压法兰阀门 | 法兰Y型不可伸缩过滤器 DN65 PN10 | 个 | 2 | 478. 39 | 956. 78 | |
| 39 | 030807003159 | 低压法兰阀门 | 法兰橡胶瓣止回阀 DN65 PN10 | 个 | 1 | 1127. 98 | 1127. 98 | |
| 40 | 030807003171 | 低压法兰阀门 | 法兰静音止回阀 DN50 PN10 | 个 | 3 | 787. 86 | 2363. 58 | 40,100 |
| 5 | A L'ALTER | | 工程用上指 | ile. | | 2.8 | W. Filli | A September |

| | | | | N.E. | | 金 额(元) | | |
|----|--------------|-----------|--|----------|--------|------------|---------------------|---|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | <i>岭</i> 人 | ∧ <i>\</i> ∧ | 其中 |
| | | 1500 | | 40 | 0.50 | 综合单价 | 合价 | 暂估价 |
| 41 | 031003009003 | 球型橡胶软接头 | 球型橡胶软接头 DN50 | 个 | 6 | 163. 73 | 982. 38 | No Section |
| 42 | 030901013001 | 灭火器 | 二氧化碳灭火器箱配 MT3*2 | 组 | 1 | 432. 87 | 432. 87 | 500 |
| 43 | 031002001002 | 管道支架 | 管道支吊架,不锈钢方管 支架安装 | Kg | 100 | 30. 78 | 3078 | |
| 44 | 030703008006 | 标识标牌 | 标识标牌 | 项 | 1 | 1286. 32 | 1286. 32 | |
| 45 | 030703008004 | 不锈钢防虫网罩 | 不锈钢防鼠网 | 套 | 2 | 42.88 | 85. 76 | -5 V |
| 46 | 030703008005 | 挡鼠板 | 挡鼠板 | 套 | 1 | 343. 02 | 343. 02 | N. S. |
| | 13/92 | 分部小计 | V F 3/42. | | | | 158178. 05 | 100 |
| S | | 泵房电气工程 | 16 July 2 | | | 200 | 200 | |
| 47 | 030404017003 | 配电箱 | 配电总箱mAP01(含双电源自动切换开关、网络仪表) 工作内容: 1、基础型钢制作、安装 2、箱体安装 | 台 | 1 | 20365. 02 | 20365. 02 | -4/ |
| 48 | 030404016001 | 控制箱 | 控制柜ACO1-(内含变频器、人机界面、PLC)工作内容: 1、基础型钢制作、安装2、箱体安装 | 台 | 1 | 46534. 22 | 46534. 22 | Halle . |
| 49 | 030404016006 | 控制箱 | 弱电柜(含UPS电源、人 机界面、PLC、以太网交 换机、硬盘录像机及硬盘) 工作内容: 1、基础型钢制作、安装 2、箱体安装 | 台 | 1 | 76032. 89 | 76032. 89 | No. of the last |
| 50 | 030605001001 | 过程分析仪表 | 余氯仪 CL17 工作内容: 本体安装 | 套 | 1 | 45731.81 | 45731.81 | 500 |
| 51 | 030605001002 | 过程分析仪表 | 浊度仪 工作内容: 本体安装 | 套 | 1 | 31175. 57 | 31175. 57 | |
| 52 | 030404017004 | 配电箱 | 照明配电箱AL01 工作内容:箱体安装、端 子接线 | 台 | 1 | 1599. 58 | 1599. 58 | - 18 |
| 53 | 030404018001 | 插座箱 | 插座箱 AX 工作内容: 箱体安装 | 台 | 2 | 392. 41 | 784. 82 | |
| 54 | 030507006006 | 出入口控制设备 | 门禁控制器 工作内容: 1、本体安装 2、单体调 试 | 台 | 1 | 4394. 89 | 4394. 89 | |
| 55 | 030406006002 | 低压交流异步电动机 | 电机检查接线13KW以下 工作内容: 检查接线 (包括接地) | 台 | 3 | 317. 09 | 951. 27 | |
| 56 | 030411003002 | 桥架 | 热镀锌桥架XQJ-C- 200*100 带隔板 | m | 12 | 120. 02 | 1440. 24 | |
| 57 | 030408001052 | 电力电缆 | 电力电缆YJV5*16(工程量 暂估) | m | 50 | 59. 47 | 2973. 5 | Str. |
| 58 | 030408001011 | 电力电缆 | 电力电缆YJV 5*6 | m | 26. 14 | 26. 62 | 695. 85 | |
| 59 | 030408001022 | 电力电缆 | 电力电缆YJV 5*4 | m | 20.6 | 18. 98 | 390. 99 | |
| 60 | 030408001054 | 电力电缆 | 电力电缆YJV 5*2.5 | m | 15. 58 | 12. 54 | 195. 37 | 74.0 |
| 61 | 030408001053 | 电力电缆 | 电力电缆YJV 4*2.5 | m | 43. 97 | 9. 99 | 439. 26 | - 19 |

