

最终报价表

采购项目名称：2024. 2025 年度瞿溪街道数字城管案卷处置服务

项目编号：ZXZB-F20240813-CZ

单位：人民币元

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|----|---------------------------------|---------------------------------|-----|----|---------|---------|----|
| 1 | 下水道堵塞 | 下水管道疏通 | 90% | 米 | 17.1 | 19 | |
| 2 | | 开挖更换管道 | | 米 | 793.8 | 882 | |
| 3 | 抽水机 | 抽污水 | | 台班 | 176.4 | 196 | |
| 4 | 吸污车 | 抽 | | 车 | 193.5 | 215 | |
| 5 | 果壳箱垃圾箱 | 更换安装 | | 只 | 749.7 | 833 | |
| 6 | | 修复/安装 | | 只 | 44.1 | 49 | |
| 7 | | 内筒 | | 只 | 47.7 | 53 | |
| 8 | 水域护栏(木质、大理石、铁质) | 木质或铁质栏杆维修 | | 米 | 228.6 | 254 | |
| 9 | | 大理石栏杆维修 | | 米 | 441 | 490 | |
| 10 | 井盖沉降更换底座(水泥) | 开挖更换底座 | | 个 | 441 | 490 | |
| 11 | | 开挖更换整套井(700mm-900mm) | | 个 | 705.6 | 784 | |
| 12 | 不明井盖、雨水算子、雨污水井盖、网格井盖、沟槽厕所盖板(方形) | 更换复合井盖(250mm*250mm-800mm*800mm) | | 个 | 79.2 | 88 | |
| 13 | | 更换水泥制(250mm*250mm-800mm*800mm) | | 个 | 140.4 | 156 | |
| 14 | | 更换铁制(250mm*250mm-800mm*800mm) | | 个 | 149.4 | 166 | |
| 15 | 不明井盖、雨水算子、雨污水井盖、网格井盖、沟槽厕所盖板(国形) | 更换复合井盖(500mm-800mm) | | 个 | 132.3 | 147 | |
| 16 | | 更换水泥制(500mm-800mm) | | 个 | 202.5 | 225 | |
| 17 | 电力井盖(网形) | 更换铁制(500mm-800mm) | | 个 | 467.1 | 519 | |
| 18 | | 更换水泥制(900mm-1000mm) | | 个 | 567 | 630 | |
| 19 | | 更换铁质整套(900mm-1000mm) | | 个 | 1710 | 1900 | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|----|------------------------|--------------------------------|-----|-----|---------|---------|----|
| 20 | | 更换厚 12cm 定制板 (500mm*1000mm) | | 个 | 522 | 580 | |
| 21 | 井圈弹跳、绿地附属设施 | 拆除 | | 处 | 44.1 | 49 | |
| 22 | 道路破损 | 沥青修复 | | 平方 | 126 | 140 | |
| 23 | | 混凝土修复(10cm-20cm) | | 平方 | 135 | 150 | |
| 24 | 人行道路面破损 | 水泥修复(5-7cm) | | 平方 | 45 | 50 | |
| 25 | | 透水砖修复 | | 平方 | 88.2 | 98 | |
| 26 | | 花岗岩修复 | | 平方 | 127.8 | 142 | |
| 27 | 行道树死株, 缺株/绿地补植(20 平方内) | 补植/更换 | | 棵/处 | 261 | 290 | |
| 28 | 行道树倾斜倒地(直径 10cm-15cm) | 未更换扶正重新种植 | | 棵/处 | 132.3 | 147 | |
| 29 | 垃圾桶(120L、210L) | 更换 | | 个 | 79.2 | 88 | |
| 30 | | 更换 | | 个 | 153.9 | 171 | |
| 31 | 道路平侧石、其它公用设施类 | 修复 | | 米 | 158.4 | 176 | |
| 32 | | 未更换修复 | | 米 | 70.2 | 78 | |
| 33 | 减速带 | 更换安装 | | 米 | 70.2 | 78 | |
| 34 | | 减速带边头 | | 对 | 24.3 | 27 | |
| 35 | 护树设施(木支撑) | 更换修复 | | 条 | 12.6 | 14 | |
| 36 | | 拆除 | | 条 | 6.3 | 7 | |
| 37 | 交通护栏 | 铁质交通护栏 | | 米 | 83.7 | 93 | |
| 38 | | 其它铁质定制型 | | 米 | 189 | 210 | |
| 39 | | 塑钢护栏 | | 米 | 158.4 | 176 | |
| 40 | | 普通塑料护栏 | | 米 | 79.2 | 88 | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|----|--------------|-------------------|-----|----|---------|---------|----|
| 41 | | 未更换修复 | | 米 | 8.1 | 9 | |
| 42 | | 拆除 | | 米 | 8.1 | 9 | |
| 43 | | 波形护栏 | | 米 | 246.6 | 274 | |
| 44 | | 波形护栏端头 | | 个 | 105.3 | 117 | |
| 45 | | 更换立柱 | | 套 | 105.3 | 117 | |
| 46 | 交通标志 | 铝牌 | | 平方 | 88.2 | 98 | |
| 47 | | Φ89*3600*3 立杆 | | 根 | 441 | 490 | |
| 48 | | Φ 800 标识牌 | | 个 | 308.7 | 343 | |
| 49 | | Φ89*3600*3 立杆预埋基础 | | 个 | 132.3 | 147 | |
| 50 | 凸透镜 | Φ800 | | 个 | 144.9 | 161 | |
| 51 | | Φ1000 | | 个 | 132.3 | 147 | |
| 52 | 公交站牌、牌匾标识、遮阳 | 拆除 | | 处 | 171.9 | 191 | |
| 53 | 篷布拆除 | 更换修复 | | 平方 | 149.4 | 166 | |
| 54 | 宣传栏 | 工地围墙木框型 | | 个 | 47.7 | 53 | |
| 55 | | 除工地围墙木框型外各种宣传栏 | | | 176.4 | 196 | |
| 56 | 果壳箱移位 | 安装 | | 个 | 44.1 | 49 | |
| 57 | 护树设施(树池) | 更换修复(花岗岩) | | 米 | 140.4 | 156 | |
| 58 | | 未更换修复(花岗岩) | | 米 | 8.1 | 9 | |
| 59 | | 水泥砖修复 | | 米 | 70.2 | 78 | |
| 60 | 绿地护栏(铁质护栏网) | 更换修复 | | 米 | 74.7 | 83 | |
| 61 | | 未更换修复 | | 米 | 8.1 | 9 | |
| 62 | 绿地护栏(水泥墙) | 修复 | | 平方 | 158.4 | 176 | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|----|------------|--------------------|-------------|----|---------|---------|-----|
| 63 | 景观灯、地灯、草坪灯 | 更换光源 | | | 70.2 | 78 | |
| 64 | | 更换灯头总成 | | 套 | 299.7 | 333 | |
| 65 | | 更换太阳能灯头总成 | | 套 | 449.1 | 499 | |
| 66 | | 更换 LED 射灯灯头总成 100W | | 套 | 246.6 | 274 | |
| 67 | | 拆除 | | 套 | 70.2 | 78 | |
| 68 | | 更换热镀锌 3.6 米灯杆 | | 根 | 485.1 | 539 | |
| 69 | | 更换整套(灯头总成加灯杆) | | 套 | 705.6 | 784 | |
| 70 | | 大型井盖灯灯罩修复(机具按台班另算) | | 盏 | 378.9 | 421 | |
| 71 | | 线路排查按人工计算 | | 工 | 246.6 | 274 | |
| 72 | | 沿街立面缺失,垃圾桶(楼)破损 | 修复(机具按台班另算) | | 平方 | 149.4 | 166 |
| 73 | 路灯光源修复 | 更换灯泡 | | 盏 | 149.4 | 166 | |
| 74 | | 更换 LED 灯头总成 50W | | 盏 | 546.3 | 607 | |
| 75 | | 更换 LED 灯头总成 80W | | 盏 | 643.5 | 715 | |
| 76 | | 更换 LED 灯头总成 100W | | 盏 | 661.5 | 735 | |
| 77 | | 更换 LED 灯头总成 120W | | 盏 | 713.7 | 793 | |
| 78 | | 更换 LED 灯头总成 150W | | 盏 | 810.9 | 901 | |
| 79 | | 更换 LED 灯头总成 200W | | 盏 | 1014.3 | 1127 | |
| 80 | | 更换 LED 灯头总成 210W | | 盏 | 1234.8 | 1372 | |
| 81 | | 更换太阳能灯头总成 | | 套 | 722.7 | 803 | |
| 82 | | 更换人行横道灯总成 | | 套 | 882 | 980 | |
| 83 | 路灯/景观灯线路修复 | 更换 2*2.5 平方铝线 | | 米 | 0.9 | 1 | |
| 84 | | 更换 10 平方铝线 | | 米 | 2.7 | 3 | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|-----|------|-----------------|-----|----|---------|---------|----|
| 85 | | 更换 2*16 平方铝线 | | 米 | 7.2 | 8 | |
| 86 | | 更换 2*25 平方铝线 | | 米 | 8.1 | 9 | |
| 87 | | 更换 2*35 平方铝线 | | 米 | 15.3 | 17 | |
| 88 | | 更换 2*10 平方铝线 | | 米 | 13.5 | 15 | |
| 89 | | 更换 5X4 平方铜电缆线 | | 米 | 15.3 | 17 | |
| 90 | | 更换 5X6 平方铜电缆线 | | 米 | 23.4 | 26 | |
| 91 | | 更换 5X10 平方铜电缆线 | | 米 | 44.1 | 49 | |
| 92 | | 更换 5X16 平方铜电绳线 | | 米 | 63 | 70 | |
| 93 | | 更换 5X25 平方铜电缆线 | | 米 | 107.1 | 119 | |
| 94 | | 更换 5X2.5 平方铜电缆线 | | 米 | 19.8 | 22 | |
| 95 | | 更换 3X6 平方铜电缆线 | | 米 | 19.8 | 22 | |
| 96 | | 更换 3X10 平方铜电缆线 | | 米 | 25.2 | 28 | |
| 97 | | 更换 2X10 平方铜电缆线 | | 米 | 15.3 | 17 | |
| 98 | | 更换 2X1.5 铜护套线 | | 米 | 3.6 | 4 | |
| 99 | | 更换 3X1.5 铜护套线 | | 米 | 7.2 | 8 | |
| 100 | | 更换 1X1.5 铜护套线 | | 米 | 11.7 | 13 | |
| 101 | | 更换 2X2.5 铜护套线 | | 米 | 6.3 | 7 | |
| 102 | | 更换 3X2.5 铜护套线 | | 米 | 9 | 10 | |
| 103 | | 人行道路面开挖 | | 米 | 10.8 | 12 | |
| 104 | | 水泥路面开挖 | | 米 | 28.8 | 32 | |
| 105 | | 水泥路面切割 | | 米 | 2.7 | 3 | |
| 106 | | 2.5 寸胶管 | | 米 | 10.8 | 12 | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|-----|------|---------------------------|-----|----|---------|---------|----|
| 107 | | 2.5 寸铁管 | | 米 | 21.6 | 24 | |
| 108 | | 路灯管道开挖修复 | | 米 | 39.6 | 44 | |
| 109 | | 维修井制作 | | 座 | 441 | 490 | |
| 110 | | 线路排查按人工计算 | | 工 | 246.6 | 274 | |
| 111 | | 更换继电器 CJ20-100A | | 套 | 144.9 | 161 | |
| 112 | | 更换继电器 CJ20-60A | | 套 | 88.2 | 98 | |
| 113 | | 更换继电器 CJ20-10A | | 套 | 334.8 | 372 | |
| 114 | | 316K 时控开关 | | 套 | 45 | 50 | |
| 115 | | 经纬度时控开关 | | 套 | 304.2 | 338 | |
| 116 | | 10A 空开 | | 片 | 7.2 | 8 | |
| 117 | | 10A 空开 | | 片 | 11.7 | 13 | |
| 118 | | 63A 空开 | | 片 | 15.3 | 17 | |
| 119 | | 10-70 m ² 集束线夹 | | 只 | 30.6 | 34 | |
| 120 | | 10-70 m ² 接线线夹 | | 只 | 6.3 | 7 | |
| 121 | | 10-70 m ² 悬挂线夹 | | 只 | 24.3 | 27 | |
| 122 | | 各种铜线接头 | | 个 | 5.4 | 6 | |
| 123 | | 水泥电线杆抱杆 | | 根 | 123.3 | 137 | |
| 124 | | 6 米灯杆 | | 根 | 1499.4 | 1666 | |
| 125 | | 8 米灯杆 | | 根 | 2293.2 | 2548 | |
| 126 | 路灯灯杆 | 10 米灯杆 | | 根 | 2469.6 | 2744 | |
| 127 | | 12 米灯杆 | | 根 | 3087 | 3430 | |
| 128 | | 13 米灯杆 | | 根 | 3175.2 | 3528 | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 | |
|-----|-----------------|---------------------------|-----------------|----|---------|---------|-----|--|
| 129 | 电力热镀锌抱箍 | φ 180(双边抱箍) | | 套 | 24.3 | 27 | | |
| 130 | | φ 200(双边抱箍) | | 套 | 26.1 | 29 | | |
| 131 | | φ 220(双边抱箍) | | 套 | 28.8 | 32 | | |
| 132 | | φ 240(双边抱箍) | | 套 | 30.6 | 34 | | |
| 133 | | φ 260(双边抱箍) | | 套 | 30.6 | 34 | | |
| 134 | | φ 280(双边抱箍) | | 套 | 33.3 | 37 | | |
| 135 | | φ 300(双边抱箍) | | 套 | 35.1 | 39 | | |
| 136 | | φ 320(双边抱箍) | | 套 | 37.8 | 42 | | |
| 137 | | φ 76(交通标志单边抱箍) | | 套 | 6.3 | 7 | | |
| 138 | | φ 89(交通标志单边抱箍) | | 套 | 10.8 | 12 | | |
| 139 | | | φ 114(交通标志单边抱箍) | | 套 | 15.3 | 17 | |
| 140 | | | φ 159(交通标志单边抱箍) | | 套 | 18.9 | 21 | |
| 141 | φ 162(交通标志单边抱箍) | | | 套 | 19.8 | 22 | | |
| 142 | φ 219(交通标志单边抱箍) | | | 套 | 26.1 | 29 | | |
| 143 | 路名牌修复/更换 | | 未更换修复(机具按台班另算) | | 套 | 149.4 | 166 | |
| 144 | | 更换(机具按台班另算) | | 套 | 396.9 | 441 | | |
| 145 | 交通标线 | 大于 70 平方重新划线(斑马线) | | 平方 | 12.6 | 14 | | |
| 146 | | 大于 30 平方小于 70 平方重新划线(斑马线) | | 平方 | 65.7 | 73 | | |
| 147 | | 小于 30 平方重新划线(斑马线) | | 平方 | 114.3 | 127 | | |
| 148 | | 大于 10 个车位(停车位) | | 个 | 70.2 | 78 | | |
| 149 | | 小于等于 10 个车位(停车位) | | 个 | 105.3 | 117 | | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|-----|--------------------------|-------------------------|-----|----|---------|---------|----|
| 150 | | 停车位方向箭头 | | 个 | 12.6 | 14 | |
| 151 | | 右转危险区域施划 | | 平方 | 132.3 | 147 | |
| 152 | | 划线(震荡线) | | 平方 | 132.3 | 147 | |
| 153 | 公厕水域标识牌 | 新装安装(机具按台班另算) | | 平方 | 88.2 | 98 | |
| 154 | | 拆除(机具按台班另算) | | 处 | 132.3 | 147 | |
| 155 | 软性隔离体、人行横道桩、便道桩 | 拆除 | | 根 | 35.1 | 39 | |
| 156 | | 未更换修复(铁质预埋型) | | 根 | 30.6 | 34 | |
| 157 | | 未更换修复(膨胀螺丝安装型) | | 根 | 17.1 | 19 | |
| 158 | | 更换柔性隔离体 | | 根 | 30.6 | 34 | |
| 159 | | 更换 ϕ 76铁质便道桩(警示桩) | | 根 | 114.3 | 127 | |
| 160 | | 更换 ϕ 89铁质便道桩(警示桩) | | 根 | 140.4 | 156 | |
| 161 | | 更换 ϕ 111铁质便道桩(警示桩) | | 根 | 162.9 | 181 | |
| 162 | | 更换20*60石柱 | | 根 | 153.9 | 171 | |
| 163 | 非法小广告 | 5平方内清理或涂刷 | | 处 | 27.9 | 31 | |
| 164 | 风棋广告拆除,安全套自动售货机,违规标语宣传品, | 拆除(机具按台班另算) | | 处 | 44.1 | 49 | |
| 165 | 焚烧垃圾、树叶/行树断枝 | 扑灭/砍除 | | 处 | 12.6 | 14 | |
| 166 | 行树死株(15CM以上) | 砍除(机具按台班另算) | | 株 | 211.5 | 235 | |
| 167 | 行树死株(15CM以内树枝) | 砍除(机具按台班另算) | | 株 | 158.4 | 176 | |
| 168 | 行树断枝(超7CM树枝15CM以内) | 砍除(机具按台班另算) | | 处 | 105.3 | 117 | |
| 169 | 行树断枝(7CM及 | 砍除(机具按台班另算) | | 处 | 39.6 | 44 | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|-----|----------------------------|------------------|-----|-------|---------|---------|---------|
| | 以内) | | | | | | |
| 170 | 架空线缆脱落 | 收回/拆除(机具按台班另算) | | 处 | 140.4 | 156 | |
| 171 | 雨水算子眼堵塞、沿街晾晒、小動物尸体 | 处置人员按人工计算 | | 元/天 | 153 | 170 | |
| 172 | 单独拍照回复案卷及3小时确权案卷 | | 元/天 | 153 | 170 | | |
| 173 | 暴露垃圾、绿地脏乱、道路不洁 | | 元/天 | 153 | 170 | | |
| 174 | 乱堆物堆料/施工废弃料/积存垃圾渣土/暴露垃圾/废弃 | 清运到正规消纳地点 | | 立方 | 70.2 | 78 | |
| 175 | 违章接坡拆除清运(3米内长度) | 需执法中队配合 | | 处 | 132.3 | 147 | |
| 176 | 户外广告乱摆放 | 需执法中队配合 | | 处 | 61.2 | 68 | |
| 177 | 违规户外广告及架子拆除 | 需执法中队配合(机具按台班另算) | | 10平方内 | 308.7 | 343 | |
| 178 | 大型违规户外广告画面拆除(墙面) | 需执法中队配合(机具按台班另算) | | 平方 | 1.8 | 2 | |
| 179 | 大型违规户外广告画面拆除(玻璃墙) | 需执法中队配合(机具按台班另算) | | 平方 | 5.4 | 6 | |
| 180 | 破损拆除及架子 | 需执法中队配合(机具按台班另算) | | 10平方内 | 308.7 | 343 | |
| 181 | | 水马围挡(案卷结案后拆除) | | 个 | 26.1 | 29 | |
| 182 | 施工工地围挡问题 | 彩钢板围挡 | | 平方 | 96.3 | 107 | |
| 183 | | 夹心泡沫围挡 | | 平方 | 132.3 | 147 | |
| 184 | 不明立杆,存车支架,健身设施破损 | 拆除(机具按台班另算) | | 处 | 176.4 | 196 | |
| 185 | 机具类台班 | 挖机小型/班 | | 台班 | 793.8 | 882 | 按机具台班计算 |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|-----|-------------|------------|-----|--------|---------|---------|---------|
| 186 | | 推土机小型/班 | | 台班 | 1234.8 | 1372 | 按机具台班计算 |
| 187 | | 叉车 1 吨/班 | | 台班 | 1234.8 | 1372 | 按机具台班计算 |
| 188 | | 登高车 17 米/班 | | 台班 | 1323 | 1470 | 按机具台班计算 |
| 189 | | 吊车 20 吨/班 | | 台班 | 1764 | 1960 | 按机具台班计算 |
| 190 | | 吊车 25 吨/班 | | 台班 | 2116.8 | 2352 | 按机具台班计算 |
| 191 | | 吊车 55 吨/功 | | 台班 | 3616.2 | 4018 | 按机具台班计算 |
| 192 | | 吊车 70 吨/功 | | 台班 | 4321.8 | 4802 | 按机具台班计算 |
| 193 | | 吊车 80 吨/班 | | 台班 | 6262.2 | 6958 | 按机具台班计算 |
| 194 | | 吊车 100 吨/班 | | 台班 | 6967.8 | 7742 | 按机具台班计算 |
| 195 | | 吊车 130 吨/班 | | 台班 | 8731.8 | 9702 | 按机具台班计算 |
| 196 | | 吊车 180 吨/班 | | 台班 | 10495.8 | 11662 | 按机具台班计算 |
| 197 | | 吊车 220 吨/班 | | 台班 | 14023.8 | 15582 | 按机具台班计算 |
| 198 | | 街头座椅 | | 更换(石制) | | 套 | 316.8 |
| 199 | 更换靠背/坐板(石制) | | 片 | 158.4 | | 176 | |
| 200 | 更换(木制) | | 套 | 246.6 | | 274 | |
| 201 | 未更换修复(木制) | | 套 | 123.3 | | 137 | |
| 202 | 未更换重新安装修复 | | 套 | 70.2 | | 78 | |
| 203 | 栈桥(防腐木料) | 更换 | | 平方 | 793.8 | 882 | |

| 序号 | 案件项目 | 项目特征 | 折扣率 | 单位 | 折后单价(元) | 最高限价(元) | 备注 |
|---------------|----------------|---------|-----|----|---------|--------------------|----|
| 204 | 其它道路设施配电箱及控制箱类 | 更换 | | 个 | 1411.2 | 1568 | |
| 205 | | 修复/拆除 | | 个 | 70.2 | 78 | |
| 206 | 其它设施残留物拆除 | 螺丝钉遗留 | | 处 | 26.1 | 29 | |
| 207 | | 信号箱遗留基座 | | 个 | 132.3 | 147 | |
| 208 | | 风棋残留支架 | | 个 | 35.1 | 39 | |
| 209 | | 警示桩遗留底座 | | 个 | 26.1 | 29 | |
| 210 | 花体花钵 | 木质未更换修复 | | 平方 | 44.1 | 49 | |
| 211 | | 木质更换修复 | | | 88.2 | 98 | |
| 212 | 水域附属设施 | 倒地未更换修复 | | 1处 | 56.7 | 63 | |
| 213 | | 更换修复 | | 平方 | 158.4 | 176 | |
| 214 | | 拆除 | | 1处 | 44.1 | 49 | |
| 合计单价：109637.1 | | | | | | 不得超单价合计最高限价121819元 | |

备注：

1) 以上核算需符合国家相关法律、法规及温州市有关劳动法、税务、社会保险等方面的规定。

2) 本表中折扣后的单价等于对应子目的最高限价乘以折扣率，若折扣后的单价金额与最高限价乘以折扣率所得的金额不一致的，则以最高限价乘以折扣率所得的金额为准。

3) ▲不提供此表的报价，视为没有实质性响应采购文件要求。

供应商全称（盖章）：浙江好帮手环境科技有限公司

供应商代表（签名）：

日期：2024年11月04日

