广东省武江监狱18栋19栋备勤楼给水 改造项目_____工程

招标工程量清单

| 招 | 标 | 人: | |
|----|-----|-----|--------|
| | | | (单位盖章) |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 造化 | 介咨询 | 旬人: | |
| | | | (单位盖章) |

年 月 日

广东省武江监狱18栋19栋备勤楼给水 改造项目 工程

招标工程量清单

| 招标人: | (単位盖章) | 造价咨询人: _ | (单位资质专用章) |
|-----------------|--------------|-------------------|---------------|
| 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: | | 复核时间: | |

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 给水改造项目 标段: 第1页 共1页 序号 汇总内容 其中: 暂估价(元) 金额:(元) 1 分部分项合计 1.1 新建 2 措施合计 2. 1 绿色施工安全防护措施费 2.2 其他措施费 其他项目 3 暂列金额 3.1 3.2 暂估价 计日工 3.3 3.4 总承包服务费 3.5 预算包干费 工程优质费 3.6 3.7 概算幅度差 3.8 索赔费用 现场签证费用 3.9 3.10 其他费用 税前工程造价 4 增值税销项税额 5 总造价 6 7 人工费

招标控制价合计=1+2+3+5

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:给水改造项目

标段:

第1页 共2页

| | | | | | |). 5 | 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 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | | 新建 | | | | | | |
| 1 | 031001001001 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:钢塑复合管 DN100 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、管道冲洗、管道消毒 | m | 2. 22 | | | |
| 2 | 031001001002 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管 DN80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、管道冲洗、管道 消毒 | m | 66. 33 | | | |
| 3 | 031001001003 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:钢塑复合 管 DN65 4. 压力试验及吹、洗设计要求 :水压试验、管道冲洗、管道 消毒 | m | 20. 29 | | | |
| 4 | 031001001004 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:钢塑复合 管 DN40 4. 压力试验及吹、洗设计要求 :水压试验、管道冲洗、管道 消毒 | m | 6. 33 | | | |
| 5 | 031001001005 | 镀锌钢管 | 1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:钢塑复合 管 DN20 4. 压力试验及吹、洗设计要求 :水压试验、管道冲洗、管道 消毒 | m | 1880. 95 | | | |
| 6 | 031003003001 | 阀门 | 1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 丝接或沟槽连接 阀门 | 个 | 8 | | | |
| | • | • | 本页小计 | • | | | | |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:给水改造项目

标段:

第2页 共2页

| | 小,泪水跃起水百 | | 17/15. | ~· | | | 71 2 7 | ハロ外 |
|----|---------------|------------|--|------------|-------|------|--------|------------|
| | | | | | | 2.5 | 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 | | | 其中 |
| | | | | 半世 | | 综合单价 | 综合合价 | 暂估价 |
| | 001000001001 | े का ? च | 1. 类型: 闸阀 | | 0.40 | | | |
| 7 | 031003001001 | 阀门 | 2. 规格、压力等级: DN20 | 个 | 240 | | | |
| | | | 1. 规格、压力等级: DN40 | | | | | |
| 8 | 031003007001 | 分水器 | 1. 规格、压力等级: DN40 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 附件配置: 7口 4. 分水器 | 组 | 8 | | | |
| | | | | | | | | |
| 9 | 031003007002 | 分水器 | 1. 规格、压力等级: DN40 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 附件配置: 8口 | 组组 | 8 | | | |
| 9 | 031003007002 | 刀小的 | 3. 附件配置:8口 4. 分水器 | 组 | O | | | |
| | | | 1. 安装部位(室内外):室外 | | | | | |
| 10 | 031003013001 | 水表 | 2. 型号、规格: DN15 3. 连接形式: 螺纹连接 | 组 | 120 | | | |
| | | | | | | | | |
| 11 | 011615001001 | 开孔(打洞) | 1. 部位:外墙面 2. 打洞部位材质:砖 3. 洞尺寸:DN20 | 个 | 120 | | | |
| | | | | | | | | |
| 12 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 | m 3 | 9.55 | | | |
| 13 | 010103001001 | 回填方 | 1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 | m 3 | 6. 63 | | | |
| 14 | 010103001002 | 回填方 | 1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 回填砂 | m3 | 0.66 | | | |
| 15 | 010404001001 | 垫层 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 中砂垫层 | m3 | 1. 99 | | | |
| 16 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:土方 2. 运距:1km | m3 | 2. 92 | | | |
| | | 新建合计 | | | | | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 17 | 粤011701008001 | 综合钢脚手架 | 1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m 以内) 20. 5 | m2 | 123 | | | |
| 18 | 031302007001 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | | | |
| 19 | 031301017001 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 本页小计 | | | | | |
| | | | 合 计 | | | | | |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:给水改造项目

标段:

第1页 共2页

| | 外: 给水改造坝日 | | | 彻 | 坟: | | 現Ⅰ | 贝 共2贝 |
|----|-------------------|---|-------------------------|-----------|-----------|---------|------------------|---|
| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措 施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 35. 77 | | | | 以分工 切 以分工 小 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 |
| 2 | 031301010001 | 安装与生产同时进行 增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的1 0%计算 |
| 3 | 031301011001 | 在有害身体健康环境 中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | | | | 按人工费的1 0%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF001 | 在地下(暗)室、设 备及大口径管道内等 特殊施工部位进行施 工增加费 | | 30 | | | | 按该部分人 工费的30%计 算 |
| 5 | 學0313020080 01 | 赶工措施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 | | | | 赶(1-δ)*(1 |
| 6 | 031302002001 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 按其夜间施 工项目人工 费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF001 | 交通干扰工程施工增 加费 | | 10 | | | | 按在市政道 路上施工项 目人工费的1 0%计算 |
| 8 | 粤0313020090 01 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 | | | | 以分人工机分,所有更多的,以分人工机为,不不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,不是一 |
| 9 | DXGXJCJXF001 | 地下管线交叉降效费 | | | | | | 按实际发生 或经批准的 施工方案计 算 |

总价措施项目清单与计价表

工程名称:给水改造项目

标段:

第2页 共2页

| 工性有机 | 外: 组小以坦坝 | | | 1/1 | 权: | | 第 4 | 火 光 4 火 |
|------|--------------|------|------|-----------|-----------|------|------------------|----------------------------------|
| 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 |
| 10 | QTFY00000001 | 其他费用 | | | | | | 按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 合 计 | | | | | | |
| | | п И | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:给水改造项目

标段:

| | 47000000000000000000000000000000000000 | 小权• | | 和工员 八工员 |
|------|--|--------|---------|------------|
| 序号 | 项目名称 | 金额 (元) | 结算金额(元) | 备注 |
| 1 | 暂列金额 | 0.00 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | | |
| 2. 1 | 材料暂估价 | _ | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:给水改造项目 标段: 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率 (%) | 金额(元) |
|----|---------|----------------------|------|-------------|-------|
| 1 | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他 项目 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 合 计 | | | |

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 地面拆除修复 标段: 第 1 页 共 1 页

| 工性 | 巴田 小 际形发 | 1小段: | 第 1 页 |
|-------|-----------------|---------|------------|
| 序号 | 汇总内容 | 金额: (元) | 其中: 暂估价(元) |
| 1 | 分部分项合计 | | |
| 2 | 措施合计 | | |
| 2. 1 | 绿色施工安全防护措施费 | | |
| 2.2 | 其他措施费 | | |
| 3 | 其他项目 | | |
| 3. 1 | 暂列金额 | | |
| 3. 2 | 暂估价 | | |
| 3. 3 | 计日工 | | |
| 3. 4 | 总承包服务费 | | |
| 3. 5 | 预算包干费 | | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3. 7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3. 9 | 现场签证费用 | | |
| 3. 10 | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | | |
| 5 | 增值税销项税额 | | |
| 6 | 总造价 | | |
| 7 | 人工费 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 招标控制价合计=1+2+3+5 | | |

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 地面拆除修复

标段:

| 上程名称: 地面拆除修复 标段: | | | | 第 1 贝 | 共 1 贝 | | | |
|------------------|--------------|---------------|---|----------|-------|------------|---------|-----|
| | | | | | | Ź | 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 | 12 4 24 14 | ۸ ۸ ۸ ش | 其中 |
| | | | | 7-12- | | 综合单价 | 综合合价 | 暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | | 1. 材质: 抗弯折强度抗折强度5 | | | | | |
| 1 | 041001001001 | 拆除路面 | 1. 材质:抗弯折强度抗折强度5 Mpa混凝土面层 2. 厚度:150mm | m2 | 100 | | | |
| | | | 1.100mm厚5%水泥稳定级配碎 | | | | | |
| 2 | 041001003001 | 拆除基层 | 石基层 2.50mm厚级配碎石基层 | m2 | 100 | | | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度: 150mm | m2 | 100 | | | |
| 4 | 040202015001 | 水泥稳定碎(砾) 石 | 1. 100mm厚5%水泥稳定级配碎石基层 | m2 | 100 | | | |
| 5 | 040202011001 | 碎石 | 1.50mm厚级配碎石基层 | m2 | 100 | | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | * 五小汁 | | | | | |
| | | | 本页小计 | | | | | |
| | 合 计 | | | | | | | |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 地面拆除修复

标段:

| | 1. 10回1/191000 | | | ሳሙ | 17. | | 277 I | パ ハエバ |
|----|----------------|-----------------|-------------------------|-----------|-----------|-------------|------------------|---|
| 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措 施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 13 | | | | 以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和,费率1 3% |
| 2 | WMGDZJF00001 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 | | | | 以的施之基文的 分人工机为,工省为 对大工和础明,工省为 证为,工省为 证为,1.2 |
| 3 | 011707002001 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 以夜间施工 项目人工费 的20%计算 |
| 4 | GGCSF0000001 | 赶工措施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 | | | | 赶(1-δ)*(1 |
| 5 | QTFY00000001 | 其他费用 | | | | | | 按经批准的 专项施工组 织方案计算 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 合 计 | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 地面拆除修复

标段:

| | 地面扩脉形交 | 7/14又• | | 和工员 八工员 |
|------|---------|--------|----------|------------|
| 序号 | 项目名称 | 金额 (元) | 结算金额 (元) | 备注 |
| 1 | 暂列金额 | 0.00 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | | |
| 2. 1 | 材料暂估价 | _ | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 | | | |
| 6 | 工程优质费 | | | |
| 7 | 概算幅度差 | | | |
| 8 | 现场签证费用 | | | |
| 9 | 索赔费用 | | | |
| 10 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | | | _ |

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 地面拆除修复 标段: 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率 (%) | 金额(元) |
|-----|---------|----------------------|------|-------------|-------|
| 1 | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他 项目 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |