

工程造价咨询报告书

咨询项目全称 吴韩集中居住区六期工程正式用电工程

咨询业务类别 招标控制价

咨询报告日期 2026年4月14日

江苏苏维工程管理有限公司



造价咨询专用章

(5)

吴韩集中居住区六期工程正式用电工程 工程

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）： 3750893.46

（大写）： 叁佰柒拾伍万零捌佰玖拾叁元肆角陆分

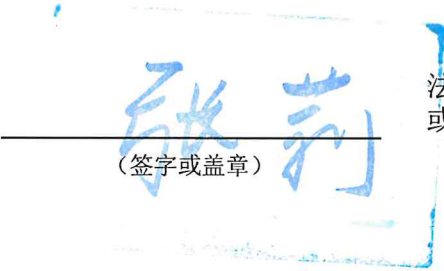
招 标 人：



造价咨询人：



法定代表人
或其授权人：



法定代表人
或其授权人：



编 制 人：



复 核 人：



编 制 时 间： 2026年04月14日

复 核 时 间： 2026年04月14日

控制价说明

工程名称： 吴韩集中居住区六期工程正式用电工程

第 1 页 共 2 页

一、工程概况：

1. 工程名称： 吴韩集中居住区六期工程正式用电工程 ；
2. 建设地点： 泰兴市黄桥镇；
3. 工程概况： 吴韩集中居住区六期工程正式用电工程。

二、工程招标范围：

箱变，电表箱安装，管道及电缆敷设，电缆井及设备基础。

三、本控制价的编制范围：

箱变，电表箱安装，管道及电缆敷设，电缆井及设备基础。

四、编制依据：

1. 业主提供的工程量及图纸；
2. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及其9本工程量计算规范的贯彻意见(苏建价〔2014〕448号)；
3. 《江苏省建筑与装饰工程计价定额》（2014年），《江苏省安装工程计价定额》（2014年），《江苏省市政工程计价定额》（2014年），《江苏省房屋修缮工程计价表》（2009年）；
4. 《江苏省施工机械台班费用定额》（2007年）、《江苏省施工机械台班补充定额》及2014机械台班-苏建价函〔2015〕5号文；
5. 《江苏省建设工程费用定额》（2014年）；
6. 省住房城乡建设厅关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知(苏建价〔2016〕154号)文及附件；
7. 苏建函价〔2019〕178号文江苏省住房和城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知；
8. 人工单价的确定：按《省住房城乡建设厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知》（苏建函价〔2026〕27号）文件中人工工资指导价执行；
9. 材料价格的确定：泰州工程造价管理2026年03月份材料信息价，无信息价的部分按参照同期市场询价除税列入；
10. 建设行政主管部门发布的现行计价规定；
11. 其他相关资料。

控制价说明

工程名称： 吴韩集中居住区六期工程正式用电工程

第 2 页 共 2 页

五、计价说明

1. 分部分项工程量清单计价

2. 通用措施项目

(1) 安全文明施工费:按《江苏省建设工程费定额》(2014年)中规定的相应费率计取基本费,扬尘污染防治增加费;

(2) 冬雨季施工增加、已完工程及设备保护费、临时设施费按中值计取,建筑工人实名制费用按《建设工程按质论价等费用计算的方法》(2018)第24号文的标准执行;

3. 专业工程措施项目

按常规计算。

4. 其它项目清单计价

(1) 暂列金额:暂不考虑;

(2) 暂估价:暂不考虑;

(3) 材料暂估价:无;

(4) 专业工程暂估价:无

(5) 计日工:本项目无计日工;

5. 规费

(1) 环境保护税:暂不考虑;

(2) 社会保障费和住房公积金:按《江苏省建设工程费用定额》(2014)规定费率计取;

6. 税金:按苏建价[2019]178号文9%计算。

六、其它说明:

1、未尽事宜,结算时按实结算。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第1页 共4页

| 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 | 030402018001 | 组合型成套箱式变电站 | 1.名称:箱变 2.型号:630KVA 3.电压等级(KV):10KV | 台 | 3 | 223450.69 | 670352.07 | | |
| 2 | 030408011001 | 低压电缆分支箱 | 1.名称:低压电缆分支箱 | 台 | 11 | 8440.91 | 92850.01 | | |
| 3 | 030404017004 | 配电箱 | 1.名称:三相1表位电表箱 | 台 | 64 | 949.23 | 60750.72 | | |
| 4 | 030404017005 | 配电箱 | 1.名称:三相1表位(200/5)电表箱 | 台 | 2 | 3615.52 | 7231.04 | | |
| 5 | 030404017006 | 配电箱 | 单相2表位落地电表箱 | 台 | 6 | 3954.96 | 23729.76 | | |
| 6 | 030404017007 | 配电箱 | 单相12表位落地电表箱 | 台 | 5 | 5519.51 | 27597.55 | | |
| 7 | 030404017009 | 配电箱 | 1.名称:单相18表位落地电表箱 | 台 | 1 | 6359.26 | 6359.26 | | |
| 8 | 030408001006 | 电力电缆 | 1.名称:铜芯电力电缆敷设ZC-YJV22-8.7/15 3*70 | m | 269 | 306.80 | 82529.20 | | |
| 9 | 030408001004 | 电力电缆 | 1.名称:铜芯电力电缆敷设 ZC-YJV22-0.6/1 4*240 | m | 1141 | 1111.98 | 1268769.18 | | |
| 10 | 030408001025 | 电力电缆 | 1.名称:铜芯电力电缆敷设 ZC-YJV22-0.6/1 4*120 | m | 35 | 591.92 | 20717.20 | | |
| 11 | 030408001026 | 电力电缆 | 1.名称:铜芯电力电缆敷设 ZC-YJV22-0.6/1 4*95 | m | 30 | 435.77 | 13073.10 | | |
| 12 | 030408001011 | 电力电缆 | 1、铜芯电力电缆敷设 ZC-YJV22-0.6/1 4*70 | m | 45 | 323.18 | 14543.10 | | |
| 13 | 030408001009 | 电力电缆 | 1.名称:铜芯电力电缆敷设 ZC-YJV22-0.6/1 4*25 | m | 292 | 125.42 | 36622.64 | | |
| 14 | 030408001012 | 电力电缆 | 1.名称:铝芯电力电缆敷设 一般单芯电缆 电缆截面240mm2以下 | m | 2016 | 82.45 | 166219.20 | | |
| 15 | 030408006017 | 电力电缆头 | 1.名称:欧式T型 头套70mm2 | 个 | 3 | 2221.15 | 6663.45 | | |
| 16 | 030408006004 | 电力电缆头 | 1.名称:户内电力电缆终端头制作、安装 10kV以下热缩式 截面70mm2以下 | 个 | 3 | 1563.21 | 4689.63 | | |
| 17 | 030408006003 | 电力电缆头 | 1.名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下终端头 截面240mm2以下 | 个 | 24 | 861.92 | 20686.08 | | |
| 本页小计 | | | | | | | 2523383.19 | | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第2页 共4页

| 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 | |
| 18 | 030408006022 | 电力电缆头 | 1.名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下终端头 截面120mm ² 以下 | 个 | 2 | 743.13 | 1486.26 | | |
| 19 | 030408006023 | 电力电缆头 | 1.名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下终端头 截面95mm ² 以下 | 个 | 2 | 743.13 | 1486.26 | | |
| 20 | 030408006009 | 电力电缆头 | 1、户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下终端头 截面70mm ² 以下 | 个 | 8 | 735.64 | 5885.12 | | |
| 21 | 030408006016 | 电力电缆头 | 1、户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下终端头 截面25mm ² 以下 | 个 | 140 | 616.72 | 86340.80 | | |
| 22 | 030404031003 | 小电器 | 1、压铝接线端子 导线截面240mm ² 以内 | 个 (套、台) | 128 | 37.26 | 4769.28 | | |
| 23 | 030409001002 | 接地极 | 1、角钢接地极 普通土 | 根(块) | 12 | 166.27 | 1995.24 | | |
| 24 | 030409002004 | 接地母线 | 1、户外接地母线敷设 | m | 117.5 | 71.56 | 8408.30 | | |
| 25 | 030409002001 | 接地母线 | 1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:1*70 4.材质:铜芯 | m | 15 | 94.22 | 1413.30 | | |
| 26 | 030404031001 | 小电器 | 1.名称:铜鼻子 2.规格:70mm ² 3.材质:铜芯 | 个 (套、台) | 12 | 18.27 | 219.24 | | |
| 27 | 030408001018 | 电力电缆 | 1.名称:铜芯电力电缆敷设 一般单芯电缆 电缆截面25mm ² 以下(表箱接地) | m | 192 | 32.69 | 6276.48 | | |
| 28 | 030404031004 | 小电器 | 1.名称:压铜接线端子 导线截面25mm ² 以内 | 个 (套、台) | 154 | 11.74 | 1807.96 | | |
| 29 | 03B024 | 球头 | 1.名称:球头Q-7 | 个 | 64 | 28.39 | 1816.96 | | |
| 30 | 03B025 | 复合绝缘子 | 1.名称:复合绝缘子FBXW-10/70 | 只 | 64 | 44.36 | 2839.04 | | |
| 31 | 03B026 | 碗头 | 1.名称:碗头WS-7 | 只 | 64 | 38.69 | 2476.16 | | |
| 32 | 030413001001 | 铁构件 | 1.一般铁构件 制作 2.一般铁构件 安装 | kg | 245 | 23.95 | 5867.75 | | |
| 33 | 03B032 | 瓷瓶 | 1.名称:瓷瓶 | 只 | 288 | 74.85 | 21556.80 | | |
| 34 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:PVC管子40mm | m | 256 | 30.09 | 7703.04 | | |
| 35 | 030408003001 | 电缆保护管 | 1.名称:钢管 2.型号:直径110 3.材质、类型:镀锌 | m | 24 | 211.80 | 5083.20 | | |
| 36 | 03B019 | 电缆标志桩 | 1.名称:电缆标志桩 | 根 | 15 | 65.00 | 975.00 | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 168406.19 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第3页 共4页

| 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 |
| 37 | 03B018 | 整定值计算书 | 1.名称:整定值计算书 | 套 | 3 | 1500.00 | 4500.00 | |
| 38 | 030414001001 | 电力变压器系统 | 1.名称:变压器调试 2.型号:S13 3.规格:630/10 4.材质:铜芯 5.电压等级(KV):10KV | 系统 | 3 | 6950.87 | 20852.61 | |
| 39 | 030414002002 | 送配电装置系统 | 1、名称:10kV以下交流供电 负荷隔离开关 2、电压等级(kV):10KV | 系统 | 3 | 2413.05 | 7239.15 | |
| 40 | 030414009001 | 避雷器 | 1、名称:避雷器调试 10kV以下 2、电压等级(kV):10KV | 组 | 3 | 1240.74 | 3722.22 | |
| 41 | 030414002003 | 送配电装置系统 | 1、名称:送配电装置系统调试 1kV以下交流供电(综合) 2、电压等级(kV):1KV | 系统 | 21 | 929.32 | 19515.72 | |
| 42 | 030414008002 | 母线 | 1.名称:母线系统调试 10kV以下 2.电压等级(KV):10KV下 | 段 | 3 | 2328.85 | 6986.55 | |
| 43 | 030414008001 | 母线 | 1.名称:母线系统调试 1kV以下 2.电压等级(KV):1KV | 段 | 3 | 628.99 | 1886.97 | |
| 44 | 030414010001 | 电容器 | 1、名称:电容器调试 2、电压等级(kV):1KV | 组 | 12 | 534.42 | 6413.04 | |
| 45 | 030414011002 | 接地装置 | 1.名称:接地装置调试 | 组 | 92 | 401.67 | 36953.64 | |
| 46 | 030414015005 | 电缆试验 | 1.名称:电缆试验 耐压试验 | 次 (根、点) | 91 | 144.81 | 13177.71 | |
| 47 | 030408009002 | 防火隔板 | 1、名称:防火隔板 | m ² | 7.48 | 442.67 | 3311.17 | |
| 48 | 030408008011 | 防火堵洞 | 1.名称:防火堵洞 2.部位:分支箱、电表箱(有机堵料) | kg | 201 | 15.00 | 3015.00 | |
| 49 | 030408008013 | 防火堵洞 | 1、名称:防火堵洞 2、材质:胶泥 3、部位:柜下、电缆沟、电缆管道 | 处 | 15 | 210.96 | 3164.40 | |
| 50 | 030414015004 | 高压接地棒 | 1.高压接地棒 | 组 | 3 | 780.00 | 2340.00 | |
| 51 | 03B036 | 高压绝缘靴 | 1、高压绝缘靴 | 双 | 6 | 140.00 | 840.00 | |
| 52 | 03B037 | 高压绝缘手套 | 1、高压绝缘手套 | 付 | 6 | 120.00 | 720.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | 134638.18 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第1页 共3页

| 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 | | 100.000 | 34016.22 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 29838.79 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.210 | 4177.43 | | | |
| 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 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| 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 | 0.075 | 1491.94 | | | |
| 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 | 0.025 | 497.31 | | | |
| 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 | 1.100 | 21881.78 | | | |
| 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 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第2页 共3页

| 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 |
|----|--------------|--------------------|-------------------------|--------|--------|--------------|---------------|--------------------------------------------------------------|
| 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 | | | | | |
| 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 | | | | | 在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础 |
| 11 | 031302012001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.030 | 596.78 | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 031302090001 | 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 | | | | | |
| 13 | 031302091001 | 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 | | | | | |
| 14 | 031302015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用 |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人供应主要材料一览表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第1页 共5页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格、型号等要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|------------|----------|---------------|----|----------|-------|----------|----|
| 1 | 01130206 | 镀锌扁钢 | -25×4 | kg | 44.9776 | 5.88 | 264.47 | |
| 2 | 01130206~1 | 镀锌扁钢 | -25×4 | kg | 18 | 5.84 | 105.12 | |
| 3 | 01130216 | 镀锌扁钢 | -60×6 | kg | 573.12 | 5.84 | 3347.02 | |
| 4 | 01210101-1 | 角钢 | | kg | 183.75 | 5.60 | 1029.00 | |
| 5 | 01293501 | 钢垫板 | | kg | 65.1 | 3.07 | 199.86 | |
| 6 | 01293501~1 | 钢垫板 | | kg | 0.3 | 3.07 | 0.92 | |
| 7 | 01293501~2 | 钢垫板 | | kg | 3.6 | 3.07 | 11.05 | |
| 8 | 01293533 | 镀锌钢垫板 | δ 1~2 | kg | 1.65 | 4.63 | 7.64 | |
| 9 | 01550304 | 封铅 | 含铅65%含锡35% | kg | 36.42725 | 8.68 | 316.19 | |
| 10 | 01550304~1 | 封铅 | 含铅65%含锡35% | kg | 25.0513 | 8.73 | 218.70 | |
| 11 | 02070226 | 橡胶垫 | δ 2 | m2 | 2.37369 | 36.10 | 85.69 | |
| 12 | 02130114 | 塑料带 | 20mm×40m | kg | 2.88 | 2.14 | 6.16 | |
| 13 | 02190107 | 聚四氟乙烯带 | 1×30 | kg | 2.808 | 78.41 | 220.18 | |
| 14 | 02270106 | 白布 | | m | 2.4 | 3.78 | 9.07 | |
| 15 | 02270131 | 破布 | | kg | 11.63 | 6.35 | 73.85 | |
| 16 | 02270131~1 | 破布 | | kg | 118.0928 | 6.40 | 755.79 | |
| 17 | 03050652 | 精制带母镀锌螺栓 | M8×100内2平1弹垫 | 套 | 379.535 | 1.11 | 421.28 | |
| 18 | 03050652~1 | 精制带母镀锌螺栓 | M8×100内2平1弹垫 | 套 | 89.352 | 1.11 | 99.18 | |
| 19 | 03050652~2 | 精制带母镀锌螺栓 | M8×100内2平1弹垫 | 套 | 53.13 | 1.11 | 58.97 | |
| 20 | 03050654 | 精制带母镀锌螺栓 | M10×100内2平1弹垫 | 套 | 14.76 | 3.48 | 51.36 | |
| 21 | 03050654~1 | 精制带母镀锌螺栓 | M10×100内2平1弹垫 | 套 | 3101.57 | 3.48 | 10793.46 | |
| 22 | 03050655 | 精制带母镀锌螺栓 | M12×100内2平1弹垫 | 套 | 73.2 | 1.51 | 110.53 | |
| 23 | 03050655~1 | 精制带母镀锌螺栓 | M12×100内2平1弹垫 | 套 | 278.4 | 1.51 | 420.38 | |
| 24 | 03050662 | 精制带母镀锌螺栓 | M16×250内2平1弹垫 | 套 | 18.3 | 8.01 | 146.58 | |
| 25 | 03070117 | 膨胀螺栓 | M10 | 套 | 284.5718 | 0.88 | 250.42 | |
| 26 | 03070117~2 | 膨胀螺栓 | M10 | 套 | 27.132 | 0.87 | 23.60 | |
| 27 | 03270104 | 铁砂布 | 2# | 张 | 121.22 | 1.08 | 130.92 | |
| 28 | 03270104~1 | 铁砂布 | 2# | 张 | 17.4 | 1.05 | 18.27 | |
| 29 | 03410206 | 电焊条 | J422 φ 3.2 | kg | 7.1148 | 4.04 | 28.74 | |
| 30 | 03410206~2 | 电焊条 | J422 φ 3.2 | kg | 3.6 | 4.04 | 14.54 | |
| 31 | 03410207 | 电焊条 | J422 φ 4 | kg | 4.1125 | 4.04 | 16.61 | |
| 32 | 03430900 | 焊锡丝 | | kg | 12.098 | 39.62 | 479.32 | |
| 33 | 03430900~1 | 焊锡丝 | | kg | 67.65 | 39.62 | 2680.29 | |
| 34 | 03450404 | 焊锡膏 | 瓶装50g | kg | 0.978 | 28.37 | 27.75 | |
| 35 | 03450404~1 | 焊锡膏 | 瓶装50g | kg | 13.344 | 28.37 | 378.57 | |

承包人供应主要材料一览表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第2页 共5页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格、型号等要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|------------|--------|-----------|----|----------|--------|---------|----|
| 36 | 03570225 | 镀锌铁丝 | 13#~17# | kg | 11.5736 | 5.29 | 61.22 | |
| 37 | 03570225~1 | 镀锌铁丝 | 13#~17# | kg | 6.0825 | 5.29 | 32.18 | |
| 38 | 03633308 | 合金钢钻头 | φ8mm~10mm | 根 | 0.4811 | 13.64 | 6.56 | |
| 39 | 03633308~1 | 合金钢钻头 | φ8mm~10mm | 根 | 0.4672 | 13.64 | 6.37 | |
| 40 | 03633308~2 | 合金钢钻头 | φ8mm~10mm | 根 | 0.2742 | 13.64 | 3.74 | |
| 41 | 03652421 | 锯条 | | 根 | 2.56 | 0.19 | 0.49 | |
| 42 | 03652422 | 钢锯条 | | 根 | 70.7608 | 0.44 | 31.13 | |
| 43 | 04010611 | 水泥 | 32.5级 | kg | 7.56 | 0.27 | 2.04 | |
| 44 | 04030102 | 黄砂 | | m3 | 0.12 | 152.52 | 18.30 | |
| 45 | 04090701 | 石英粉 | 300目 | kg | 4.896 | 0.29 | 1.42 | |
| 46 | 11030305 | 醇酸防锈漆 | C53-1 | kg | 5.4505 | 12.86 | 70.09 | |
| 47 | 11030704 | 沥青清漆 | | kg | 5.255 | 14.43 | 75.83 | |
| 48 | 11030904 | 沥青绝缘漆 | | kg | 3.4288 | 9.12 | 31.27 | |
| 49 | 11030904~1 | 沥青绝缘漆 | | kg | 2.4839 | 9.12 | 22.65 | |
| 50 | 11111703 | 酚醛磁漆 | | kg | 1.01 | 18.48 | 18.66 | |
| 51 | 11112503 | 调和漆 | | kg | 0.33 | 11.15 | 3.68 | |
| 52 | 11112504 | 无光调和漆 | | kg | 6.6024 | 13.11 | 86.56 | |
| 53 | 11112504~1 | 无光调和漆 | | kg | 0.6 | 13.11 | 7.87 | |
| 54 | 11410303 | 环氧树脂 | | kg | 2.88 | 21.44 | 61.75 | |
| 55 | 11410322 | 聚酰胺树脂 | 650.651 | kg | 1.08 | 24.01 | 25.93 | |
| 56 | 11452114 | 松香水 | | kg | 0.882 | 4.72 | 4.16 | |
| 57 | 12010103 | 汽油 | | kg | 24.179 | 7.72 | 186.66 | |
| 58 | 12010103~1 | 汽油 | | kg | 40.6664 | 7.72 | 313.94 | |
| 59 | 12010103~3 | 汽油 | | kg | 16.302 | 7.72 | 125.85 | |
| 60 | 12010103~5 | 汽油 | | kg | 114.4875 | 7.72 | 883.84 | |
| 61 | 12010103~6 | 汽油 | | kg | 2.244 | 7.72 | 17.32 | |
| 62 | 12030106 | 溶剂汽油 | | kg | 0.95305 | 7.89 | 7.52 | |
| 63 | 12050322 | 变压器油 | | kg | 3 | 5.64 | 16.92 | |
| 64 | 12060317 | 清油 | | kg | 1.0584 | 13.72 | 14.52 | |
| 65 | 12070109 | 电力复合脂 | | kg | 30.04 | 19.00 | 570.76 | |
| 66 | 12070109~1 | 电力复合脂 | | kg | 13.616 | 19.00 | 258.70 | |
| 67 | 12300367 | 硬酯酸 | 一级 | kg | 3.1025 | 9.49 | 29.44 | |
| 68 | 12310308 | 丙酮 | | kg | 6.72 | 5.57 | 37.43 | |
| 69 | 12310308~1 | 丙酮 | | kg | 120.48 | 5.57 | 671.07 | |
| 70 | 12310322 | 二丁脂 | | kg | 0.216 | 10.72 | 2.32 | |
| 71 | 12370305 | 氧气 | | m3 | 3.648 | 3.91 | 14.26 | |
| 72 | 12370335 | 乙炔气 | | kg | 0.84 | 0.60 | 0.50 | |
| 73 | 12430344 | 自粘橡胶带 | 20mm×5m | 卷 | 179.82 | 6.07 | 1091.51 | |
| 74 | 12430345 | 自粘性塑料带 | 20mm×5m | 卷 | 1.1 | 1.72 | 1.89 | |

承包人供应主要材料一览表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第3页 共5页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格、型号等要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|-----|-----------------|------------|----------------------|----------------|---------|---------|----------|----|
| 75 | 14250503 | 钢套管 | | kg | 7.68 | 4.05 | 31.10 | |
| 76 | 14312502 | 塑料软管 | | kg | 15.48 | 13.91 | 215.33 | |
| 77 | 14312516 | 塑料软管 | dn16 | m | 12 | 4.07 | 48.84 | |
| 78 | 14312519 | 塑料软管 | dn30 | m | 128 | 6.83 | 874.24 | |
| 79 | 14370116 | 丁腈橡胶管 | φ 13~50 | kg | 2.304 | 12.15 | 27.99 | |
| 80 | 15370321 | 镀锌管卡 | DN100~150 | 个 | 9.792 | 6.28 | 61.49 | |
| 81 | 24170102 | 黄漆布带 | 20mm×40m | 卷 | 1.708 | 7.25 | 12.38 | |
| 82 | 24170102~1 | 黄漆布带 | 20mm×40m | 卷 | 3.2 | 7.25 | 23.20 | |
| 83 | 24170104 | 黑胶布 | | 卷 | 6.7 | 2.00 | 13.40 | |
| 84 | 24170303 | 相色带 | 20mm×20m | 卷 | 26.016 | 3.40 | 88.45 | |
| 85 | 24250300~1 | 绝缘垫 | | m ² | 6.12 | 95.00 | 581.40 | |
| 86 | 25010309 | 裸铜线 | 10mm ² | kg | 15.18 | 56.42 | 856.46 | |
| 87 | 25010310 | 裸铜线 | 10mm ² | m | 2.2 | 7.72 | 16.98 | |
| 88 | 25010735 | 镀锡裸铜绞线 | 16mm ² | kg | 3.6 | 77.54 | 279.14 | |
| 89 | 25010735~1 | 镀锡裸铜绞线 | 16mm ² | kg | 46.56 | 77.12 | 3590.71 | |
| 90 | 26061150-5~1 | PVC管子 | 40mm | m | 271.36 | 9.01 | 2444.95 | |
| 91 | 26062107 | 铝扎索管 | 95mm ² | 个 | 11.016 | 5.92 | 65.21 | |
| 92 | 26070502~1 | 户内冷缩式电缆终端头 | 70mm ² | 套 | 3.06 | 1100.00 | 3366.00 | |
| 93 | 26070502~2 1 | 户内热缩式电缆终端头 | 25mm ² | 套 | 142.8 | 350.00 | 49980.00 | |
| 94 | 26070502~2 2 | 户内热缩式电缆终端头 | 95mm ² | 套 | 2.04 | 350.00 | 714.00 | |
| 95 | 26070502~2 3 | 户内热缩式电缆终端头 | 120mm ² | 套 | 2.04 | 350.00 | 714.00 | |
| 96 | 26070502-4065~1 | 户内热缩式电缆终端头 | 70mm ² | 套 | 8 | 350.00 | 2800.00 | |
| 97 | 26070502-4066~1 | 户内热缩式电缆终端头 | 150mm ² | 套 | 24 | 350.00 | 8400.00 | |
| 98 | 26090307~1 | 铝接线端子 | 25mm ² | 个 | 631.68 | 2.09 | 1320.21 | |
| 99 | 26090309 | 铝接线端子 | 95mm ² | 个 | 76.176 | 5.22 | 397.64 | |
| 100 | 26090312 | 铝接线端子 | 185mm ² | 个 | 108.288 | 8.53 | 923.70 | |
| 101 | 26090312~1 | 铝接线端子 | 240mm ² | 个 | 129.92 | 8.53 | 1108.22 | |
| 102 | 26090507 | 铜接线端子 | DT-10mm ² | 个 | 156.31 | 0.77 | 120.36 | |
| 103 | 26090508 | 铜接线端子 | DT-16mm ² | 个 | 12.24 | 3.33 | 40.76 | |
| 104 | 26090508~1 | 铜接线端子 | DT-16mm ² | 个 | 210.528 | 3.07 | 646.32 | |
| 105 | 26090509 | 铜接线端子 | DT-25mm ² | 个 | 78.232 | 4.66 | 364.56 | |
| 106 | 26090512 | 铜接线端子 | DT-70mm ² | 个 | 6.096 | 8.99 | 54.80 | |
| 107 | 26250311 | 镀锌电缆卡子 | 2×35 | 个 | 68.328 | 1.46 | 99.76 | |
| 108 | 26250311~1 | 镀锌电缆卡子 | 2×35 | 个 | 30.1056 | 1.58 | 47.57 | |
| 109 | 26250312 | 镀锌电缆卡子 | 3×35 | 个 | 76.723 | 6.21 | 476.45 | |

承包人供应主要材料一览表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(安装)

标段：

第4页 共5页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格、型号等要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|-----|---------------|-----------------|--------------|----|----------|-----------|-----------|----|
| 110 | 26250312~1 | 镀锌电缆卡子 | 3×35 | 个 | 10.035 | 6.17 | 61.92 | |
| 111 | 26250314 | 镀锌电缆卡子 | 3×100 | 个 | 533.2684 | 6.96 | 3711.55 | |
| 112 | 26250343 | 固定卡子 | 3×80 | 个 | 24.72 | 2.74 | 67.73 | |
| 113 | 26250343~1 | 固定卡子 | 3×80 | 个 | 425.184 | 2.73 | 1160.75 | |
| 114 | 26250703 | 电缆吊挂 | 3×50 | 套 | 23.0515 | 9.34 | 215.30 | |
| 115 | 26250703~1 | 电缆吊挂 | 3×50 | 套 | 20.7612 | 8.45 | 175.43 | |
| 116 | 26250703~2 | 电缆吊挂 | 3×50 | 套 | 12.1542 | 9.31 | 113.16 | |
| 117 | 26250704 | 电缆吊挂 | 3×100 | 套 | 154.7217 | 8.48 | 1312.04 | |
| 118 | 31110301 | 棉纱头 | | kg | 21.25 | 6.23 | 132.39 | |
| 119 | 31170103 | 标志牌 | | 个 | 198.0846 | 0.18 | 35.66 | |
| 120 | 55090103~1 | 电表箱 | 单相2表位落地 | 只 | 6 | 3369.80 | 20218.80 | |
| 121 | 55090103~3 | 电表箱 | 单相12表位落地 | 只 | 5 | 4934.35 | 24671.75 | |
| 122 | 55090103~4 | 电表箱 | 单相18表位落地 | 只 | 1 | 5774.10 | 5774.10 | |
| 123 | 55090109~1 | 电表箱 | 三相1表位 | 只 | 64 | 608.03 | 38913.92 | |
| 124 | 55090109~2 | 电表箱 | 三相1表位(200/5) | 只 | 2 | 3274.35 | 6548.70 | |
| 125 | 55490331~1 | 低压电缆分支箱 | 一进三出 | 台 | 11 | 8283.40 | 91117.40 | |
| 126 | CL-D00083 | 复合绝缘子FXBW-10/70 | | 只 | 64 | 44.36 | 2839.04 | |
| 127 | CL-D00094 | 防火堵洞中的材料费 | | kg | 201 | 15.00 | 3015.00 | |
| 128 | CL-D00095 | 电缆标志桩中的材料费 | | 根 | 15 | 65.00 | 975.00 | |
| 129 | CL-D00096 | 整定值计算书中的材料费 | | 套 | 3 | 1500.00 | 4500.00 | |
| 130 | CL-D00097 | 高压接地棒中的材料费 | | 组 | 3 | 780.00 | 2340.00 | |
| 131 | CL-D00098 | 高压绝缘靴中的材料费 | | 双 | 6 | 140.00 | 840.00 | |
| 132 | CL-D00099 | 高压绝缘手套中的材料费 | | 付 | 6 | 120.00 | 720.00 | |
| 133 | CL-D00100 | 专用安全帽中的材料费 | | 只 | 6 | 58.00 | 348.00 | |
| 134 | CL-D00101 | 电工鞋中的材料费 | | 双 | 6 | 120.00 | 720.00 | |
| 135 | CL-D00102 | 灭火装置中的材料费 | | 套 | 6 | 400.00 | 2400.00 | |
| 136 | CL-D00103 | 10KV验电器中的材料费 | | 只 | 3 | 540.00 | 1620.00 | |
| 137 | CL-D00104 | 绝缘电阻表中的材料费 | | 只 | 3 | 420.00 | 1260.00 | |
| 138 | CL-D00105 | 漏电检测仪中的材料费 | | 支 | 3 | 380.00 | 1140.00 | |
| 139 | SB0002 | 箱变安装 | 630KVA | 台 | 3 | 219402.00 | 658206.00 | |
| 140 | X1810572-33~1 | 铝芯电缆 | 240mm2 | m | 2036.16 | 66.49 | 135384.28 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(土建)

标段：

第1页 共2页

| 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 | |
| | | 0101 低压预埋 | | | | | | | |
| 1 | 030413004009 | 砼包管 | 1、排管：Φ110*2C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 9 | 230.08 | 2070.72 | | |
| 2 | 030413004001 | 砼包管 | 1、排管：Φ110*3C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 3.5 | 285.72 | 1000.02 | | |
| 3 | 030413004010 | 砼包管 | 1、排管：Φ160*2C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 49 | 305.64 | 14976.36 | | |
| 4 | 030413004003 | 砼包管 | 1、排管：Φ160*3C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 160 | 392.94 | 62870.40 | | |
| 5 | 030413004004 | 砼包管 | 1、排管：Φ160*4C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 270 | 481.48 | 129999.60 | | |
| 6 | 030413004011 | 砼包管 | 1、排管：Φ160*5C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 18 | 588.31 | 10589.58 | | |
| 7 | 030413004006 | 砼包管 | 1、排管：Φ200*3C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 77.5 | 563.28 | 43654.20 | | |
| 8 | 030413004007 | 砼包管 | 1、排管：Φ200*4C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 59 | 716.40 | 42267.60 | | |
| 9 | 030413004008 | 砼包管 | 1、排管：Φ200*5C-PVC管 2、混凝土：100厚C15砼垫层，C20砼包封 3、钢筋 | m | 2.5 | 864.61 | 2161.53 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 309590.01 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(土建)

标段：

第1页 共2页

| 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 | | 100.000 | 8367.38 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 6934.29 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 1433.09 | | | |
| 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 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| 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 | 0.125 | 577.86 | | | |
| 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 | | | | | |
| 7 | 011707007001 | 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 | 0.010 | 46.23 | | | |
| 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 | 1.650 | 7627.72 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单计价江苏版 V10.3.6】

编制人 (造价人员)：

复核人 (造价工程师)：

承包人供应主要材料一览表

工程名称：吴韩集中居住区六期工程正式用电工程
(土建)

标段：

第1页 共2页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格、型号等要求 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 备注 |
|----|-----------------|----------------|---------------------|----------------|-------------|---------|----------|----|
| 1 | 01010100 | 钢筋 | 综合 | t | 3.996564 | 3037.81 | 12140.80 | |
| 2 | 01010100~2 | 钢筋 | Φ10 | t | 4.986372 | 3037.81 | 15147.65 | |
| 3 | 01090101 | 圆钢 | | kg | 95.2866 | 3.10 | 295.39 | |
| 4 | 02090101 | 塑料薄膜 | | m ² | 358.98231 | 0.69 | 247.70 | |
| 5 | 03052109 | 对拉螺栓 (止水螺栓) | | kg | 413.9344 | 5.28 | 2185.57 | |
| 6 | 03410205 | 电焊条 | J422 | kg | 123.861628 | 4.52 | 559.85 | |
| 7 | 03410205~1 | 电焊条 | J422 | kg | 9.092796 | 4.52 | 41.10 | |
| 8 | 03410205~2 | 电焊条 | | kg | 22.883507 | 4.52 | 103.43 | |
| 9 | 03510701 | 铁钉 | | kg | 211.28398 | 5.15 | 1088.11 | |
| 10 | 03510701~1 | 铁钉 | | kg | 2.700379 | 5.15 | 13.91 | |
| 11 | 03515100~1 | 圆钉 | | kg | 0.31878 | 7.04 | 2.24 | |
| 12 | 03570216 | 镀锌铁丝 | 8# | kg | 2.2968 | 4.99 | 11.46 | |
| 13 | 03570237 | 镀锌铁丝 | 22# | kg | 29.821796 | 5.31 | 158.35 | |
| 14 | 03570237~1 | 镀锌铁丝 | 22# | kg | 33.48691 | 5.31 | 177.82 | |
| 15 | 03590700~1 | 镀锌角铁 | 50*5 | kg | 446.42 | 3.36 | 1497.96 | |
| 16 | 03590700~3 | 铁件 | | kg | 195.536 | 5.79 | 1132.15 | |
| 17 | 04010611~1 2 | 复合硅酸盐水泥 | 32.5级 | kg | 4528.275298 | 0.29 | 1321.80 | |
| 18 | 04010611~2 | 水泥 | 32.5级 | kg | 3281.20284 | 0.29 | 957.78 | |
| 19 | 04030107~2 | 中(粗)砂 | | t | 20.173195 | 152.52 | 3076.82 | |
| 20 | 04030107~8 | 中砂 | | t | 7.264581 | 152.52 | 1107.99 | |
| 21 | 04050207~5 | 碎石 | 5~40mm | t | 11.045656 | 147.66 | 1631.00 | |
| 22 | 04130101~2 | 机砖 | 240×115×53 MU 15 | 百块 | 208.625863 | 55.10 | 11495.29 | |
| 23 | 04230108 | 防水剂 | | kg | 115.636614 | 4.29 | 496.08 | |
| 24 | 12413518~1 | 901胶 | | kg | 0.216317 | 2.16 | 0.47 | |
| 25 | 26060701~2 | Φ110C-PVC管 | | m | 29.07 | 23.85 | 693.32 | |
| 26 | 26060701~3 | Φ160C-PVC管 | | m | 1782.96 | 44.70 | 79698.31 | |
| 27 | 26060701~4 | Φ200C-PVC管 | | m | 490.62 | 88.68 | 43508.18 | |
| 28 | 31150101 | 水 | | m ³ | 279.976386 | 4.57 | 1279.49 | |
| 29 | 31150101~1 | 水 | | m ³ | 0.195544 | 4.57 | 0.89 | |
| 30 | 31150101~2 | 水 | | m ³ | 21.598045 | 4.57 | 98.70 | |
| 31 | 31150301 | 电 | | kW·h | 3.00288 | 0.59 | 1.77 | |
| 32 | 32010501 | 复合木模板面板 | | m ² | 3.7191 | 35.49 | 131.99 | |
| 33 | 32010502 | 复合木模板 | 18mm | m ² | 135.366 | 35.49 | 4804.14 | |
| 34 | 32010502~1 | 复合木模板 | 18mm | m ² | 1.78618 | 35.49 | 63.39 | |
| 35 | 32011111 | 组合钢模板 | | kg | 150.3128 | 4.33 | 650.85 | |
| 36 | 32020115 | 卡具 | | kg | 74.9662 | 10.86 | 814.13 | |
| 37 | 32020115~3 | 卡具 | | kg | 0.113666 | 10.86 | 1.23 | |