| | | | | | | | 金 额(元) | |
|----|--------------|---------------|---------------------------------------|----------|---------|-----------|-----------|----------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 炉入单丛 人丛 | | 其中 |
| | | 70% | | -60 | Q5- | 综合单价 | 合价 | 暂估价 |
| 62 | 030408001013 | 电力电缆 | 电力电缆YJV 3*2.5 | m | 123. 31 | 8.09 | 997. 58 | 9.60.30 |
| 63 | 030408002001 | 控制电缆 | 控制电缆KVVP-10*1.5 | m | 38. 4 | 22. 34 | 857. 86 | 7 |
| 64 | 030408002002 | 控制电缆 | 控制电缆KVVP-6*1.5 | m | 7. 1 | 14. 71 | 104. 44 | |
| 65 | 030411004009 | 配线 | RVVP4*1.5 | m | 19.8 | 11. 26 | 222. 95 | |
| 66 | 030411004011 | 配线 | RVVP4*0. 5 | m | 22 | 5. 96 | 131. 12 | |
| 67 | 030411004010 | 配线 | RVVP2*1.5 | m | 8.8 | 5. 69 | 50. 07 | 150 |
| 68 | 030411004012 | 配线 | RVVP2*0. 5 | m | 33 | 3. 84 | 126. 72 | 1800 |
| 69 | 030411004013 | 配线 | RVSP2*1.5 | m | 81.8 | 5. 79 | 473. 62 | 70 |
| 70 | 030411004014 | 配线 | MODBUS专线 | m | 29. 4 | 7. 55 | 221. 97 | |
| 71 | 030505005004 | 同轴电缆 | 视频线SYKV75-5 | m | 17.6 | 3. 68 | 64. 77 | |
| 72 | 030411004027 | 配线 | BV-2. 5 | m | 72. 2 | 3. 04 | 219.49 | |
| 73 | 030408006016 | 电力电缆头 | 电力电缆头 35mm2内 | 个 | 4 | 175. 84 | 703.36 | N. |
| 74 | 030408006003 | 电力电缆头 | 电力电缆头 6mm2内 | 个 | 10 | 39. 99 | 399. 9 | 1000 |
| 75 | 030408006005 | 电力电缆头 | 电力电缆头 2.5mm2内 | 个 | 20 | 12.02 | 240. 4 | 120 |
| 76 | 030408008001 | 防火堵洞 | 防火堵洞(包括盘柜下、 电缆桥架、保护管、电缆) | 项 | 1 | 662. 49 | 662. 49 | |
| 77 | 030601004015 | 流量仪表 | 电磁流量计DN65(含变送器、安装支架、传感器)工作内容:安装;接线及调试 | 台 | 3 | 14836. 46 | 44509. 38 | -19.W |
| 78 | 030601003002 | 变送单元仪表 | 静压液位变送器 | 台 | 1 | 3372. 99 | 3372. 99 | 9.00. |
| 79 | 030601003001 | 变送单元仪表 | 压力变送器 | 台 | 2 | 3115. 73 | 6231. 46 | |
| 80 | 030601002002 | 压力仪表 | 电接点压力表YXC-100 | 台 | 2 | 361.82 | 723. 64 | |
| 81 | 030601005002 | 物位检测仪表 | 磁翻板液位仪 | 台 | 1 | 3655. 92 | 3655. 92 | |
| 82 | 030412005003 | 荧光灯 | 防水LED灯 1*21W | 套 | 2 | 113. 93 | 227. 86 | |
| 83 | 030412005002 | 荧光灯 | 防水LED灯 1*21W 带应急 | 套 | 2 | 217.87 | 435. 74 | -63 |
| 84 | 030404034006 | 照明开关 | 双联单控开关 | 个 | 1 | 21. 18 | 21. 18 | 9 400 30 |
| 85 | 030507005001 | 出入口目标识别设备 | 读卡器 | 台 | 1 | 894. 7 | 894. 7 | |
| 86 | 030507007002 | 出入口执行机构设 备 | 电磁吸力锁 | 台 | 1 | 443. 7 | 443. 7 | |
| 87 | 030507006007 | 出入口控制设备 | 门磁 | 台 | 1 | 103. 58 | 103. 58 | |
| 88 | 030404034004 | 开关 | 出门按钮 | 个 | 1 | 61.3 | 61.3 | -63 |
| 89 | 030404034002 | 开关 | 报警按钮 | 个 | 1 | 65. 68 | 65. 68 | 4 160 30 |
| 90 | 030507008001 | 监控摄像设备 | 球型一体摄像机 | 台 | 1 | 4884. 57 | 4884. 57 | 200 |
| 91 | 030507008002 | 监控摄像设备 | 枪型摄像机 | 台 | 1 | 854. 09 | 854. 09 | |
| 92 | 030506004001 | 背景音乐系统设备 | 扬声器3W | 台 | 1 | 263. 91 | 263. 91 | |
| 93 | 030411001014 | 配管 | 镀锌钢管 DN50 明配(工程量暂估) | m | 50 | 53. 67 | 2683. 5 | |
| 94 | 030411001001 | 配管 | 镀锌钢管 DN32 明配 | m | 22. 2 | 36. 63 | 813. 19 | - 19 |

| | | | | | | | 金 额(元) | |
|-----|--------------|------------|---|----------|-------|--------------|------------|--|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 综合单价 | ^ \ | 其中 |
| | - 4 | 100 | | 4 | Q5 | 综合单 加 | 合价 | 暂估价 |
| 95 | 030411001002 | 配管 | 镀锌钢管 DN25 明配 | m | 41.8 | 31. 15 | 1302. 07 | Poplar. |
| 96 | 030411001003 | 配管 | 镀锌钢管 DN20 明配 | m | 82.8 | 24. 72 | 2046.82 | |
| 97 | 030411001005 | 配管 | 镀锌钢管 DN15 明配 | m | 2. 2 | 21.64 | 47. 61 | |
| 98 | 031201001001 | 管道刷油 | 钢管涂防火漆 | m2 | 1. 39 | 137.04 | 190. 49 | |
| 99 | 030413001001 | 铁构件 | 桥架及配管支吊架制作安装 | kg | 100 | 19. 13 | 1913 | |
| 100 | 030411006001 | 接线盒 | 接线盒、开关盒 | 个 | 5 | 10.02 | 50. 1 | 1 |
| 101 | 030409002003 | 接地母线 | 接地母线-镀锌扁钢-40*4刷色标 | m | 38. 7 | 24. 04 | 930. 35 | A stor. |
| 102 | 030409002004 | 接地母线 | 接地母线-镀锌扁钢-25*4刷色标 | m | 12 | 21. 46 | 257. 52 | |
| 103 | 030409008001 | 等电位端子箱、测试板 | 总等电位联结端子箱 | 台 | 1 | 332. 02 | 332. 02 | |
| 104 | 030414011001 | 接地装置 | 接地网调试 | 系统 | 1 | 783. 76 | 783. 76 | ~70 |
| 105 | 030414004001 | 自动投入装置 | 双电源自动切换装置调试 | 台 | 1 | 1187.71 | 1187.71 | |
| | 1392 | 分部小计 | 1.189.23 | | | | 318469.86 | 22- |
| 6 | 100 | 泵房试运行费 | E E 1997 | | | 3.3. | 300 | |
| 106 | 031001001003 | 联合运行费用 | 泵房系统试运行、并组织 和协调其他与泵房系统有 关联的所有项目的联合试 运行费用 | 项 | 1 | 1286. 32 | 1286. 32 | |
| | | 分部小计 | | 46 | 520 | | 1286. 32 | 45.75 |
| | N. 38. 18. | 室外给水工程 | 1860 | D, | | | - ~ 5 | 1. 160.00 |
| 107 | 031001006010 | 塑料管 | 室外PE管DN80 PE100级 SDR11 对接热熔 工作内容: 1、管道、管 件安装 2、给水管道消毒 、冲洗 | m | 10 | 46. 15 | 461. 5 | |
| 108 | 031001006009 | 塑料管 | 室外PE管DN50 PE100级 SDR11 对接热熔 工作内容: 1、管道、管 件安装 2、给水管道消毒 、冲洗 | m | 95. 2 | 24. 56 | 2338. 11 | 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1 |
| 109 | 031001006011 | 塑料管 | 室外PE管DN25 PE100级 SDR11 对接热熔 工作内容: 1、管道、管 件安装 2、给水管道消毒 、冲洗 | m | 160.6 | 10. 16 | 1631. 7 | 200 |
| 110 | 031001006064 | 塑料管件 | PE管件dn63*63 三通(仅 计取管件主材费) | 只 | 6 | 19. 98 | 119. 88 | |
| 111 | 031001006065 | 塑料管件 | PE管件dn63*32 三通(仅 计取管件主材费) | 只 | 12 | 16. 89 | 202. 68 | |
| 112 | 031001006031 | 塑料管件 | PE管件dn32 90°弯头(仅 计取管件主材费) | 只 | 17 | 8. 15 | 138. 55 | Die. |
| 113 | 031003003006 | 焊接法兰阀门 | 法兰闸阀DN200 工作内容:阀门安装 | 个 | 1 | 2183. 81 | 2183. 81 | |
| 114 | 031003003003 | 焊接法兰阀门 | 法兰闸阀DN100 工作内容:阀门安装 | 个 | 1 | 943. 71 | 943. 71 | |
| 115 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 螺纹闸阀DN50 工作内容:阀门安装 | 个 | 11 | 286. 05 | 3146. 55 | 19.40 |

| | | | | | | | 金 额(元) | |
|-----|--------------|-----------------|--|----------|-----|-----------|-----------|----------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | 75% | | 40 | 250 | | пΊЛ | 暂估价 |
| 116 | 031003001003 | 进户阀门组 | 进户阀门组DN50 含两个螺纹闸阀DN50,一个螺纹不伸缩Y型过滤器DN50 工作内容:阀门安装,过滤器安装 | | 3 | 907. 58 | 2722. 74 | H. Carre |
| 117 | 031003013023 | 水表 | 进口B级水表组DN150(含表前DN150法兰Y型可伸缩过滤器、表前后DN150法兰当闸阀(附传动帽)、时150法兰山闸阀、球墨管、大小头、适配器、墨管、大小头、适配器、果品套等辅配件)一详见设计安装平面示意图(其中水表甲供)连接方式:法兰连接 | 组 | 2 | 11178. 87 | 22357. 74 | |
| 118 | 031003013021 | 水表 | 进口B级水表组DN80(含表前DN80法兰Y型可伸缩过滤器、表前后DN100法兰闸阀(附传动帽)、球闸阀(附传动帽)、球型的100法兰止回阀、球墨管、大小头、适配器、保证、平塞、成品水表保计。等辅配件)一详见设计安装平面示意图(其中水表甲供)连接方式:法兰连接 | 组 | 1 | 6635. 14 | 6635. 14 | |
| 119 | 031003013024 | 水表 | 进口C级水表组DN80(含表前DN80法兰Y型可伸缩法过滤器、表前后DN100法兰 兰姆阀、球器、管、大小头、适配器、平 田、平塞、成品水表保温套等辅配件)-详见设计安装平面示意图(其中水表甲供)连接方式:法兰连接 | 组 | 1 | 6484. 56 | 6484. 56 | |
| 120 | 031003013022 | 水表 | 进口C级水表组DN40(含表前DN40螺纹Y型不可伸缩过滤器、表前后DN40螺纹Y则不可伸缩过滤器、表前后DN40螺纹闸阀)-详见设计安装平面示意图(其中水表甲供)连接方式:螺纹连接 | 组 | 1 | 657. 77 | 657. 77 | - 186 |
| | 100 | 分部小计 | 7.00 | | | | 50024. 44 | |
| 8 | 1.1833 | 室外管道拆除 | 1.1830 | | | | ~ | D-, |
| 121 | 031001001004 | 原有室外管道及阀门等拆除及移交 | 根据招标图纸及招标要求 对原有室外管道、水表 阀门及井等的拆除,拆满 屑的运输及移交等,拆满足 招标人在招标文件中要求 对设备材料移交的一切手 续等。 | 项 | 1 | 4287. 75 | 4287. 75 | |
| | 42 | 分部小计 | ~~~ | 29 | 520 | | 4287. 75 | 1000 |
| | 107,47.20 | 甲供材料费 | 15.34 | 150 | | | 103 | 300 |
| 122 | 04B001 | 甲供材料费 | 本项目甲供材料金额合计 25177.00计入本清单,其 他各清单中甲供材料金额 不另计取,各投标人统一 按此金额(25177.00)报价 ,最终结算按甲供材审定 金额计入。 | 项 | 1 | 21590. 53 | 21590. 53 | |
| | - 2 | 分部小计 | | -63 | 030 | | 21590. 53 | 40.30 |

| | | | | | | 金 额(元) | | |
|----|--------------|--------|------------|----------|-----|-----------------------|------------|-----------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | <i>応</i> 人 台 八 | 合价 | 其中 |
| | - 4 | 4700 | 550 | 综合单价 | 百加 | 暂估价 | | |
| | 198 | 分部分项合计 | Sign. | | | | 558124.7 | 9. 10. 20 |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | W. F. Har. | 项 | 1 | 1278. 28 | 1278. 28 | 200 |
| | 100 | 单价措施合计 | | | | 25/1/2 | 1278. 28 | |
| | | | 合计 | | | Service | 559402. 98 | |

总价措施项目清单与计价表

| 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 | 031302001001 | 安全文明施工费 | | | 2791. 46 | SE 183 | | |
| | | 基本费 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 1.5 | 2791. 46 | 10. | | |
| | 197 | 增加费 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | S. T. | | | - 12 | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工增加 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.08 | 148. 88 | 289 | 17.30 | |
| 3 | 031302003001 | 非夜间施工增加 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.3 | 558. 29 | Sell. | | |
| 4 | 031302004001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 9. M. | | | -5 | |
| 5 | 031302005001 | 冬雨季施工增加 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.09 | 167. 49 | - 48 | 7,112 | She. |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.05 | 93. 05 | Sill in | | |
| 7 | 031302008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 1.3 | 2419. 27 | | | - 19 K |
| 8 | 031302009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | -28 | 77.313 | gree. |
| 9 | 031302010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | | 9 | | | |
| 10 | 031302011001 | 住宅分户验收 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | ANN. | | | | - 9.4 |
| 11 | 031302012001 | 地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 2 | | | | 3.00 |
| 12 | 031302013001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | 9 | | | |
| | | 合计 | | | 6178. 44 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|---------|---------|--|
| 1 | 暂列金额 | F. Mr. | | F. 18 18 7. |
| 2 | 暂估价 | W. S. | 2 | All in |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | -Me | |
| 3 | 计日工 | | 2-20 | 2628 |
| 4 | 总承包服务费 | 1.18.40 | | 1. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 1 |
| E 8 | | F. SW. | | F. By Tr. |

暂列金额明细表

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|------|------|-------|---------|-------------|
| AP 3 | 合计 | By 2. | | F. H. W. T. |

材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 | | 材料(工程设备)名称 | 计量单 | 数量 | | 暂估 (元) | | 确认 (元) | | 差额±(元) | | 夕 沙 |
|---|------|------------|------|--------|----|--------|----|--------|----|--------|----|------------|
| 号 | 材料编码 | 、规格、型号 | 位 | 投标 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 备注 |
| 1 | 25 | 合计 | - 53 | W. In. | | | | | 32 | Sec. | | |

专业工程暂估价及结算价表

| 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 |
|----|------|--------|----------|----------|------------|----|
| 19 | 合计 | AP 3 . | >- | | . H. M. J. | |

计日工表

| | CLE RILL. | | | | | | 177 277 |
|--------------|--|----------|------|---------|---------|----------|------------|
| <i>2</i> 户 口 | 项目名称 | 举 | 暂定数量 | · 公匹粉具 | 炉入苗(人二) | 合价 | (元) |
| 编号 | 以日名M | 单位 | 首足数里 | 实际数量 | 综合单价(元) | 暂定 | 实际 |
| W. En. | 人工 | 37 | (20) | | - 33 | M. gar. | |
| | | 人工小记 | + | | | | |
| = | 材料 | | | - ville | | | - 13 |
| | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 | 材料小证 | + | | | | 18 July 18 |
| 三 | 施工机械 | | 1.30 | 3-6 | | - 13 | Sept. |
| 325 | | 机械小证 | + | | | F. WY | |
| 四、企 | 业管理费和利润 | 371 | 100 | | 200 | William. | |
| | | 总计 | | | | | |

总承包服务费计价表

| 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 | 发包人发包专业工程 | MB3. | >- | 项目价值 | . F. M. , | |
| 2 | 发包人供应材料 | Bill in. | | 项目价值 | Bill in. | |
| | | 合计 | | | | |

规费、税金项目计价表

| 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 | 工程排污费+社会保险费+住房公积金 | 5614. 46 | F. B. | 5614. 46 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 192275. 76 | 2.4 | 4614.62 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 192275. 76 | 0. 42 | 807. 56 |
| 1. 3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 192275. 76 | 0.1 | 192. 28 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 549819. 12 | -11 | 60480. 1 |
| | | 合计 | | | 66094. 56 |

发包人提供材料和工程设备一览表

| | | | | | | | | | The state of the s |
|-----|--|----------------------|----|---|-----------|-----------|-------|------|--|
| 序号 | 材料编码 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
| 1 | 16250110~1 | 进口B级水表DN80 | 个 | 1 | | | 35/10 | | |
| 2 | CL-D00026~1 | 甲供材料费 | 项 | 1 | 21590. 53 | 21590. 53 | 100 | | |
| 3 | 16250110~4 | 进口C级水表DN80 | 个 | 1 | | | | | |
| 4 | 16310107~1 | 进口C级水表DN40 | 个 | 1 | 47/19 | 0 | | | 40.00 |
| 5 | 16250113~1 | 进口B级水表DN150 | 个 | 2 | Sept. | | | -43 | 9. 100 |
| - 2 | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 | 合计 | | 1. S. | | 21590. 53 | | 1.30 | 26 |

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

| 序号 | 材料编码 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数 (%) | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承包人确 认单价(元) | 备注 |
|----|------|----------|----|----|-------------|-------------|----------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | |

单位工程招标控制价表

工程名称:城市水岸二次供水改造工程-土建(002)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|---------|--------------|-----------|-----------|
| l. | 分部分项工程费 | 24915. 21 | the same |
| 1.1 | 人工费 | 6115. 46 | |
| 1.2 | 材料费 | 16306.51 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 122. 17 | - 2 |
| 1.4 | 企业管理费 | 1622.11 | |
| 1.5 | 利润 | 748. 96 | 1.1830- |
| 2 | 措施项目费 | 1422. 66 | My m |
| 2. 1 | 单价措施项目费 | 3213 | |
| 2. 2 | 总价措施项目费 | 1422. 66 | |
| 2. 2. 1 | 其中:安全文明施工措施费 | 772. 37 | |
| 3 | 其他项目费 | | |
| 3. 1 | 其中: 暂列金额 | | 1.18 40 |
| 3.2 | 其中: 专业工程暂估 | - 4 | \$P. > . |
| 3. 3 | 其中: 计日工 | 200 | |
| 3.4 | 其中: 总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 769. 07 | 0 |
| 5 | 税金 | 2981. 76 | - 1 |
| 6 | 小计 | 30088. 7 | 1830 |
| 7 | 建设工程招标价调整系数 | 0.9 | 347 |
| 8 | 工程造价 | 27079. 83 | 5* |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | 1. 200 | | 1.18.10 | | | | 金 额(元) | 0- |
|------|--------------|-----------------|-------------------------------------|----------|-------|------------|-----------|--------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 1100 | | | Sill in | | | 练百年 | пИ | 暂估价 |
| 1 | 010802003001 | 钢质防火门 | 1、含五金 | 樘 | 1 | 2315. 37 | 2315. 37 | |
| 2 | 011407001001 | 墙面喷刷涂料 | 1、内墙批腻子,刷环保 涂料 | m2 | 69. 7 | 27. 29 | 1902. 11 | - 10 V |
| 3 | 011204003001 | 块料墙面 | 墙面白色瓷砖 | m2 | 53. 6 | 154. 76 | 8295. 14 | 1.60.3 |
| 4 | 011102003001 | 块料楼地面 | 白色防滑地砖 | m2 | 42. 9 | 146. 14 | 6269. 41 | 200 |
| 5 | 010501006001 | 设备基础 | 1、混凝土强度等级 : C30商品砼 | m3 | 1.5 | 753. 91 | 1130. 87 | |
| 6 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类、规格 : HRB400 2、直径12mm以内 | t | 0.1 | 5626. 87 | 562. 69 | |
| 7 | 040901008001 | 植筋 | 1、材料规格: 直径10mm 2、植入深度: 160mm | 根 | 36 | 10. 55 | 379. 8 | 1 |
| 8 | 011608002001 | 铲除涂料面 | 铲除涂料面 | m2 | 60 | 9. 76 | 585. 6 | 72- |
| 9 | 011602001001 | 凿除原地坪 | 凿除原地坪 | m2 | 40 | 11.82 | 472.8 | |
| 10 | 010501006002 | 泵房排水沟修整 | 泵房排水沟修整 | 项 | 1 | 428. 77 | 428. 77 | |
| 11 | 010501006003 | 泵房基础拆除及垃 圾外运 | 泵房基础拆除及垃圾外运 | 项 | 1 | 2572. 65 | 2572. 65 | |
| | | 分部分项合计 | | 190 | 5% | | 24915. 21 | - 16 |
| | 2018 | 单价措施合计 | Free Comment | 100. | | | 50% | 9,00. |
| . 6 | T. Jan | | 合计 | | | | 24915. 21 | |

总价措施项目清单与计价表

| 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 | 011707001001 | 安全文明施工费 | \$ 100 m | | 772. 37 | | | |
| | | 基本费 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 3. 1 | 772. 37 | 100 | | |
| | 19 | 增加费 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 300 | | | ~8 | |
| 2 | 011707002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.08 | 19. 93 | 259 | 77,30 | |
| 3 | 011707003001 | 非夜间施工照明 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.2 | 49. 83 | Sel. | | |
| 4 | 011707004001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 1. The | | | .5 | |
| 5 | 011707005001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0. 18 | 44. 85 | - 28 | 77,33 | She. |
| 6 | 011707006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | | | Sill in | - | |
| 7 | 011707007001 | 己完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.05 | 12. 46 | | | - 19 X |
| 8 | 011707008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 2. 1 | 523. 22 | -8 | 77.113 | Sec. |
| 9 | 011707009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | | 10 | | | |
| 10 | 011707010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | -11×2 | | | | - 192 |
| 11 | 011707011001 | 住宅分户验收 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 2 | | | 1.18 | Bett. |
| 12 | 011707012001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | | 9 | | | |
| | | 合计 | | | 1422.66 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|------|---------|---------|---------|-------------|
| 1 | 暂列金额 | By my | | F Eller |
| 2 | 暂估价 | | | All in |
| 2. 1 | 材料暂估价 | | | |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 | | 1Ke | |
| 3 | 计日工 | | 12-110 | 25 |
| 4 | 总承包服务费 | 1.18.42 | | - 18. 13 m. |
| A ST | 合计 | SH THE | | F. By Tr. |

暂列金额明细表

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|-----|------|-------|---------|-------------|
| 493 | 合计 | By 2. | | F. H. W. T. |

材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 | ++ 小 1 / 心 7 元 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 计量单 位 | 数量 | | 暂估 (元) | | 确认 (元) | | 差额±(元) | | 友兴 |
|---|------------------------------|-------------------|-------|--------|----|--------|----|--------|----|--------|----|----|
| 号 | 材料编码 | | | 投标 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 备注 |
| | 100 | 合计 | - 23 | W. In. | | | | | 30 | 600 | | |

专业工程暂估价及结算价表

| 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 |
|----|------|-------|----------|----------|---------|----|
| 18 | 合计 | AP 35 | > - | | . F. M. | |

计日工表

| | Charles State of the State of t | _ | | | _ | | |
|---------|--|-----------------|------|-------|---------|---------|------|
| | 项目名称 | \(\frac{1}{2}\) | 暂定数量 | | 炒入 | 合价 | (元) |
| 编号 | | 单位 | | 实际数量 | 综合单价(元) | 暂定 | 实际 |
| W. Err. | 人工 | 32 | 68. | | | Il in | |
| | | 人工小i | + | | | | |
| = | 材料 | | | -1772 | | | - 13 |
| | Section of the sectio | 材料小证 | + | | | | |
| 三 | 施工机械 | | -75 | 3-6 | | 1.3 | 200 |
| 32 | | 机械小i | + | | | F BY | |
| 四、企 | 业管理费和利润 | 371 | 100 | | 20 | W. gar. | |
| | | 总计 | | | | | |
| | | | | | | | |

总承包服务费计价表

| 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 | 发包人发包专业工程 | MB3 = | > | 项目价值 | · F. M.) | |
| 2 | 发包人供应材料 | Sill in | | 项目价值 | Bill in | |
| | | 合计 | | | | |

规费、税金项目计价表

| 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 | 工程排污费+社会保险费+住房公积金 | 769. 07 | F. Bry | 769. 07 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 26337. 87 | 2.4 | 632.11 | | | |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 26337.87 | 0.42 | 110. 62 | | | |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 26337.87 | 0.1 | 26. 34 | | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 27106. 94 | 11 | 2981. 76 | | | |
| | 合计 | | | | | | | |

发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料编码 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------|-------------------|----|----|-------|-------|------|------|----|
| 合计 | | | | | | 450 | K | | |

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称:城市水岸二次供水改造工程-土建(002)

| 序号 | 材料编码 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数 (%) | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承包人确 认单价(元) | 备注 |
|----|------|----------|----|----|-------------|-------------|----------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | |

单位工程招标控制价表

工程名称:城市水岸二次供水改造工程-市政(003)

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|---------|--------------|-----------|----------------|
| i l | 分部分项工程费 | 79042. 31 | libb - |
| 1.1 | 人工费 | 22821.57 | |
| 1.2 | 材料费 | 42182. 32 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 2266.66 | - 1 |
| 1.4 | 企业管理费 | 8714. 64 | 100 |
| 1.5 | 利润 | 3057. 12 | 1.18.10- |
| 2 | 措施项目费 | 2979. 89 | My - |
| 2. 1 | 单价措施项目费 | 3711 | |
| 2. 2 | 总价措施项目费 | 2979. 89 | |
| 2. 2. 1 | 其中:安全文明施工措施费 | 1185. 63 | N |
| 3 | 其他项目费 | 3.5% | 256 |
| 3. 1 | 其中: 暂列金额 | | 1. 18 1 2 Lane |
| 3.2 | 其中: 专业工程暂估 | - * | Br. m. |
| 3. 3 | 其中: 计日工 | 200 | 8 |
| 3.4 | 其中: 总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 2395. 04 | - |
| 5 | 税金 | 9285. 9 | 100 |
| 6 | 小计 | 93703.14 | 1.18 19.10 |
| 7 | 建设工程招标价调整系数 | 0.82 | (M) 7 |
| 8 | 工程造价 | 76836. 57 | S |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| | | | 1.1830 | | | | 金 额(元) | 0- |
|----|--------------|-----------|--|------------|---------|----------|-----------|-----------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 综合单价 | 合价 - | 其中 暂估价 |
| | | 室外给水工程 | , | | | | | |
| 1 | 040504001021 | 砌筑井 | 阀门井FMJ-1 | 座 | 13 | 332. 58 | 4323. 54 | |
| 2 | 040504001003 | 砌筑井 | # FMJ-10 \$\Phi\$ 1000 | | 2 | 2502.3 | 5004. 6 | |
| 3 | 040504001022 | 砌筑井 | FMJ−10 ф 1200 | 座 | 2 | 2922. 17 | 5844. 34 | 200 |
| 4 | 040504001005 | 砌筑井 | FMJ−10 Ф 1600 | 座 | 2 | 4035. 55 | 8071.1 | |
| 5 | 040504001007 | 砌筑井 | SBJ-1(大) | 座 | 3 | 3694. 74 | 11084. 22 | |
| 6 | 040504001008 | 砌筑井 | SBJ-1(中) | 座 | 5 | 3172. 13 | 15860.65 | 46 |
| 7 | 041001001002 | 拆除路面 | 拆除混凝土类路面及垃圾 外运(工程量暂估,结算以 签证为准) | m2 | 100 | 30. 02 | 3002 | A SECOND |
| 8 | 040203007002 | 水泥混凝土路面修复 | 水泥混凝土路面修复(工程量暂估,结算以签证为准) | m2 | 100 | 80. 3 | 8030 | |
| 9 | 050101006003 | 清除草皮 | 清除草皮(工程量暂估,结 算以签证为准) | m2 | 100 | 2. 56 | 256 | |
| 10 | 050102012002 | 铺种草皮 | 铺种草皮(与原草皮一致)(工程量暂估,结算以签 证为准) | m2 | 100 | 15. 45 | 1545 | No. |
| 11 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 人工挖沟槽土方 1、土壤类别: 自行现场 踏勘 2、挖土深度: <2m | m3 | 127. 58 | 58. 81 | 7502. 98 | |
| 12 | 040103001001 | 回填方 | 原土回填夯实 | m3 | 115.6 | 15. 66 | 1810. 3 | |
| 13 | 040501002001 | 管道砂垫层 | 管道基础砂垫层 | m3 | 12.8 | 249. 73 | 3196. 54 | 6.4 |
| 14 | 040503002003 | 混凝土支墩 | C20管道支墩(档墩) 每处 1m3以内 | m 3 | 4.6 | 763. 27 | 3511.04 | 1 |
| | F. Stars. | 分部小计 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | | | 79042. 31 | 700 |
| 5 | See. | 分部分项合计 | 4 E 100 | | | 2000 | 79042. 31 | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | |
| | | | 合计 | | | | 79042. 31 | |

总价措施项目清单与计价表

| | The state of | | - The 1840 | | | | | . 10.00 |
|----|--------------|------------------------|---------------------------------|-----------|----------|--------|--------------|---------|
| 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 | 安全文明施工费 | \$100 m | | 1185. 63 | | | |
| | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.5 | 1185. 63 | 10- | | |
| | 10/6/2 | 增加费 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | Strike. | | | ~:8 | Sec. 1 |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.1 | 79. 04 | | 77,60 | Ça- |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | Sell. | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0. 25 | 197. 61 | | 15 | 18 P |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | , W. | 77,182 | 9- |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | | | All in | | |
| 7 | 041109007001 | 己完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 0.02 | 15. 81 | | | - 19 K |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.9 | 1501.8 | -8 | | Dec. |
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | | 12 | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措 施项目合计-除税工程 设备费 | 9.70%. | | | | - 19.4 |
| 11 | 041109011001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 7 | | | 7.18 | 3.60 |
| 18 | | 合计 | P. P. | | 2979. 89 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|----------|-------------|--|
| 万 与 | | 立 | 1 年 五 欲 (九) | 首 住 |
| 1 | 暂列金额 | 6 777 | | E This |
| 2 | 暂估价 | 1300 | | All in |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | eller. | |
| 3 | 计日工 | | 2000 | 200 |
| 4 | 总承包服务费 | 1.18.43 | | F. 18 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |
| 1 | 合计 | E BY THE | | F. W. T. |

暂列金额明细表

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|------|------|---------|---------|--------------|
| AP 3 | 合计 | Ser man | | F. Eller Tr. |

材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 | 序 | 材料(工程设备)名称 | 计量单 | 数量 | | 暂估 (元) | | 确认 (元) | | 差额±(元) | | A X |
|----|------|------------|------|--------|----|--------|----|--------|----|--------|----|-----|
| 号 | 材料编码 | 、规格、型号 | 位 | 投标 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 备注 |
| 10 | 45 | 合计 | - 23 | W. sa. | | | | | 37 | 600 | | |

专业工程暂估价及结算价表

| 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 |
|----|------|-------|----------|----------|---------|----|
| 18 | 合计 | AP 35 | > - | | . F. M. | |

计日工表

| | | _ | | | | | |
|---------|--|-------|------|---------------|-----------|---------|------|
| 心口 | 项目名称 | X (-) | 暂定数量 | ☆に料 目. | 始入 並 (人一) | 合价 | (元) |
| 编号 | 以日名 が | 单位 | | 实际数量 | 综合单价(元) | 暂定 | 实际 |
| W. Sec. | 人工 | 37 | (2) | | - 193 | M. Err. | |
| | | 人工小社 | † | | | | |
| | 材料 | | | - 1762 | | | - 33 |
| | S. S | 材料小记 | † | | 4 | | 1 |
| 三 | 施工机械 | | 188 | 3-0 | | -78 | 20. |
| 32 | W | 机械小计 | | | | F. BY | |
| 四、企 | 业管理费和利润 | 27/ | £21. | | 200 | W. Lee. | |
| | | 总计 | | | | | |

总承包服务费计价表

| 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 | 发包人发包专业工程 | MB3. | >- | 项目价值 | . F. M. , | |
| 2 | 发包人供应材料 | Bill in. | | 项目价值 | Bill in. | |
| | | 合计 | | | | |

规费、税金项目计价表

| 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 | 工程排污费+社会保险费+住房公积金 | 2395. 04 | E PANS | 2395. 04 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 82022. 2 | 2.4 | 1968. 53 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 82022.2 | 0. 42 | 344. 49 |
| 1.3 | 工程排污费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 82022. 2 | 0.1 | 82.02 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 84417. 24 | -11 | 9285. 9 |
| | | 合计 | | | 11680. 94 |

发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料编码 | 材料(工程设备)名称 、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------|-------------------|----|----|-------|-------|------|------|----|
| 3 | | 合计 | | | | | 450 | 5 | |

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

| 序号 | 材料编码 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数 (%) | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承包人确 认单价(元) | 备注 |
|----|------|----------|----|----|-------------|-------------|-------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | |