

工程项目清单汇总表

工程名称：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额；

2. 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算, 以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算;

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

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 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | A.5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | | | |
| 1 | 010506008001 | 现浇混凝土其他板钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内 | t | 478.16 | 3057.84 | 51.24 | 152.20 | 105.88 | 3845.32 |
| 2 | 010506008002 | 现浇混凝土其他板钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 Φ10 内 | t | 710.24 | 3280.24 | 28.1 | 212.28 | 147.67 | 4378.57 |
| | A.8 | 门窗工程 | | | | | | | | |
| 3 | 010802001001 | 金属(塑钢)门 | 1. 门洞口尺寸:1500×2200 2. 门类型:成品钢质门 3. 开启方式:平开 | 樘 | | 1275.96 | | | | 1275.96 |
| | A.11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | | | |
| 4 | 011101002001 | 混凝土楼地面 | 1. 面层厚度、混凝土强度等级:250厚C30混凝土面层 | m2 | 11.42 | 83.34 | 0.2 | 3.34 | 2.32 | 100.63 |
| 5 | 011101002002 | 混凝土楼地面 | 1. 面层厚度、混凝土强度等级:200厚C30混凝土面层 | m2 | 11.57 | 66.60 | | 3.33 | 2.31 | 83.81 |
| 6 | 040202010001 | 碎石 | 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:20cm | m2 | 3.26 | 37.15 | 2.72 | 0.68 | 1.20 | 45.02 |
| 7 | 040202010002 | 碎石 | 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:10cm | m2 | 2.11 | 18.58 | 2.72 | 0.55 | 0.97 | 24.92 |
| 8 | 041001001001 | 拆除地面 | 1. 原有材质、厚度:打碎原有100mm厚素砼 | m2 | 0.33 | 0.03 | 12.07 | 1.56 | 2.48 | 16.47 |
| | A.14 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 7号厂房

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项 目 名 称 | 工作内容 | 价格 (元) | 备注 |
|-------|--------------|---------|------|-----------|----|
| 1 | | 措施项目 | | 110164.31 | |
| 1.1 | 011601006001 | 临时设施 | | 3607.57 | |
| 1.2 | 011601007001 | 文明施工 | | 3052.56 | |
| 1.3 | 011601008001 | 环境保护 | | 2775.06 | |
| 1.4 | 011601009001 | 安全生产 | | 8463.92 | |
| 1.5 | 1.1 | 脚手架 | | 92265.2 | |
| 1.5.1 | 011601001001 | 满堂脚手架 | | 92265.2 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 本页小计 | | | | 110164.31 | |
| 合计 | | | | 110164.31 | - |

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|---------|--------------|------------------------------------|---------|-------|---------|-----------|----------|---------|---------|----------|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 011601006001 | 临时设施 | RGF+JXF | 3.38 | 3607.57 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.2 | 011601007001 | 文明施工 | RGF+JXF | 2.86 | 3052.56 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 011601008001 | 环境保护 | RGF+JXF | 2.6 | 2775.06 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 011601009001 | 安全生产 | RGF+JXF | 7.93 | 8463.92 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42，其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.5 | 1.1 | 脚手架 | | | 92265.2 | | | | | | |
| 1.5.1 | 011601001001 | 满堂脚手架 | | | 92265.2 | 58593.19 | 10849.69 | 1527.56 | 9270.53 | 12024.23 | |
| 1.5.1.1 | A1-21-134 换 | 满堂脚手架(钢管) 基本层(3.6~5.2m) 实际高度(m):15 | | | 92265.2 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | 92265.2 | 58593.19 | 10849.69 | 1527.56 | 9270.53 | 12024.23 | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 7号厂房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 1 页 共 1 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 |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | 60102. 82 |
| 1 | 010506008003 | 现浇混凝土其他板钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内 | t | 15. 391 | 3845. 32 | 59183. 32 |
| 2 | 010506008004 | 现浇混凝土其他板钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 Φ 10内 | t | 0. 21 | 4378. 57 | 919. 50 |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | 2551. 92 |
| 3 | 010802001002 | 金属(塑钢)门 | 1. 门洞口尺寸:1500 \times 2200 2. 门类型:成品钢质门 3. 开启方式:平开 | 樘 | 2 | 1275. 96 | 2551. 92 |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | 265539. 99 |
| 4 | 011101002003 | 混凝土楼地面 | 1. 面层厚度、混凝土强度等级:250厚C30混凝土面层 | m ² | 600 | 100. 63 | 60378. 00 |
| 5 | 011101002004 | 混凝土楼地面 | 1. 面层厚度、混凝土强度等级:200厚C30混凝土面层 | m ² | 1382. 83 | 83. 81 | 115894. 98 |
| 6 | 040202010003 | 碎石 | 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:20cm | m ² | 1982. 83 | 45. 02 | 89267. 01 |
| | A. 14 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | | | | 287183. 01 |
| 7 | 011402003004 | 金属面油漆 | 1. 应用部位:依据设计说明要求 2. 薄型防火涂料 耐火极限 1. 0h | m ² | 1230. 85 | 56. 45 | 69481. 48 |
| 8 | 011402003005 | 金属面油漆 | 1. 应用部位:依据设计说明要求 2. 薄型防火涂料 耐火极限 1. 5h | m ² | 499. 68 | 70. 09 | 35022. 57 |
| 9 | 011402003006 | 金属面油漆 | 1. 应用部位:依据设计说明要求 2. 金属面 厚型防火涂料 耐火极限 2. 5h | m ² | 1017. 37 | 179. 56 | 182678. 96 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 615377. 74 |
| 合 计 | | | | | | | 615377. 74 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

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 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | | | |
| 1 | 010506008003 | 现浇混凝土其他板钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内 | t | 478.16 | 3057.84 | 51.24 | 152.20 | 105.88 | 3845.32 |
| 2 | 010506008004 | 现浇混凝土其他板钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 Φ10 内 | t | 710.24 | 3280.24 | 28.1 | 212.28 | 147.67 | 4378.57 |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | | | |
| 3 | 010802001002 | 金属(塑钢)门 | 1. 门洞口尺寸:1500×2200 2. 门类型:成品钢质门 3. 开启方式:平开 | 樘 | | 1275.96 | | | | 1275.96 |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | | | |
| 4 | 011101002003 | 混凝土楼地面 | 1. 面层厚度、混凝土强度等级:250厚C30混凝土面层 | m2 | 11.42 | 83.34 | 0.2 | 3.34 | 2.32 | 100.63 |
| 5 | 011101002004 | 混凝土楼地面 | 1. 面层厚度、混凝土强度等级:200厚C30混凝土面层 | m2 | 11.57 | 66.60 | | 3.33 | 2.31 | 83.81 |
| 6 | 040202010003 | 碎石 | 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:20cm | m2 | 3.26 | 37.15 | 2.72 | 0.68 | 1.20 | 45.02 |
| | A. 14 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | | | | | | | |
| 7 | 011402003004 | 金属面油漆 | 1. 应用部位:依据设计说明要求 2. 薄型防火涂料 耐火极限1.0h | m2 | 9.8 | 41.05 | 1.6 | 1.72 | 2.28 | 56.45 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 8号厂房

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|---------|--------------|------------------------------------|---------|-------|---------|-----------|----------|---------|---------|----------|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 011601006002 | 临时设施 | RGF+JXF | 3.38 | 3180.4 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.2 | 011601007002 | 文明施工 | RGF+JXF | 2.86 | 2691.11 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 011601008002 | 环境保护 | RGF+JXF | 2.6 | 2446.46 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 011601009002 | 安全生产 | RGF+JXF | 7.93 | 7461.71 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42，其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.5 | 1.1 | 脚手架 | | | 92265.2 | | | | | | |
| 1.5.1 | 011601001002 | 满堂脚手架 | | | 92265.2 | 58593.19 | 10849.69 | 1527.56 | 9270.53 | 12024.23 | |
| 1.5.1.1 | A1-21-134 换 | 满堂脚手架(钢管) 基本层(3.6~5.2m) 实际高度(m):15 | | | 92265.2 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | 92265.2 | 58593.19 | 10849.69 | 1527.56 | 9270.53 | 12024.23 | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 8号厂房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单汇总表

工程名称：室外配套

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 室外配套

标段:

第 1 页 共 1 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 |
| | | 道路硬化 | | | | | 1908995.79 |
| 1 | 040202001001 | 原土夯实 | 1. 原土打夯 机械夯实 压路机碾压 2. 夯实度≥92% | m2 | 10745.22 | 0.28 | 3008.66 |
| 2 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 250厚C30商品砼面层 2. 覆盖塑料薄膜洒水养护 3. 假伸缩缝间距6米，填沥青 | m2 | 10745.22 | 136.67 | 1468549.22 |
| 3 | 040202010004 | 碎石 | 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm | m2 | 10745.22 | 40.71 | 437437.91 |
| | | 挡土墙 | | | | | 187727.04 |
| 4 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 土类别:一、二类土 | m3 | 198 | 6.57 | 1300.86 |
| 5 | 040103002001 | 一般回填方 | 1. 填方来源:利用方 2. 密实度:按设计要求 3. 材料品种、规格:土方 | m3 | 800 | 18.69 | 14952.00 |
| 6 | 040303002001 | 混凝土基础 | 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 | m3 | 122.4 | 500.71 | 61286.90 |
| 7 | 040303015001 | 混凝土挡墙墙身 | 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 | m3 | 128.7 | 554.80 | 71402.76 |
| 8 | 040601032001 | 沉降缝 | 1. 类别:沉降缝 2. 工艺要求:模版塞实、缝宽2-3cm | m2 | 7.6 | 98.78 | 750.73 |
| 9 | 041102002001 | 基础模板 | 1. 构件类型:基础模板 | m2 | 121.2 | 54.14 | 6561.77 |
| 10 | 041102017001 | 挡墙模板 | 1. 构件类型:挡墙模板 | m2 | 526.2 | 59.81 | 31472.02 |
| | | 室外踏步 | | | | | 4182.62 |
| 11 | 010502032001 | 台阶 | 1. 垫层材料种类、厚度:碎石150mm | m2 | 21.6 | 36.79 | 794.66 |
| 12 | 010502032002 | 台阶 | 1. 底板材料种类、厚度:混凝土、厚度0.15m 2. 踏步高、宽:0.15m、0.3m 3. 混凝土种类:商品砼 4. 混凝土强度等级:C30 5. 详见室外踏步大样图 | m2 | 21.6 | 115.92 | 2503.87 |
| 13 | 011702027001 | 台阶 | 1. 台阶踏步长、宽:长4m、宽0.3m、9阶 | m2 | 21.6 | 40.93 | 884.09 |
| | | 清表 | | | | | 9484.02 |
| 14 | 050101005001 | 整理绿化用地 | 1. 绿化地铲除杂草 | m2 | 5018 | 1.89 | 9484.02 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 2110389.47 |
| 合 计 | | | | | | | 2110389.47 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外配套

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 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|---------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 道路硬化 | | | | | | | | |
| 1 | 040202001001 | 原土夯实 | 1. 原土打夯 机械夯实 压路机碾压 2. 夯实度≥92% | m2 | 0.1 | | 0.12 | 0.03 | 0.03 | 0.28 |
| 2 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 250厚C30商品砼面层 2. 覆盖塑料薄膜洒水养护 3. 假缩缝间距6米，填沥青 | m2 | 37.84 | 88.29 | 0.45 | 4.35 | 5.74 | 136.67 |
| 3 | 040202010004 | 碎石 | 1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：18cm | m2 | 3.03 | 33.43 | 2.72 | 0.65 | 0.86 | 40.71 |
| | | 挡土墙 | | | | | | | | |
| 4 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 土类别：一、二类土 | m3 | 0.71 | | 4.44 | 0.65 | 0.77 | 6.57 |
| 5 | 040103002001 | 一般回填方 | 1. 填方来源：利用方 2. 密实度：按设计要求 3. 材料品种、规格：土方 | m3 | 12.3 | | 2.35 | 1.85 | 2.20 | 18.69 |
| 6 | 040303002001 | 混凝土基础 | 1. 混凝土强度等级：C30商品砼 | m3 | 75.53 | 336.67 | 49.86 | 19.84 | 18.81 | 500.71 |
| 7 | 040303015001 | 混凝土挡墙墙身 | 1. 混凝土强度等级：C30商品砼 | m3 | 108.89 | 336.91 | 57.67 | 26.35 | 24.98 | 554.80 |
| 8 | 040601032001 | 沉降缝 | 1. 类别：沉降缝 2. 工艺要求：模版塞实、缝宽2-3cm | m2 | 3.96 | 93.60 | | 0.63 | 0.59 | 98.78 |
| 9 | 041102002001 | 基础模板 | 1. 构件类型：基础模板 | m2 | 19.89 | 16.74 | 8.71 | 4.52 | 4.29 | 54.14 |
| 10 | 041102017001 | 挡墙模板 | 1. 构件类型：挡墙模板 | m2 | 24.33 | 17.13 | 8.29 | 5.16 | 4.89 | 59.81 |
| | | 室外踏步 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外配套

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：室外配套

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项 目 名 称 | 工作内容 | 价格 (元) | 备注 |
|------|--------------|---------|------|-----------|----|
| 1 | | 措施项目 | | 100602.86 | |
| 1.1 | 041201016001 | 临时设施 | | 23778.86 | |
| 1.2 | 041201017001 | 文明施工 | | 20120.57 | |
| 1.3 | 041201018001 | 环境保护 | | 18291.43 | |
| 1.4 | 041201019001 | 安全生产 | | 38412 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 本页小计 | | | | 100602.86 | |
| 合计 | | | | 100602.86 | - |

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外配套

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细 (元) | | | | | 备注 |
|-----|--------------|--------|---------|-------|----------|------------|-----|---------|-----|----|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 041201016001 | 临时设施 | RGF+JXF | 4.29 | 23778.86 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.2 | 041201017001 | 文明施工 | RGF+JXF | 3.63 | 20120.57 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 041201018001 | 环境保护 | RGF+JXF | 3.3 | 18291.43 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 041201019001 | 安全生产 | RGF+JXF | 6.93 | 38412 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42，其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称：室外配套

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 室外配套

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：初雨池

标段:

第 1 页 共 3 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 |
| | | 初雨池 | | | | | 1978740.27 |
| 1 | 040101005001 | 挖淤泥、流砂 | 1. 挖掘深度:综合考虑 2. 运距:5km | m3 | 974.4 | 34.84 | 33948.10 |
| 2 | 040103002002 | 一般回填方 | 1. 填方来源:原土 2. 密实度:按设计要求 | m3 | 2139.19 | 18.76 | 40131.20 |
| 3 | 040901001001 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类:钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内 | t | 0.25 | 4682.31 | 1170.58 |
| 4 | 040901001002 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10mm以内 | t | 12.15 | 4646.21 | 56451.45 |
| 5 | 040901001003 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm | t | 137.34 | 4102.40 | 563423.62 |
| 6 | 040901001004 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类:箍筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内 | t | 8.317 | 4802.99 | 39946.47 |
| 7 | 040901001005 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类:箍筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10mm以内 | t | 1.031 | 4766.89 | 4914.66 |
| 8 | 040901010001 | 钢筋机械连接 | 1. 种类:电渣压力焊接 Φ32以内 | 个 | 2870 | 9.54 | 27379.80 |
| 9 | 040901010002 | 钢筋机械连接 | 1. 种类:套筒直螺纹钢筋接头 Φ18以内 | 个 | 2408 | 10.54 | 25380.32 |
| 10 | 040901010003 | 钢筋机械连接 | 1. 种类:套筒直螺纹钢筋接头 Φ25以内 | 个 | 61 | 15.80 | 963.80 |
| 11 | 040901010004 | 钢筋机械连接 | 1. 种类:套筒冷挤压接头 Φ32以内 | 个 | 175 | 19.51 | 3414.25 |
| 12 | 040303001001 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 90.05 | 400.26 | 36043.41 |
| 13 | 040601006001 | 现浇混凝土池底 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 710.75 | 468.73 | 333149.85 |
| 14 | 040601007001 | 现浇混凝土池壁(隔墙) | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 270.64 | 496.71 | 134429.59 |
| 15 | 040601008001 | 现浇混凝土池柱 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 43.2 | 551.84 | 23839.49 |
| 16 | 040601009001 | 现浇混凝土池梁 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 131.51 | 536.53 | 70559.06 |
| 17 | 040601011001 | 现浇混凝土板 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 111.07 | 529.67 | 58830.45 |
| 18 | 010505001001 | 垫层模板 | 1. 垫层部位:垫层模板 | m2 | 12.08 | 46.23 | 558.46 |
| 本页小计 | | | | | | | 1454534.56 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：初雨池

标段:

第 2 页 共 3 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 |
| 19 | 010505002001 | 基础模板 | 1. 基础类型: 构筑物及池类 平池底模板 | m2 | 96 | 63. 41 | 6087. 36 |
| 20 | 010505005001 | 墙面模板 | 1. 模板形式: 构筑物及池类 矩形池壁模板 实际支撑 支模高度(m): 6 | m2 | 1328. 22 | 58. 34 | 77488. 35 |
| 21 | 010505004001 | 柱面模板 | 1. 模板形式: 构筑物及池类 矩形柱模板 实际支撑 支模高度(m): 6 | m2 | 190. 14 | 72. 18 | 13724. 31 |
| 22 | 010505006001 | 梁模板 | 1. 模板形式: 构筑物及池类 连续梁、单梁 模板 实 际支撑支模高度(m): 6 | m2 | 716. 08 | 96. 96 | 69431. 12 |
| 23 | 010505007001 | 楼板、屋面板、坡道板模板 | 1. 模板形式: 管、渠道及其 他 顶(盖)板 模板 | m2 | 555. 35 | 63. 06 | 35020. 37 |
| 24 | 040402020001 | 刚性防水层 | 1. 名称: 水池底板 2. 砂浆品种、规格: 10厚M2 0聚合物水泥防水砂浆找平 | m2 | 830. 24 | 19. 80 | 16438. 75 |
| 25 | 040402019001 | 柔性防水层 | 1. 部位: 水池底板平面 2. 防水涂料品种、规格: 1 mm厚的乙烯基酯复合防腐 防水涂料 | m2 | 830. 24 | 27. 78 | 23064. 07 |
| 26 | 040402020002 | 刚性防水层 | 1. 名称: 内立面 2. 砂浆品种、规格: 10厚M2 0聚合物水泥防水砂浆找平 | m2 | 1187. 38 | 21. 17 | 25136. 83 |
| 27 | 040402019002 | 柔性防水层 | 1. 部位: 内立面 2. 防水涂料品种、规格: 1 mm厚的乙烯基酯复合防腐 防水涂料 | m2 | 1187. 38 | 27. 78 | 32985. 42 |
| 28 | 040601030001 | 刚性防水 | 1、50厚C20细石混凝土， 内配Φ4@100双向钢筋网片 2、满铺0.4厚聚乙烯薄膜 隔离层 3、1.8厚改性沥青防水卷 材 4、2.0厚聚氨酯防水涂料 5、刷基层处理剂一遍 6、20厚WP M15水泥砂浆找 平 7、最薄20厚1:8水泥憎水 膨胀珍珠岩找2%坡 8、部位: 水池顶板 | m2 | 746. 2 | 169. 85 | 126742. 07 |
| 本页小计 | | | | | | | 426118. 65 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：初雨池

标段:

第 3 页 共 3 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 |
| 29 | 040402020003 | 刚性防水层 | 1. 名称:水池天棚 2. 砂浆品种、规格:10厚M20聚合物水泥防水砂浆找平 | m2 | 1058.77 | 19.80 | 20963.65 |
| 30 | 040402020004 | 刚性防水层 | 1. 名称:水池外壁-地上 2. 砂浆品种、规格:10厚M20聚合物水泥防水砂浆找平 3. 面层种类、结合层种类 厚度:5厚专用粘结剂贴瓷质外墙砖(白色) | m2 | 13.275 | 118.27 | 1570.03 |
| 31 | 040402020005 | 刚性防水层 | 1. 名称:水池外壁-地下 2. 砂浆品种、规格:10厚M20聚合物水泥防水砂浆找平 3. 防水做法:刷一道基层处理剂,改性沥青防水涂料2mm | m2 | 771.24 | 57.64 | 44454.27 |
| 32 | 040601033001 | 井、池渗漏试验 | 1. 井、池渗漏试验 | m3 | 4240.08 | 5.90 | 25016.47 |
| 33 | 040901009001 | 预埋铁件 | 1. 材料种类:φ20钢爬梯 | t | 0.25 | 6240.15 | 1560.04 |
| 34 | 040601029001 | 池槽盖板 | 1. 材质:304不锈钢盖板 2. 规格:1600*1600*3.0厚 | m2 | 10.24 | 441.66 | 4522.60 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 98087.06 |
| 合 计 | | | | | | | 1978740.27 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：初雨池

第 1 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|-------------------------------|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 初雨池 | | | | | | | | |
| 1 | 040101005001 | 挖淤泥、流砂 | 1. 挖掘深度：综合考虑 2. 运距：5km | m3 | 0.77 | | 26.53 | 3.44 | 4.10 | 34.84 |
| 2 | 040103002002 | 一般回填方 | 1. 填方来源：原土 2. 密实度：按设计要求 | m3 | 12.34 | | 2.36 | 1.85 | 2.20 | 18.76 |
| 3 | 040901001001 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类：钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内 | t | 1022.64 | 3278.32 | 36.12 | 186.45 | 158.81 | 4682.31 |
| 4 | 040901001002 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类：钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10mm以内 | t | 1022.65 | 3242.20 | 36.1 | 186.45 | 158.81 | 4646.21 |
| 5 | 040901001003 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类：钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm | t | 687.68 | 3100.04 | 68.19 | 133.11 | 113.38 | 4102.40 |
| 6 | 040901001004 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类：箍筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内 | t | 1121.48 | 3238.61 | 58.21 | 207.74 | 176.95 | 4802.99 |
| 7 | 040901001005 | 构件钢筋 | 1. 钢筋种类：箍筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10mm以内 | t | 1121.48 | 3202.51 | 58.21 | 207.74 | 176.95 | 4766.89 |
| 8 | 040901010001 | 钢筋机械连接 | 1. 种类：电渣压力焊接 Φ32以内 | 个 | 4.56 | 0.78 | 1.54 | 1.75 | 0.91 | 9.54 |
| 9 | 040901010002 | 钢筋机械连接 | 1. 种类：套筒直螺纹钢筋接头 Φ18以内 | 个 | 5.04 | 2.34 | 0.67 | 1.64 | 0.86 | 10.54 |
| 10 | 040901010003 | 钢筋机械连接 | 1. 种类：套筒直螺纹钢筋接头 Φ25以内 | 个 | 5.9 | 6.08 | 0.86 | 1.94 | 1.01 | 15.80 |
| 11 | 040901010004 | 钢筋机械连接 | 1. 种类：套筒冷挤压接头 Φ32以内 | 个 | 6.85 | 7.80 | 1.29 | 2.34 | 1.22 | 19.51 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：初雨池

第 2 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 12 | 040303001001 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 59.03 | 320.59 | 1.05 | 10.58 | 9.01 | 400.26 |
| 13 | 040601006001 | 现浇混凝土池底 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 87.04 | 352.11 | 0.9 | 15.49 | 13.19 | 468.73 |
| 14 | 040601007001 | 现浇混凝土池壁(隔墙) | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 108.33 | 351.31 | 1.31 | 19.31 | 16.45 | 496.71 |
| 15 | 040601008001 | 现浇混凝土池柱 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 148.68 | 351.88 | 2.1 | 26.55 | 22.62 | 551.84 |
| 16 | 040601009001 | 现浇混凝土池梁 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 137.24 | 351.75 | 2.1 | 24.54 | 20.90 | 536.53 |
| 17 | 040601011001 | 现浇混凝土板 | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:商品混凝土 | m3 | 125.69 | 359.87 | 2.35 | 22.55 | 19.21 | 529.67 |
| 18 | 010505001001 | 垫层模板 | 1. 垫层部位:垫层模板 | m2 | 11.85 | 27.59 | 2.21 | 2.48 | 2.11 | 46.23 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：初雨池

第 3 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------------|---|------|-------------|-------|---------|-------|------|-------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 19 | 010505002001 | 基础模板 | 1. 基础类型：构筑物及池类 平池底模板 | m2 | 32.43 | 16.41 | 3.02 | 6.24 | 5.32 | 63.41 |
| 20 | 010505005001 | 墙面模板 | 1. 模板形式：构筑物及池类 矩形池壁模板 实际支撑支模高度(m)：6 | m2 | 32.04 | 10.82 | 3.8 | 6.31 | 5.38 | 58.34 |
| 21 | 010505004001 | 柱面模板 | 1. 模板形式：构筑物及池类 矩形柱模板 实际支撑支模高度(m)：6 | m2 | 36.65 | 17.09 | 4.9 | 7.32 | 6.23 | 72.18 |
| 22 | 010505006001 | 梁模板 | 1. 模板形式：构筑物及池类 连续梁、单梁 模板 实际支撑支模高度(m)：6 | m2 | 52.32 | 15.21 | 9.32 | 10.86 | 9.25 | 96.96 |
| 23 | 010505007001 | 楼板、屋面板、坡道板模板 | 1. 模板形式：管、渠道及其他 顶(盖)板模板 | m2 | 27.5 | 14.01 | 9.48 | 6.51 | 5.55 | 63.06 |
| 24 | 040402020001 | 刚性防水层 | 1. 名称：水池底板 2. 砂浆品种、规格：10厚M20 聚合物水泥防水砂浆找平 | m2 | 4.24 | 14.32 | | 0.61 | 0.64 | 19.80 |
| 25 | 040402019001 | 柔性防水层 | 1. 部位：水池底板平面 2. 防水涂料品种、规格：1mm厚的乙烯基酯复合防腐防水涂料 | m2 | 7.23 | 18.41 | | 1.05 | 1.08 | 27.78 |
| 26 | 040402020002 | 刚性防水层 | 1. 名称：内立面 2. 砂浆品种、规格：10厚M20 聚合物水泥防水砂浆找平 | m2 | 5.29 | 14.32 | | 0.77 | 0.79 | 21.17 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：初雨池

第 4 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|--|------|-------------|--------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 27 | 040402019002 | 柔性防水层 | 1. 部位：内立面 2. 防水涂料品种、规格:1mm厚的乙烯基酯复合防腐防水涂料 | m2 | 7.23 | 18.41 | | 1.05 | 1.08 | 27.78 |
| 28 | 040601030001 | 刚性防水 | 1、50厚C20细石混凝土，内配Φ4@100双向钢筋网片 2、满铺0.4厚聚乙烯薄膜隔离层 3、1.8厚改性沥青防水卷材 4、2.0厚聚氨酯防水涂料 5、刷基层处理剂一遍 6、20厚WP M15水泥砂浆找平 7、最薄20厚1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡 8、部位：水池顶板 | m2 | 44.85 | 110.80 | 0.16 | 7.29 | 6.75 | 169.85 |
| 29 | 040402020003 | 刚性防水层 | 1. 名称:水池天棚 2. 砂浆品种、规格:10厚M20聚合物水泥防水砂浆找平 | m2 | 4.24 | 14.32 | | 0.61 | 0.64 | 19.80 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：初雨池

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：初雨池

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项 目 名 称 | 工作内容 | 价格 (元) | 备注 |
|-------|--------------|---------|------|-----------|----|
| 1 | | 措施项目 | | 153847.98 | |
| 1.1 | 041201016002 | 临时设施 | | 21067.84 | |
| 1.2 | 041201017002 | 文明施工 | | 17826.63 | |
| 1.3 | 041201018002 | 环境保护 | | 16206.03 | |
| 1.4 | 041201019002 | 安全生产 | | 34032.67 | |
| 1.5 | 1.1 | 综合脚手架 | | 64714.81 | |
| 1.5.1 | 041201001001 | 脚手架 | | 22166.22 | |
| 1.5.2 | 041201001002 | 脚手架 | | 15277.8 | |
| 1.5.3 | 041201001003 | 脚手架 | | 27270.79 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 本页小计 | | | | 153847.98 | |
| 合计 | | | | 153847.98 | - |

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：初雨池

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|---------|--------------|----------------------------|---------|-------|----------|-----------|---------|---------|---------|---------|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 041201016002 | 临时设施 | RGF+JXF | 3.77 | 21067.84 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.2 | 041201017002 | 文明施工 | RGF+JXF | 3.19 | 17826.63 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 041201018002 | 环境保护 | RGF+JXF | 2.9 | 16206.03 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 041201019002 | 安全生产 | RGF+JXF | 6.09 | 34032.67 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42,其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.5 | 1.1 | 综合脚手架 | | | 64714.81 | | | | | | |
| 1.5.1 | 041201001001 | 脚手架 | | | 22166.22 | 9927.58 | 7746.94 | 1371.94 | 1424.83 | 1694.91 | |
| 1.5.1.1 | D1-6-2 | 综合脚手架(钢管)高度(m以内) 12.5 | | | 22166.22 | | | | | | |
| 1.5.2 | 041201001002 | 脚手架 | | | 15277.8 | 9534.9 | 2731.25 | 297.1 | 1239.78 | 1474.77 | |
| 1.5.2.1 | D1-6-11换 | 满堂脚手架(钢管)基本层3.6m 实际高度(m):6 | | | 15277.8 | | | | | | |
| 1.5.3 | 041201001003 | 脚手架 | | | 27270.79 | 12213.75 | 9530.86 | 1687.86 | 1753.05 | 2085.28 | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：初雨池

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 初雨池

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：初雨池

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

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 |
| 1 | 040601007001 | 现浇混凝土池壁（隔墙） | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 | m3 | 0.58 | 502.19 | 291.27 |
| 2 | 010505005001 | 墙面模板 | 1. 模板形式:构筑物及池类矩形池壁 木模 | m2 | 5.76 | 68.81 | 396.35 |
| 3 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 找平层厚度、材料种类及强度等级:40厚WS M20抹面压光 | m2 | 589.24 | 35.59 | 20971.05 |
| 4 | 010905001001 | 基础卷材防水 | 1. 材料品种、规格:4厚SBS改性防水卷材（Ⅱ型） | m2 | 589.24 | 45.71 | 26934.16 |
| 5 | 011106001001 | 水泥砂浆楼梯 | 1. 面层厚度、砂浆种类及强度等级:20厚WS M20抹面压光 | m2 | 15.39 | 48.21 | 741.95 |
| 6 | 040402020006 | 刚性防水层 | 1. 20厚WP M20掺入水泥用量5%防水剂，分三次抹灰即每抹一遍收水时压实一遍 2. 5厚WP M20抹面压光 3. 内墙面 | m2 | 1075.03 | 33.78 | 36314.51 |
| 7 | 040601030002 | 刚性防水 | 1、50厚C20细石混凝土，内配Φ4@100双向钢筋网片 2、满铺0.4厚聚乙烯薄膜隔离层 3、1.8厚改性沥青防水卷材 4、2.0厚聚氨酯防水涂料 5、刷基层处理剂一遍 6、20厚WP M15水泥砂浆找平 7、最薄20厚1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡 | m2 | 666.36 | 172.1 | 114680.56 |
| 8 | 040402020007 | 刚性防水层 | 1、15厚专用抹灰砂浆，分两次抹灰 2、15厚1:3水泥砂浆 3、5厚干粉类聚合物水泥防水，中间压入热镀锌钢丝网（丝径1.0mm，网眼尺寸15*15mm） 4、5厚WP M20水泥砂浆 5、喷刷底涂料一遍、面涂料二遍 6、外墙面 | m2 | 103.5 | 131.99 | 13660.97 |
| 9 | 011301001001 | 天棚抹灰 | 1. 名称:水池天棚 2. 砂浆品种、规格:8厚WP M20水泥砂浆 | m2 | 660.89 | 5.37 | 3548.98 |
| 10 | 040601033001 | 井、池渗漏试验 | 1. 井、池渗漏试验 | m3 | 1665.67 | 5.97 | 9944.05 |
| 本页小计 | | | | | | | 227483.85 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 2 页 共 2 页

[illegible]

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 1 | 040601007001 | 现浇混凝土池壁(隔墙) | 1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 | m3 | 108.33 | 351.31 | 1.31 | 19.31 | 21.93 | 502.19 |
| 2 | 010505005001 | 墙面模板 | 1. 模板形式:构筑物及池类矩形池壁 木模 | m2 | 28.26 | 23.37 | 4.76 | 5.82 | 6.6 | 68.81 |
| 3 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 找平层厚度、材料种类及强度等级:40厚WS M20抹面压光 | m2 | 11.9 | 19.2 | | 2.11 | 2.38 | 35.59 |
| 4 | 010905001001 | 基础卷材防水 | 1. 材料品种、规格:4厚SBS改性防水卷材(Ⅱ型) | m2 | 8.07 | 34.86 | | 1.17 | 1.61 | 45.71 |
| 5 | 011106001001 | 水泥砂浆楼梯 | 1. 面层厚度、砂浆种类及强度等级:20厚WS M20抹面压光 | m2 | 25.22 | 13.47 | | 4.47 | 5.04 | 48.21 |
| 6 | 040402020006 | 刚性防水层 | 1. 20厚WP M20掺入水泥用量5%防水剂,分三次抹灰即每抹一遍收水时压实一遍 2. 5厚WP M20抹面压光 3. 内墙面 | m2 | 15.47 | 12.82 | | 2.4 | 3.09 | 33.78 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 2 页 共 3 页

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|---|----|-------|-------|------|-------|------|--------|
| 7 | 040601030002 | 刚性防水 | 1、50厚C20细石混凝土，内配Φ4@100双向钢筋网片 2、满铺0.4厚聚乙烯薄膜隔离层 3、1.8厚改性沥青防水卷材 4、2.0厚聚氨酯防水涂料 5、刷基层处理剂一遍 6、20厚WP M15水泥砂浆找平 7、最薄20厚1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡 | m2 | 44.85 | 110.8 | 0.16 | 7.29 | 9 | 172.1 |
| 8 | 040402020007 | 刚性防水层 | 1、15厚专用抹灰砂浆，分两次抹灰 2、15厚1:3水泥砂浆 3、5厚干粉类聚合物水泥防水，中间压入热镀锌钢丝网（丝径1.0mm，网眼尺寸15*15mm） 4、5厚WP M20水泥砂浆 5、喷刷底涂料一遍、面涂料二遍 6、外墙面 | m2 | 69.06 | 36.7 | 1.47 | 10.66 | 14.1 | 131.99 |
| 9 | 011301001001 | 天棚抹灰 | 1. 名称:水池天棚 2. 砂浆品种、规格:8厚WP M20水泥砂浆 | m2 | 2.21 | 2.4 | | 0.32 | 0.44 | 5.37 |
| 10 | 040601033001 | 井、池渗漏试验 | 1. 井、池渗漏试验 | m3 | 1.07 | 4.15 | 0.25 | 0.23 | 0.26 | 5.97 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项 目 名 称 | 工作内容 | 价格 (元) | 备注 |
|-------|--------------|---------|------|-----------|----|
| 1 | | 措施项目 | | 26086.62 | |
| 1.1 | 011601006003 | 临时设施 | | 2375.98 | |
| 1.2 | 011601007003 | 文明施工 | | 2010.45 | |
| 1.3 | 011601008003 | 环境保护 | | 1827.68 | |
| 1.4 | 011601009003 | 安全生产 | | 5574.42 | |
| 1.5 | 1.1 | 综合脚手架 | | 14298.09 | |
| 1.5.1 | 011601001003 | 脚手架 | | 1810.12 | |
| 1.5.2 | 011601001004 | 脚手架 | | 9942.23 | |
| 1.5.3 | 011601001005 | 脚手架 | | 2545.74 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 本页小计 | | | | 26086.62 | |
| 合计 | | | | 26086.62 | - |

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|---------|--------------|-----------------------------------|---------|-------|----------|-----------|---------|---------|--------|---------|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 011601006003 | 临时设施 | RGF+JXF | 3.38 | 2375.98 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.2 | 011601007003 | 文明施工 | RGF+JXF | 2.86 | 2010.45 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 011601008003 | 环境保护 | RGF+JXF | 2.6 | 1827.68 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 011601009003 | 安全生产 | RGF+JXF | 7.93 | 5574.42 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42，其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.5 | 1.1 | 综合脚手架 | | | 14298.09 | | | | | | |
| 1.5.1 | 011601001003 | 脚手架 | | | 1810.12 | 1007.5 | 245.02 | 148.23 | 178.21 | 231.16 | |
| 1.5.1.1 | A1-21-105 | 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5 | | | 1491.15 | | | | | | |
| 1.5.1.2 | A1-21-126 | 装修用综合脚手架使用费 | | | 318.97 | | | | | | |
| 1.5.2 | 011601001004 | 脚手架 | | | 9942.23 | 5905.74 | 1663.05 | 207.96 | 942.74 | 1222.73 | |
| 1.5.2.1 | A1-21-134 换 | 满堂脚手架(钢管) 基本层(3.6~5.2m) 实际高度(m):6 | | | 9942.23 | | | | | | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细 (元) | | | | | 备注 |
|---------|--------------|----------|------|-------|----------|------------|---------|---------|---------|---------|----|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1.5.3 | 011601001005 | 脚手架 | | | 2545.74 | 1879.87 | | | 289.92 | 375.95 | |
| 1.5.3.1 | A1-21-136 | 墙柱面活动脚手架 | | | 2545.74 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | 14298.09 | 8793.11 | 1908.07 | 356.19 | 1410.87 | 1829.84 | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 消防水池、水泵房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 消防水池、水泵房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单汇总表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 1 页 共 8 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 |
| | | 消防水 | | | | | 46839.13 |
| 1 | 030901002001 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN65 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 24.7 | 71.91 | 1776.18 |
| 2 | 030901002002 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN100 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 石油沥青涂料三油两布防腐 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 211 | 97.19 | 20507.09 |
| 3 | 030804001001 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN65 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 24 | 25.13 | 603.12 |
| 4 | 030804001002 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN100 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 52 | 52.22 | 2715.44 |
| 5 | 040504001001 | 砌筑井 | 1. 标准阀门井(铁制箱连盖) | 座 | 5 | 595.03 | 2975.15 |
| 6 | 031002001001 | 金属阀门 | 1. 名称: 球墨铸铁闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 | 个 | 5 | 587.15 | 2935.75 |
| 7 | 030901010001 | 室内消火栓 | 1. 名称: 薄型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 2. 型号、规格: DN65 3. 附件材质、规格: 设有DN65消火栓一个; DN65长25m内衬里消防水带一条; 中19长30m消防软管卷盘一套, 配一支喷嘴直径为6的消防水枪; 消防按钮一个 4. 箱体规格: 1000*700*180 | 套 | 8 | 1146.47 | 9171.76 |
| 8 | 030910002001 | 灭火器箱 | 1. 名称: 灭火器放置箱 2. 配置: 可装2支灭火器, 2个防毒面具 | 个 | 8 | 128.71 | 1029.68 |
| 9 | 030910001001 | 灭火器 | 1. 名称: 干粉灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC5 3. 防毒面具 | 具 | 16 | 204.41 | 3270.56 |
| 10 | 030909001001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称: 水灭火控制装置调试 | 点 | 8 | 231.80 | 1854.40 |
| | | 自动喷淋 | | | | | 129804.71 |
| 本页小计 | | | | | | | 46839.13 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 2 页 共 8 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 |
| 11 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN50 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 附件: 管件安装 5. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 6. 管道消毒、冲洗: 水压试验、水冲洗 | m | 19.7 | 49.84 | 981.85 |
| 12 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 附件: 管件安装 5. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 6. 管道消毒、冲洗: 水压试验、水冲洗 | m | 220.18 | 115.87 | 25512.26 |
| 13 | 030804001003 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN50 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 15 | 27.86 | 417.90 |
| 14 | 030804001004 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN150 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 48 | 73.56 | 3530.88 |
| 15 | 031301004001 | 成品支架 | 1. 材质: 镀锌管道抗震支架 2. 规格: DN150 3. 按水平管间隔12米/个 | 套 | 18 | 387.33 | 6971.94 |
| 16 | 031301005002 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称: 管道支架 2. 支架形式: 支架除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 两道调和漆 | kg | 238.93 | 25.68 | 6135.72 |
| 17 | 030901008001 | 末端试水装置 | 模拟末端试水装置（配备变流量系数模拟喷头，火焰探测组件，DN50电磁阀1个，压力表手动闸阀各2个，排水漏斗1个） | 套 | 1 | 1900.93 | 1900.93 |
| 18 | 031002001002 | 金属阀门 | 1. 名称: 电磁阀 2. 规格、压力等级: DN50 | 个 | 1 | 365.39 | 365.39 |
| 19 | 031002001003 | 金属阀门 | 1. 名称: 电动阀 2. 规格、压力等级: DN50 | 个 | 4 | 676.86 | 2707.44 |
| 20 | 030901006001 | 水流指示器 | 1. 名称: 水流指示器 2. 规格、压力等级: DN50 | 个 | 5 | 393.07 | 1965.35 |
| 21 | 031002001004 | 金属阀门 | 1. 名称: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 | 个 | 2 | 130.93 | 261.86 |
| 本页小计 | | | | | | | 50751.52 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 3 页 共 8 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 |
| 22 | 030910003001 | 超细干粉灭火装置 | 1. 名称:悬挂式超细干粉灭火器装置 2. 规格、压力等级:FZX-ACT2/1. 2-PAVLN | 套 | 1 | 605.28 | 605.28 |
| 23 | 031002001005 | 金属阀门 | 1. 名称:遥控信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 | 个 | 4 | 1815.24 | 7260.96 |
| 24 | 031002001006 | 金属阀门 | 1. 名称:遥控信号阀 2. 规格、压力等级:DN50 | 个 | 5 | 870.31 | 4351.55 |
| 25 | 030901013001 | 消防水炮 | 1. 名称:自动跟踪定位射流灭火器装置 2. 型号:ADM0.6/10S-LA35 | 台 | 4 | 15622.74 | 62490.96 |
| 26 | 030909001002 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:水灭火控制装置调试 | 点 | 5 | 231.80 | 1159.00 |
| 27 | 030909001003 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:消防水炮控制装置调试 | 点 | 4 | 796.36 | 3185.44 |
| | | 雨水 | | | | | 15509.98 |
| 28 | 031001008001 | 塑料管 | 1. 名称:雨水管 2. 材质:UPVC排水管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:粘接连接 5. 附件:含管件 6. 管道消毒、冲洗:灌水试验 | m | 191.95 | 79.65 | 15288.82 |
| 29 | 031003014001 | 给、排水附件 | 1. 名称:87型雨水斗 2. 规格:DN150 | 个 | 12 | 18.43 | 221.16 |
| | | 电气 | | | | | 81837.84 |
| 30 | 030402011001 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:7-APZ1 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 1 | 2546.59 | 2546.59 |
| 31 | 030402011002 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:7-APZ2 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 1 | 1853.27 | 1853.27 |
| 32 | 030402011003 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:7-APZ3 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 1 | 1623.93 | 1623.93 |
| 本页小计 | | | | | | | 100586.96 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 4 页 共 8 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 |
| 33 | 030402011004 | 成套配电箱 | 1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:7-ATALE 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置 不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 1 | 2515.94 | 2515.94 |
| 34 | 031301003002 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 3 | 292.21 | 876.63 |
| 35 | 031301003003 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC65 3. 套管制作及安装 | 个 | 2 | 198.74 | 397.48 |
| 36 | 030412001002 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 1516.63 | 12.50 | 18957.88 |
| 37 | 030412001003 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC25 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 26 | 18.93 | 492.18 |
| 38 | 031301001001 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 338.1 | 23.87 | 8070.45 |
| 39 | 030412003001 | 桥架 | 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:100*100 3. 厚度:满足设计要求 4. 防火封堵 | m | 69.89 | 68.45 | 4783.97 |
| 40 | 031301005001 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:桥架支架 2. 支架形式:支架除锈后,刷两道红丹防锈漆,两道调和漆 | kg | 55.66 | 28.14 | 1566.27 |
| 41 | 031301004002 | 成品支架 | 1. 材质:桥架侧向抗震支架 | 套 | 6 | 387.33 | 2323.98 |
| 42 | 030412004001 | 配线 | 1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 2994.51 | 3.95 | 11828.31 |
| 43 | 030412004002 | 配线 | 1. 名称:线槽配线 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 639.87 | 3.98 | 2546.68 |
| 44 | 030412004003 | 配线 | 1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZN-BYJ-4mm2 | m | 84.6 | 5.20 | 439.92 |
| 45 | 030413003001 | 荧光灯 | 1. 名称:LED单灯管荧光灯 2. 规格:1X30W 3. 安装方式:吸顶或吊装 | 套 | 1 | 75.06 | 75.06 |
| 46 | 030413003002 | 荧光灯 | 1. 名称:LED广照灯 2. 规格:150W 3. 安装方式:吊装 | 套 | 50 | 405.66 | 20283.00 |
| 47 | 040801029001 | 照明开关 | 1. 名称:双极灯开关 2. 规格:250V 10A | 个 | 6 | 22.26 | 133.56 |
| 本页小计 | | | | | | | 75291.31 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 5 页 共 8 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 |
| 48 | 030413014001 | 插座 | 1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格: 250V 10A | 套 | 1 | 22. 20 | 22. 20 |
| 49 | 030412006001 | 接线盒 | 1. 接线盒 | 个 | 58 | 8. 63 | 500. 54 |
| | | 应急照明 | | | | | 19611. 99 |
| 50 | 030402011005 | 成套配电箱 | 1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号: 7ALE1 3. 安装方式: 墙上明装 4. 规格: 按配电系统图配置 不含消防模块、电力监控 模块 | 台 | 1 | 3629. 81 | 3629. 81 |
| 51 | 030412001004 | 配管 | 1. 名称: 电线管 2. 规格: SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 520. 67 | 12. 50 | 6508. 38 |
| 52 | 030412004004 | 配线 | 1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDN-BYJ-2. 5mm2 | m | 1041. 34 | 3. 95 | 4113. 29 |
| 53 | 031301001002 | 凿(压、切割) 槽 | 1. 名称: 砖墙凿(压、切割) 槽及修补 2. 规格: 70*70 | m | 26. 4 | 23. 87 | 630. 17 |
| 54 | 030413002001 | 装饰灯 | 1. 名称: A型安全出口标志 灯(LED光源、色温不小于2 700K) 2. 规格: ≤1W | 套 | 2 | 93. 54 | 187. 08 |
| 55 | 030413002002 | 装饰灯 | 1. 名称: A型应急疏散指示 标志灯向右(LED光源、色 温不小于2700K) 2. 规格: ≤1W | 套 | 20 | 76. 07 | 1521. 40 |
| 56 | 030413002003 | 装饰灯 | 1. 名称: 疏散照明灯 2. 规格: 5W | 套 | 24 | 109. 37 | 2624. 88 |
| 57 | 030412006002 | 接线盒 | 1. 接线盒 | 个 | 46 | 8. 63 | 396. 98 |
| | | 防雷 | | | | | 3453. 59 |
| 58 | 030410007001 | 等电位端子箱、测 试板 | 1. 名称: 总等电位联接端子 箱 | 台 | 1 | 195. 48 | 195. 48 |
| 59 | 030410007002 | 等电位端子箱、测 试板 | 1. 名称: 电阻测试 | 台 | 4 | 114. 47 | 457. 88 |
| 60 | 030410003001 | 避雷引下线 | 1. 名称: 防雷引下线 2. 利用结构钢柱 | m | 236. 89 | 3. 61 | 855. 17 |
| 61 | 030410002002 | 接地母线 | 1. 名称: 接地母线 2. 材质: 不锈钢扁钢-40*4 | m | 7. 89 | 25. 56 | 201. 67 |
| 62 | 030416027001 | 接地装置 | 1. 名称: 接地装置调试 | 系统 | 1 | 1743. 39 | 1743. 39 |
| | | 火灾自动报警及联 动控制 | | | | | 76533. 52 |
| 本页小计 | | | | | | | 23588. 32 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 6 页 共 8 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 |
| 63 | 030904018001 | 机柜 | 1. 名称：总线联动控制柜（单琴台） 2. 型号规格：LA-TG-8000 3. 配置含：32路, 远程控制功能, 含: 7寸工业触屏、录像机、水泵控制盘、打印机、1T硬盘、19寸液晶显示器等 | 台 | 1 | 18886.73 | 18886.73 |
| 64 | 030904009001 | 区域报警控制器 | 1. 名称：消防联动控制器（手动控制盘） | 台 | 1 | 2587.81 | 2587.81 |
| 65 | 080508008001 | 消防设备电源监控主机 | 1. 名称：双电源切换装置 2. 调试 | 套 | 1 | 13843.74 | 13843.74 |
| 66 | 030904014001 | 消防广播及对讲电话主机 | 1. 名称：消防专用电话总机 | 台 | 1 | 1193.20 | 1193.20 |
| 67 | 080803009001 | 实行液位显示报警仪 | 1. 名称：实行液位显示报警仪 | 个 | 1 | 1199.88 | 1199.88 |
| 68 | 030904014002 | 消防广播及对讲电话主机 | 1. 名称：火灾报警控制器图形显示装置 | 台 | 1 | 7535.97 | 7535.97 |
| 69 | 030904008001 | 消防模块箱(端子箱、手报箱) | 1. 名称：模块箱XD | 台 | 1 | 179.30 | 179.30 |
| 70 | 030904012001 | 火灾报警系统控制主机 | 1. 名称：消防应急广播控制装置 | 台 | 1 | 2165.33 | 2165.33 |
| 71 | 031301003004 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 2 | 292.21 | 584.42 |
| 72 | 030412004005 | 配线 | 1. 名称:报警信号总线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm2 | m | 467.39 | 3.79 | 1771.41 |
| 73 | 030412004006 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm2 | m | 311.95 | 4.02 | 1254.04 |
| 74 | 030412004007 | 配线 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm2 | m | 310.86 | 3.81 | 1184.38 |
| 75 | 030412004008 | 配线 | 1. 名称:DC24电源支线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm2 | m | 608.69 | 3.03 | 1844.33 |
| 76 | 030412001006 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 304.35 | 12.50 | 3804.38 |
| 本页小计 | | | | | | | 58034.92 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 7 页 共 8 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 8 页 共 8 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 |
| 96 | 030503003001 | 控制箱 | 1. 名称: 现场控制箱 2. 型号规格: A-QK-600 3. 现场手动控制功能, 标准 工作电压: AC220V | 台 | 1 | 563. 41 | 563. 41 |
| 97 | 030412006004 | 接线盒 | 1. 名称: 接线盒 2. 型号规格: LA-JMQ-201 3. 电源转换、信号联动 | 个 | 4 | 237. 85 | 951. 40 |
| 98 | 030412001007 | 配管 | 1. 名称: 电线管 2. 规格: SC25 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 913. 74 | 25. 20 | 23026. 25 |
| 99 | 030412004009 | 配线 | 1. 名称: 通讯线 2. 规格: NH-RVSP-2*1. 5 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 195. 02 | 4. 02 | 783. 98 |
| 100 | 030412004010 | 配线 | 1. 名称: 阀门电源线 2. 规格: NH-RVV-2*2. 5mm2 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 196. 42 | 4. 68 | 919. 25 |
| 101 | 030412004011 | 配线 | 1. 名称: AC220电源线 2. 规格: NH-RVV-3*2. 5mm2 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 183. 06 | 6. 78 | 1241. 15 |
| 102 | 030412004012 | 配线 | 1. 名称: 电磁阀控制线 2. 规格: WDZN-RVV-2*2. 5 mm2 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 2. 21 | 4. 68 | 10. 34 |
| 103 | 030502005001 | 光缆 | 1. 名称: 视频线 2. 规格: NH-SYV-75-5 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 386. 85 | 3. 14 | 1214. 71 |
| | | 通风防排烟 | | | | | 461. 44 |
| 104 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称: 补风单层百叶 2. 规格: 200*200 | 个 | 1 | 65. 82 | 65. 82 |
| 105 | 030904003003 | 手动开启装置 | 1. 名称: 手动开启装置 | 个 | 1 | 194. 06 | 194. 06 |
| 106 | 030405015001 | 风扇 | 1. 名称: 壁式排气扇 2. 规格、型号: APB20A | 台 | 1 | 201. 56 | 201. 56 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 29171. 93 |
| 合 计 | | | | | | | 430164. 79 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 1 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 消防水 | | | | | | | | |
| 1 | 030901002001 | 消火栓钢管 | 1. 名称:内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 刷油:樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 12.91 | 51.17 | 1.26 | 3.73 | 2.83 | 71.91 |
| 2 | 030901002002 | 消火栓钢管 | 1. 名称:内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 刷油:石油沥青涂料三油两布防腐 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 24.84 | 60.77 | 0.38 | 6.16 | 5.04 | 97.19 |
| 3 | 030804001001 | 低压碳钢管件 | 1. 材质:镀锌管件 2. 规格:DN65 3. 连接方式:沟槽连接 | 个 | 10.08 | 9.11 | 0.76 | 3.01 | 2.17 | 25.13 |
| 4 | 030804001002 | 低压碳钢管件 | 1. 材质:镀锌管件 2. 规格:DN100 3. 连接方式:沟槽连接 | 个 | 21.68 | 18.70 | 1.02 | 6.29 | 4.54 | 52.22 |
| 5 | 040504001001 | 砌筑井 | 1. 标准阀门井(铁制箱连盖) | 座 | 184.8 | 329.27 | | 44.00 | 36.96 | 595.03 |
| 6 | 031002001001 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 81.15 | 434.63 | 22.1 | 28.62 | 20.65 | 587.15 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 2 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 7 | 030901010001 | 室内消火栓 | 1. 名称:薄型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:设有DN65消火栓一个;DN65长25m内衬里消防水带一条;中19长30m消防软管卷盘一套,配一支喷嘴直径为6的消防水枪;消防按钮一个 4. 箱体规格:1000*700*180 | 套 | 98.28 | 1001.28 | | 27.25 | 19.66 | 1146.47 |
| 8 | 030910002001 | 灭火器箱 | 1. 名称:灭火器放置箱 2. 配置:可装2支灭火器,2个防毒面具 | 个 | 39.42 | 70.47 | | 10.93 | 7.88 | 128.71 |
| 9 | 030910001001 | 灭火器 | 1. 名称:干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5 3. 防毒面具 | 具 | 3.52 | 199.21 | | 0.98 | 0.70 | 204.41 |
| 10 | 030909001001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:水灭火控制装置调试 | 点 | 148.5 | 4.74 | 5.2 | 42.62 | 30.74 | 231.80 |
| | | 自动喷淋 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 3 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|--|------|-------------|-------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 11 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN50 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 附件: 管件安装 5. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 6. 管道消毒、冲洗: 水压试验、水冲洗 | m | 12.29 | 30.30 | 1.03 | 3.55 | 2.66 | 49.84 |
| 12 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 附件: 管件安装 5. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 6. 管道消毒、冲洗: 水压试验、水冲洗 | m | 19.88 | 82.71 | 2.85 | 5.89 | 4.55 | 115.87 |
| 13 | 030804001003 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN50 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 10.08 | 11.84 | 0.76 | 3.01 | 2.17 | 27.86 |
| 14 | 030804001004 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN150 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 32.1 | 23.90 | 1.52 | 9.32 | 6.72 | 73.56 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 4 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 15 | 031301004001 | 成品支架 | 1. 材质:镀锌 管道抗震支架 2. 规格:DN150 3. 按水平管间隔12米/个 | 套 | 67.64 | 264.31 | 14.73 | 24.18 | 16.47 | 387.33 |
| 16 | 031301005002 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:管道 支架 2. 支架形式: 支架除锈后, 刷两道红丹防 锈漆, 两道调 和漆 | kg | 9.55 | 5.37 | 4.25 | 3.74 | 2.76 | 25.68 |
| 17 | 030901008001 | 末端试水装置 | 模拟末端试水 装置(配备变 流量系数模拟 喷头, 火焰探 测组件, DN50 电磁阀1个, 压力表手动闸 阀各2个, 排 水漏斗1个) | 套 | 65.76 | 1801.31 | 1.67 | 18.70 | 13.49 | 1900.93 |
| 18 | 031002001002 | 金属阀门 | 1. 名称:电磁 阀 2. 规格、压力 等级:DN50 | 个 | 191.76 | 15.32 | 42.51 | 68.95 | 46.85 | 365.39 |
| 19 | 031002001003 | 金属阀门 | 1. 名称:电动 阀 2. 规格、压力 等级:DN50 | 个 | 42.68 | 611.19 | 1.78 | 12.32 | 8.89 | 676.86 |
| 20 | 030901006001 | 水流指示器 | 1. 名称:水流 指示器 2. 规格、压力 等级:DN50 | 个 | 65.98 | 292.55 | 2.06 | 18.87 | 13.61 | 393.07 |
| 21 | 031002001004 | 金属阀门 | 1. 名称:自动 排气阀 2. 规格、压力 等级:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 | 个 | 22.72 | 96.98 | 0.26 | 6.37 | 4.60 | 130.93 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 5 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|---|------|-------------|----------|---------|--------|--------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 22 | 030910003001 | 超细干粉灭火装置 | 1. 名称:悬挂式超细干粉灭火器装置 2. 规格、压力等级:FZX-ACT2/1.2-PAVLN | 套 | 228.7 | 264.82 | 1.76 | 63.91 | 46.09 | 605.28 |
| 23 | 031002001005 | 金属阀门 | 1. 名称:遥控信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 | 个 | 114.24 | 1609.01 | 25.37 | 38.70 | 27.92 | 1815.24 |
| 24 | 031002001006 | 金属阀门 | 1. 名称:遥控信号阀 2. 规格、压力等级:DN50 | 个 | 38.25 | 798.03 | 10.68 | 13.56 | 9.79 | 870.31 |
| 25 | 030901013001 | 消防水炮 | 1. 名称:自动跟踪定位射流灭火器装置 2. 型号:ADMO.6/10S-LA35 | 台 | 951 | 14196.04 | 14.75 | 267.80 | 193.15 | 15622.74 |
| 26 | 030909001002 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:水灭火控制装置调试 | 点 | 148.5 | 4.74 | 5.2 | 42.62 | 30.74 | 231.80 |
| 27 | 030909001003 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:消防水炮控制装置调试 | 点 | 506 | 26.39 | 15.2 | 144.53 | 104.24 | 796.36 |
| | | 雨水 | | | | | | | | |
| 28 | 031001008001 | 塑料管 | 1. 名称:雨水管 2. 材质:UPVC排水管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:粘接连接 5. 附件:含管件 6. 管道消毒、冲洗:灌水试验 | m | 28.1 | 36.76 | 0.93 | 8.05 | 5.81 | 79.65 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 6 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 29 | 031003014001 | 给、排水附件 | 1. 名称:87型雨水斗 2. 规格:DN150 | 个 | | 18.43 | | | | 18.43 |
| | | 电气 | | | | | | | | |
| 30 | 030402011001 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:7-APZ1 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 2218.53 | | 63.39 | 44.11 | 2546.59 |
| 31 | 030402011002 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:7-APZ2 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 1525.21 | | 63.39 | 44.11 | 1853.27 |
| 32 | 030402011003 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:7-APZ3 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 1295.87 | | 63.39 | 44.11 | 1623.93 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 7 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 33 | 030402011004 | 成套配电箱 | 1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:7-ATALE 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 172.7 | 2259.07 | | 49.63 | 34.54 | 2515.94 |
| 34 | 031301003002 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 116.39 | 96.95 | 15.79 | 36.64 | 26.44 | 292.21 |
| 35 | 031301003003 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC65 3. 套管制作及安装 | 个 | 87.52 | 56.45 | 8.8 | 26.70 | 19.27 | 198.74 |
| 36 | 030412001002 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 37 | 030412001003 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC25 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 7.36 | 7.94 | 0.03 | 2.12 | 1.48 | 18.93 |
| 38 | 031301001001 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 13.19 | 4.25 | | 3.79 | 2.64 | 23.87 |
| 39 | 030412003001 | 桥架 | 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:100*100 3. 厚度:满足设计要求 4. 防火封堵 | m | 22.17 | 35.47 | | 6.37 | 4.43 | 68.45 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 8 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 40 | 031301005001 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称: 桥架支架 2. 支架形式: 支架除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 两道调和漆 | kg | 14.37 | 4.64 | 1.5 | 4.46 | 3.17 | 28.14 |
| 41 | 031301004002 | 成品支架 | 1. 材质: 桥架侧向抗震支架 | 套 | 67.64 | 264.31 | 14.73 | 24.18 | 16.47 | 387.33 |
| 42 | 030412004001 | 配线 | 1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDZN-BYJ-2.5mm ² | m | 0.78 | 2.79 | | 0.22 | 0.16 | 3.95 |
| 43 | 030412004002 | 配线 | 1. 名称: 线槽配线 2. 规格: WDZN-BYJ-2.5mm ² | m | 0.92 | 2.61 | | 0.26 | 0.18 | 3.98 |
| 44 | 030412004003 | 配线 | 1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDZN-BYJ-4mm ² | m | 0.68 | 4.18 | | 0.20 | 0.14 | 5.20 |
| 45 | 030413003001 | 荧光灯 | 1. 名称: LED单灯管荧光灯 2. 规格: 1X30W 3. 安装方式: 吸顶或吊装 | 套 | 19.74 | 45.69 | | 5.67 | 3.95 | 75.06 |
| 46 | 030413003002 | 荧光灯 | 1. 名称: LED广照灯 2. 规格: 150W 3. 安装方式: 吊装 | 套 | 18.79 | 377.71 | | 5.40 | 3.76 | 405.66 |
| 47 | 040801029001 | 照明开关 | 1. 名称: 双极灯开关 2. 规格: 250V 10A | 个 | 8.14 | 10.15 | | 2.34 | 1.63 | 22.26 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 9 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 48 | 030413014001 | 插座 | 1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格: 250V 10A | 套 | 7.95 | 10.37 | | 2.29 | 1.59 | 22.20 |
| 49 | 030412006001 | 接线盒 | 1. 接线盒 | 个 | 4.4 | 2.09 | | 1.26 | 0.88 | 8.63 |
| | | 应急照明 | | | | | | | | |
| 50 | 030402011005 | 成套配电箱 | 1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:7ALE1 3. 安装方式:墙上明装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 3301.75 | | 63.39 | 44.11 | 3629.81 |
| 51 | 030412001004 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 52 | 030412004004 | 配线 | 1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 0.78 | 2.79 | | 0.22 | 0.16 | 3.95 |
| 53 | 031301001002 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 13.19 | 4.25 | | 3.79 | 2.64 | 23.87 |
| 54 | 030413002001 | 装饰灯 | 1. 名称:A型安全出口标志灯(LED光源、色温不小于2700K) 2. 规格: ≤1W | 套 | 23.31 | 58.88 | | 6.70 | 4.66 | 93.54 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 10 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|------|-------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 55 | 030413002002 | 装饰灯 | 1. 名称:A型应急疏散指示标志灯向右(LED光源、色温不小于2700K) 2. 规格: ≤1W | 套 | 23. 3 | 41. 41 | | 6. 70 | 4. 66 | 76. 07 |
| 56 | 030413002003 | 装饰灯 | 1. 名称:疏散照明灯 2. 规格: 5W | 套 | 23. 3 | 74. 71 | | 6. 70 | 4. 66 | 109. 37 |
| 57 | 030412006002 | 接线盒 | 1. 接线盒 | 个 | 4. 4 | 2. 09 | | 1. 26 | 0. 88 | 8. 63 |
| | | 防雷 | | | | | | | | |
| 58 | 030410007001 | 等电位端子箱、测试板 | 1. 名称:总等电位联接端子箱 | 台 | 36. 41 | 141. 33 | | 10. 46 | 7. 28 | 195. 48 |
| 59 | 030410007002 | 等电位端子箱、测试板 | 1. 名称:电阻测试 | 台 | 73. 85 | 3. 89 | 0. 49 | 21. 37 | 14. 87 | 114. 47 |
| 60 | 030410003001 | 避雷引下线 | 1. 名称:防雷引下线 2. 利用结构钢柱 | m | 1. 64 | 0. 45 | 0. 49 | 0. 61 | 0. 43 | 3. 61 |
| 61 | 030410002002 | 接地母线 | 1. 名称:接地母线 2. 材质:不锈钢扁钢-40*4 | m | 13. 13 | 5. 02 | 0. 68 | 3. 97 | 2. 76 | 25. 56 |
| 62 | 030416027001 | 接地装置 | 1. 名称:接地装置调试 | 系统 | 879. 58 | | 292. 53 | 336. 86 | 234. 42 | 1743. 39 |
| | | 火灾自动报警及联动控制 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 11 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------------|--|------|-------------|----------|---------|--------|--------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 63 | 030904018001 | 机柜 | 1. 名称：总线联动控制柜（单琴台） 2. 型号规格：LA-TG-8000 3. 配置含：32路, 远程控制功能, 含: 7寸工业触屏、录像机、水泵控制盘、打印机、1T硬盘、19寸液晶显示器等 | 台 | 1520.85 | 16599.99 | 27.07 | 429.24 | 309.58 | 18886.73 |
| 64 | 030904009001 | 区域报警控制器 | 1. 名称：消防联动控制器（手动控制盘） | 台 | 1520.85 | 301.07 | 27.07 | 429.24 | 309.58 | 2587.81 |
| 65 | 080508008001 | 消防设备电源监控主机 | 1. 名称：双电源切换装置 2. 调试 | 套 | 206.42 | 13458.44 | 52.62 | 74.45 | 51.81 | 13843.74 |
| 66 | 030904014001 | 消防广播及对讲电话主机 | 1. 名称：消防专用电话总机 | 台 | 26.12 | 1150.83 | 2.56 | 7.95 | 5.74 | 1193.20 |
| 67 | 080803009001 | 实行液位显示报警仪 | 1. 名称：实行液位显示报警仪 | 个 | 383.04 | 604.18 | 20.19 | 111.82 | 80.65 | 1199.88 |
| 68 | 030904014002 | 消防广播及对讲电话主机 | 1. 名称：火灾报警控制器图形显示装置 | 台 | 711.23 | 6462.58 | 15.36 | 201.48 | 145.32 | 7535.97 |
| 69 | 030904008001 | 消防模块箱(端子箱、手报箱) | 1. 名称：模块箱XD | 台 | 38.78 | 108.32 | 9.27 | 13.32 | 9.61 | 179.30 |
| 70 | 030904012001 | 火灾报警系统控制主机 | 1. 名称：消防应急广播控制装置 | 台 | 201.67 | 1867.41 | | 55.92 | 40.33 | 2165.33 |
| 71 | 031301003004 | 套管 | 1. 名称：预埋刚性防水套管 2. 规格：SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 116.39 | 96.95 | 15.79 | 36.64 | 26.44 | 292.21 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 12 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 72 | 030412004005 | 配线 | 1. 名称:报警信号总线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.60 | | 0.23 | 0.16 | 3.79 |
| 73 | 030412004006 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.84 | | 0.23 | 0.16 | 4.02 |
| 74 | 030412004007 | 配线 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.61 | | 0.23 | 0.16 | 3.81 |
| 75 | 030412004008 | 配线 | 1. 名称:DC24电源支线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm ² | m | 0.78 | 1.88 | | 0.22 | 0.16 | 3.03 |
| 76 | 030412001006 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 77 | 031301001003 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 13.19 | 4.25 | | 3.79 | 2.64 | 23.87 |
| 78 | 030503002001 | 门禁控制器 | 1. 名称:门禁控制器 | 台 | 97.96 | 227.82 | 1.02 | 30.35 | 19.80 | 376.95 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 13 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|---------------------------|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 79 | 080803001001 | 点型探测器 | 1. 名称:智能烟感探测器 | 个 | 25.77 | 122.75 | 0.2 | 7.20 | 5.19 | 161.11 |
| 80 | 030904004001 | 声光报警器 | 1. 名称:火灾声光报警器 | 个 | 53.18 | 162.06 | | 14.75 | 10.64 | 240.63 |
| 81 | 080803001002 | 点型探测器 | 1. 名称:线型光束感烟探测器(发射) | 个 | 25.77 | 122.75 | 0.2 | 7.20 | 5.19 | 161.11 |
| 82 | 080803001003 | 点型探测器 | 1. 名称:线型光束感烟探测器(接收) | 个 | 25.77 | 122.75 | 0.2 | 7.20 | 5.19 | 161.11 |
| 83 | 030904006001 | 消防广播(扬声器) | 1. 名称:吸顶式音箱 2. 功率:大于3W | 个 | 17.02 | 99.21 | 0.05 | 4.73 | 3.41 | 124.42 |
| 84 | 030904007001 | 消防模块 | 1. 名称:输入单输出模块 | 个 | 79.45 | 134.88 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 253.75 |
| 85 | 030904007002 | 消防模块 | 1. 名称:输入模块 | 个 | 79.45 | 134.88 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 253.75 |
| 86 | 030904003001 | 按钮 | 1. 名称:带电话插孔手动报警按钮 | 个 | 37.47 | 137.04 | 0.05 | 10.40 | 7.50 | 192.46 |
| 87 | 030904003002 | 按钮 | 1. 名称:消火栓按钮 | 个 | 37.47 | 150.54 | 0.05 | 10.40 | 7.50 | 205.96 |
| 88 | 030907005001 | 隔离器 | 1. 名称:隔离模块 | 个 | 104.98 | 139.47 | 2.05 | 29.68 | 21.41 | 297.59 |
| 89 | 030412006003 | 接线盒 | 1. 名称:接线盒 | 个 | 4.13 | 2.45 | | 1.19 | 0.83 | 8.58 |
| 90 | 030909003001 | 自动报警系统调试 | 1. 名称:自动报警系统装置调试 64点以下 | 系统 | 1663.11 | 67.04 | 227.65 | 524.31 | 378.15 | 2860.26 |
| | | 电气火灾监控 | | | | | | | | |
| 91 | 030907001001 | 电气火灾监控 | 1. 名称:电气火灾监控主机 WEFPS-B256 | 台 | 462.83 | 1955.47 | 20.19 | 133.94 | 96.60 | 2669.03 |
| 92 | 030907002001 | 电气火灾监控探测器 | 1. 名称:电气火灾监控探测器EFP | 个 | 79.45 | 97.43 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 216.30 |
| | | 消防设备电源监控 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 14 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|---------------|--|------|-------------|----------|---------|--------|-------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 93 | 080508008002 | 消防设备电源状态监控器 | 1. 名称：消防设备电源监控主机ZXHA | 套 | 462.83 | 1610.67 | 20.19 | 133.94 | 96.60 | 2324.23 |
| 94 | 030503005001 | 传感器 | 1. 名称：双电源型三相交流有中性线电源电压传感器ZXVA | 支 | 79.45 | 354.12 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 472.99 |
| | | 集中控制型消防应急照明控制 | | | | | | | | |
| 95 | 030503002002 | 控制器 | 1. 名称：集中控制型消防应急照明控制器HZ-C-150W | 台 | 93.06 | 21148.53 | | 26.75 | 18.61 | 21286.95 |
| | | 高空水炮 | | | | | | | | |
| 96 | 030503003001 | 控制箱 | 1. 名称：现场控制箱 2. 型号规格：A-QK-600 3. 现场手动控制功能, 标准工作电压: AC220V | 台 | 93.06 | 424.99 | | 26.75 | 18.61 | 563.41 |
| 97 | 030412006004 | 接线盒 | 1. 名称：接线盒 2. 型号规格：LA-JMQ-201 3. 电源转换、信号联动 | 个 | 4.13 | 231.72 | | 1.19 | 0.83 | 237.85 |
| 98 | 030412001007 | 配管 | 1. 名称：电线管 2. 规格：SC25 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 10.96 | 8.84 | 0.03 | 3.16 | 2.20 | 25.20 |
| 99 | 030412004009 | 配线 | 1. 名称：通讯线 2. 规格：NH-RVSP-2*1.5 3. 敷设方式：管内配线 | m | 0.8 | 2.84 | | 0.23 | 0.16 | 4.02 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 15 页 共 15 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|--------------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 100 | 030412004010 | 配线 | 1. 名称: 阀门电源线 2. 规格: NH-RVV-2*2. 5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0. 8 | 3. 49 | | 0. 23 | 0. 16 | 4. 68 |
| 101 | 030412004011 | 配线 | 1. 名称: AC220 电源线 2. 规格: NH-RVV-3*2. 5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0. 97 | 5. 34 | | 0. 28 | 0. 19 | 6. 78 |
| 102 | 030412004012 | 配线 | 1. 名称: 电磁 阀控制线 2. 规格: WDZN-RVV-2*2. 5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0. 81 | 3. 49 | | 0. 23 | 0. 16 | 4. 68 |
| 103 | 030502005001 | 光缆 | 1. 名称: 视频 线 2. 规格: NH-SYV-75-5 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0. 99 | 1. 64 | | 0. 30 | 0. 20 | 3. 14 |
| | | 通风防排烟 | | | | | | | | |
| 104 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称: 补风 单层百叶 2. 规格: 200*200 | 个 | 15. 51 | 42. 69 | 0. 15 | 4. 34 | 3. 13 | 65. 82 |
| 105 | 030904003003 | 手动开启装置 | 1. 名称: 手动 开启装置 | 个 | 37. 47 | 138. 64 | 0. 05 | 10. 40 | 7. 50 | 194. 06 |
| 106 | 030405015001 | 风扇 | 1. 名称: 壁式 排气扇 2. 规格、型号: APB20A | 台 | 58. 6 | 114. 40 | | 16. 84 | 11. 72 | 201. 56 |

措施项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|-------|--------------|--|---------|---------|----------|-----------|-----|---------|-----|--------|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 031401009001 | 安全生产 | RGF+JXF | 21.8197 | 20070.35 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42，其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.2 | 031401010001 | 文明施工 | RGF+JXF | 7.8694 | 7238.49 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 031401011001 | 环境保护 | RGF+JXF | 7.154 | 6580.44 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 031401012001 | 临时设施 | RGF+JXF | 9.3002 | 8554.58 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.5 | 031401001001 | 脚手架 | | | 5043.46 | 4202.89 | | | | 840.57 | |
| 1.5.1 | BM341 | 脚手架搭拆费(消防工程) | | | 1898.99 | | | | | | |
| 1.5.2 | BM277 | 脚手架搭拆费(建筑智能化工程) | | | 23.09 | | | | | | |
| 1.5.3 | BM248 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程，除10章) | | | 2019.62 | | | | | | |
| 1.5.4 | BM400 | 脚手架搭拆费(通信设备及线路工程) | | | | | | | | | |

注:采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：7号厂房

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|-------|-------|-----------------------------------|------|-------|--------|-----------|-----|---------|-----|--------|----|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1.5.5 | BM307 | 脚手架搭拆费(通风空调工程) | | | 0.56 | | | | | | |
| 1.5.6 | BM434 | 脚手架搭拆费(刷油、防腐蚀、绝热工程) | | | 510.35 | | | | | | |
| 1.5.7 | BM399 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(给排水、采暖、燃气工程) | | | 445.28 | | | | | | |
| 1.5.8 | BM335 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(工业管道工程) | | | 136.37 | | | | | | |
| 1.5.9 | BM303 | 脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程) | | | 9.2 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | 4202.89 | | | | 840.57 | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 7号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 7号厂房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 1 页 共 8 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 |
| | | 消防水 | | | | | 46726.92 |
| 1 | 030901002003 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN65 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 24.81 | 71.91 | 1784.09 |
| 2 | 030901002004 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN100 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 石油沥青涂料三油两布防腐 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 211 | 97.19 | 20507.09 |
| 3 | 030804001001 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN65 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 40 | 25.13 | 1005.20 |
| 4 | 030804001002 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN100 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 42 | 52.22 | 2193.24 |
| 5 | 040504001001 | 砌筑井 | 1. 标准阀门井(铁制箱连盖) | 座 | 5 | 595.03 | 2975.15 |
| 6 | 031002001001 | 金属阀门 | 1. 名称: 球墨铸铁闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 | 个 | 5 | 587.15 | 2935.75 |
| 7 | 030901010001 | 室内消火栓 | 1. 名称: 薄型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 2. 型号、规格: DN65 3. 附件材质、规格: 设有DN65消火栓一个; DN65长25m内衬里消防水带一条; 中19长30m消防软管卷盘一套, 配一支喷嘴直径为6的消防水枪; 消防按钮一个 4. 箱体规格: 1000*700*180 | 套 | 8 | 1146.47 | 9171.76 |
| 8 | 030910002001 | 灭火器箱 | 1. 名称: 灭火器放置箱 2. 配置: 可装2支灭火器, 2个防毒面具 | 个 | 8 | 128.71 | 1029.68 |
| 9 | 030910001001 | 灭火器 | 1. 名称: 干粉灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC5 3. 防毒面具 | 具 | 16 | 204.41 | 3270.56 |
| 10 | 030909001001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称: 水灭火控制装置调试 | 点 | 8 | 231.80 | 1854.40 |
| | | 自动喷淋 | | | | | 191060.95 |
| 本页小计 | | | | | | | 46726.92 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 2 页 共 8 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 |
| 11 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN50 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道消毒、冲洗: 水压试验、水冲洗 | m | 19.76 | 48.97 | 967.65 |
| 12 | 030901001003 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 附件: 管件安装 5. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 6. 管道消毒、冲洗: 水压试验、水冲洗 | m | 220.18 | 115.87 | 25512.26 |
| 13 | 030804001003 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN50 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 15 | 27.86 | 417.90 |
| 14 | 030804001004 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN150 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 53 | 76.88 | 4074.64 |
| 15 | 031301005002 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称: 管道支架 2. 支架形式: 支架除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 两道调和漆 | kg | 238.93 | 25.68 | 6135.72 |
| 16 | 031301004001 | 成品支架 | 1. 材质: 镀锌管道抗震支架 2. 规格: DN150 3. 按水平管间隔12米/个 | 套 | 18 | 387.33 | 6971.94 |
| 17 | 030901008001 | 末端试水装置 | 模拟末端试水装置（配备变流量系数模拟喷头，火焰探测组件，DN50电磁阀1个，压力表手动闸阀各2个，排水漏斗1个） | 套 | 1 | 1900.93 | 1900.93 |
| 18 | 031002001007 | 金属阀门 | 1. 名称: 电磁阀 2. 规格、压力等级: DN50 | 个 | 1 | 365.39 | 365.39 |
| 19 | 031002001003 | 金属阀门 | 1. 名称: 电动阀 2. 规格、压力等级: DN50, 1.6MPa | 个 | 4 | 676.86 | 2707.44 |
| 20 | 030901006001 | 水流指示器 | 1. 名称: 水流指示器 2. 规格、压力等级: DN50, 1.6MPa | 个 | 5 | 393.07 | 1965.35 |
| 本页小计 | | | | | | | 51019.22 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 3 页 共 8 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 |
| 21 | 031002001004 | 金属阀门 | 1. 名称:遥控信号阀 2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa | 个 | 5 | 870.31 | 4351.55 |
| 22 | 031002001005 | 金属阀门 | 1. 名称:遥控信号阀 2. 规格、压力等级:DN150, 1.6MPa | 个 | 4 | 1815.24 | 7260.96 |
| 23 | 031002001006 | 金属阀门 | 1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 | 个 | 2 | 130.93 | 261.86 |
| 24 | 030901008002 | 末端试水装置 | 1. 名称:自动跟踪定位射流灭火器装置 2. 型号:ADM0.6/10S-LA35 | 套 | 4 | 15622.74 | 62490.96 |
| 25 | 030901013001 | 消防水炮 | 1. 名称:自动跟踪定位射流灭火器装置 2. 型号:ADM0.6/10S-LA35 | 台 | 4 | 15622.74 | 62490.96 |
| 26 | 030909001003 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:消防水炮控制装置调试 | 点 | 4 | 796.36 | 3185.44 |
| | | 雨水 | | | | | 15513.96 |
| 27 | 031001008001 | 塑料管 | 1. 名称:雨水管 2. 材质:UPVC排水管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:粘接连接 5. 附件:含管件 6. 管道消毒、冲洗:灌水试验 | m | 192 | 79.65 | 15292.80 |
| 28 | 031003014001 | 给、排水附件 | 1. 名称:87型雨水斗 2. 规格:DN150 | 个 | 12 | 18.43 | 221.16 |
| | | 电气 | | | | | 91391.63 |
| 29 | 030402011001 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:8-APZ1 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 1 | 3270.80 | 3270.80 |
| 30 | 030402011002 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:8-APZ2~8 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 7 | 2546.59 | 17826.13 |
| 本页小计 | | | | | | | 176652.62 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 4 页 共 8 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 |
| 31 | 030402011003 | 成套配电箱 | 1. 名称: 配电总箱 2. 型号: 8-APZ9 3. 安装方式: 悬挂安装 4. 规格: 按配电系统图配置 不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 1 | 1576.99 | 1576.99 |
| 32 | 030402011004 | 成套配电箱 | 1. 名称: 应急照明配电箱 2. 型号: 8-ATALE 3. 安装方式: 悬挂安装 4. 规格: 按配电系统图配置 不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 1 | 1549.80 | 1549.80 |
| 33 | 031301003002 | 套管 | 1. 名称: 预埋刚性防水套管 2. 规格: SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 9 | 292.21 | 2629.89 |
| 34 | 031301003003 | 套管 | 1. 名称: 预埋刚性防水套管 2. 规格: SC65 3. 套管制作及安装 | 个 | 2 | 198.74 | 397.48 |
| 35 | 030412001002 | 配管 | 1. 名称: 电线管 2. 规格: SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 966.98 | 12.50 | 12087.25 |
| 36 | 030412001003 | 配管 | 1. 名称: 电线管 2. 规格: SC25 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 26 | 18.93 | 492.18 |
| 37 | 031301001001 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称: 砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格: 70*70 | m | 338.1 | 23.87 | 8070.45 |
| 38 | 030412003001 | 桥架 | 1. 名称: 钢制桥架 2. 规格: 100*100 3. 厚度: 满足设计要求 4. 防火封堵 | m | 69.8 | 68.45 | 4777.81 |
| 39 | 031301005001 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称: 桥架支架 2. 支架形式: 支架除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 两道调和漆 | kg | 55.59 | 28.14 | 1564.30 |
| 40 | 031301004002 | 成品支架 | 1. 材质: 桥架侧向抗震支架 | 套 | 6 | 387.33 | 2323.98 |
| 41 | 030412004001 | 配线 | 1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 2917.44 | 3.95 | 11523.89 |
| 42 | 030412004002 | 配线 | 1. 名称: 线槽配线 2. 规格: WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 463.92 | 3.98 | 1846.40 |
| 43 | 030412004003 | 配线 | 1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDZN-BYJ-4mm2 | m | 84.6 | 5.20 | 439.92 |
| 本页小计 | | | | | | | 49280.34 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 5 页 共 8 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 6 页 共 8 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 |
| 59 | 030410003001 | 避雷引下线 | 1. 名称:防雷引下线 2. 利用结构钢柱 | m | 232.74 | 3.61 | 840.19 |
| 60 | 030410002002 | 接地母线 | 1. 名称:接地母线 2. 材质:不锈钢扁钢-40*4 | m | 8 | 25.56 | 204.48 |
| 61 | 030416027001 | 接地装置 | 1. 名称:接地装置调试 | 系统 | 1 | 1743.39 | 1743.39 |
| | | 火灾自动报警及联动控制 | | | | | 33548.59 |
| 62 | 030904008001 | 消防模块箱(端子箱、手报箱) | 1. 名称: 模块箱XD | 台 | 1 | 179.30 | 179.30 |
| 63 | 031301003004 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 2 | 292.21 | 584.42 |
| 64 | 030412004005 | 配线 | 1. 名称:报警信号总线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm2 | m | 503.01 | 3.79 | 1906.41 |
| 65 | 030412004007 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm2 | m | 418.6 | 4.02 | 1682.77 |
| 66 | 030412004008 | 配线 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm2 | m | 418.6 | 3.81 | 1594.87 |
| 67 | 030412004009 | 配线 | 1. 名称:DC24电源支线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm2 | m | 816.78 | 3.03 | 2474.84 |
| 68 | 030412001006 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 408.39 | 12.50 | 5104.88 |
| 69 | 031301001003 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 109.6 | 23.87 | 2616.15 |
| 70 | 030503002001 | 门禁控制器 | 1. 名称:门禁控制器 | 台 | 1 | 376.95 | 376.95 |
| 71 | 080803001001 | 点型探测器 | 1. 名称:智能烟感探测器 | 个 | 1 | 161.11 | 161.11 |
| 72 | 030904004001 | 声光报警器 | 1. 名称:火灾声光报警器 | 个 | 8 | 240.63 | 1925.04 |
| 73 | 080803001002 | 点型探测器 | 1. 名称:线型光束感烟探测器(发射) | 个 | 6 | 161.11 | 966.66 |
| 74 | 080803001003 | 点型探测器 | 1. 名称:线型光束感烟探测器(接收) | 个 | 6 | 161.11 | 966.66 |
| 75 | 030904006001 | 消防广播(扬声器) | 1. 名称:吸顶式音箱 2. 功率:大于3W | 个 | 8 | 124.42 | 995.36 |
| 本页小计 | | | | | | | 24323.48 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 8 页 共 8 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 |
| 92 | 030412004014 | 配线 | 1.名称：阀门电源线 2.规格:NH-RVV-2*2.5mm ² 3.敷设方式:管内配线 | m | 194.88 | 4.68 | 912.04 |
| 93 | 030412004015 | 配线 | 1.名称:AC220电源线 2.规格:NH-RVV-3*2.5mm ² 3.敷设方式:管内配线 | m | 194.96 | 6.78 | 1321.83 |
| 94 | 030412004016 | 配线 | 1.名称:电磁阀控制线 2.规格:WDZN-RVV-2*2.5mm ² 3.敷设方式:管内配线 | m | 1.63 | 4.68 | 7.63 |
| 95 | 030502005001 | 光缆 | 1.名称:视频线 2.规格:NH-SYV-75-5 3.敷设方式:管内配线 | m | 434.46 | 3.14 | 1364.20 |
| | | 通风防排烟 | | | | | 461.44 |
| 96 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1.名称:补风单层百叶 2.规格:200*200 | 个 | 1 | 65.82 | 65.82 |
| 97 | 030904003003 | 手动开启装置 | 1.名称:手动开启装置 | 个 | 1 | 194.06 | 194.06 |
| 98 | 030405015001 | 风扇 | 1.名称:壁式排气扇 2.规格、型号:APB20A | 台 | 1 | 201.56 | 201.56 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 4067.14 |
| 合 计 | | | | | | | 463036.95 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 1 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 消防水 | | | | | | | | |
| 1 | 030901002003 | 消火栓钢管 | 1. 名称:内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 刷油:樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 12.91 | 51.17 | 1.26 | 3.73 | 2.83 | 71.91 |
| 2 | 030901002004 | 消火栓钢管 | 1. 名称:内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 刷油:石油沥青涂料三油两布防腐 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 24.84 | 60.77 | 0.38 | 6.16 | 5.04 | 97.19 |
| 3 | 030804001001 | 低压碳钢管件 | 1. 材质:镀锌管件 2. 规格:DN65 3. 连接方式:沟槽连接 | 个 | 10.08 | 9.11 | 0.76 | 3.01 | 2.17 | 25.13 |
| 4 | 030804001002 | 低压碳钢管件 | 1. 材质:镀锌管件 2. 规格:DN100 3. 连接方式:沟槽连接 | 个 | 21.68 | 18.70 | 1.02 | 6.29 | 4.54 | 52.22 |
| 5 | 040504001001 | 砌筑井 | 1. 标准阀门井(铁制箱连盖) | 座 | 184.8 | 329.27 | | 44.00 | 36.96 | 595.03 |
| 6 | 031002001001 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 81.15 | 434.63 | 22.1 | 28.62 | 20.65 | 587.15 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 2 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 7 | 030901010001 | 室内消火栓 | 1. 名称:薄型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:设有DN65消火栓一个;DN65长25m内衬里消防水带一条;中19长30m消防软管卷盘一套,配一支喷嘴直径为6的消防水枪;消防按钮一个 4. 箱体规格:1000*700*180 | 套 | 98.28 | 1001.28 | | 27.25 | 19.66 | 1146.47 |
| 8 | 030910002001 | 灭火器箱 | 1. 名称:灭火器放置箱 2. 配置:可装2支灭火器,2个防毒面具 | 个 | 39.42 | 70.47 | | 10.93 | 7.88 | 128.71 |
| 9 | 030910001001 | 灭火器 | 1. 名称:干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5 3. 防毒面具 | 具 | 3.52 | 199.21 | | 0.98 | 0.70 | 204.41 |
| 10 | 030909001001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:水灭火控制装置调试 | 点 | 148.5 | 4.74 | 5.2 | 42.62 | 30.74 | 231.80 |
| | | 自动喷淋 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 3 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|--|------|-------------|-------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 11 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 名称:内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格:DN50 3. 连接形式:卡箍连接 4. 刷油:樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道消毒、冲洗:水压试验、水冲洗 | m | 12.29 | 29.42 | 1.03 | 3.55 | 2.66 | 48.97 |
| 12 | 030901001003 | 水喷淋钢管 | 1. 名称:内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格:DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 附件:管件安装 5. 刷油:樟丹二道再刷红色调和漆二道 6. 管道消毒、冲洗:水压试验、水冲洗 | m | 19.88 | 82.71 | 2.85 | 5.89 | 4.55 | 115.87 |
| 13 | 030804001003 | 低压碳钢管件 | 1. 材质:镀锌管件 2. 规格:DN50 3. 连接方式:沟槽连接 | 个 | 10.08 | 11.84 | 0.76 | 3.01 | 2.17 | 27.86 |
| 14 | 030804001004 | 低压碳钢管件 | 1. 材质:镀锌管件 2. 规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接 | 个 | 32.1 | 27.22 | 1.52 | 9.32 | 6.72 | 76.88 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 4 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 15 | 031301005002 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:管道支架 2. 支架形式:支架除锈后,刷两道红丹防锈漆, 两道调和漆 | kg | 9.55 | 5.37 | 4.25 | 3.74 | 2.76 | 25.68 |
| 16 | 031301004001 | 成品支架 | 1. 材质:镀锌管道抗震支架 2. 规格:DN150 3. 按水平管间隔12米/个 | 套 | 67.64 | 264.31 | 14.73 | 24.18 | 16.47 | 387.33 |
| 17 | 030901008001 | 末端试水装置 | 模拟末端试水装置（配备流量系数模拟喷头, 火焰探测组件, DN50电磁阀1个, 压力表手动闸阀各2个, 排水漏斗1个） | 套 | 65.76 | 1801.31 | 1.67 | 18.70 | 13.49 | 1900.93 |
| 18 | 031002001007 | 金属阀门 | 1. 名称:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN50 | 个 | 191.76 | 15.32 | 42.51 | 68.95 | 46.85 | 365.39 |
| 19 | 031002001003 | 金属阀门 | 1. 名称:电动阀 2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa | 个 | 42.68 | 611.19 | 1.78 | 12.32 | 8.89 | 676.86 |
| 20 | 030901006001 | 水流指示器 | 1. 名称:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa | 个 | 65.98 | 292.55 | 2.06 | 18.87 | 13.61 | 393.07 |
| 21 | 031002001004 | 金属阀门 | 1. 名称:遥控信号阀 2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa | 个 | 38.25 | 798.03 | 10.68 | 13.56 | 9.79 | 870.31 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 5 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|---|------|-------------|----------|---------|--------|--------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 22 | 031002001005 | 金属阀门 | 1. 名称:遥控信号阀 2. 规格、压力等级:DN150, 1.6MPa | 个 | 114.24 | 1609.01 | 25.37 | 38.70 | 27.92 | 1815.24 |
| 23 | 031002001006 | 金属阀门 | 1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 | 个 | 22.72 | 96.98 | 0.26 | 6.37 | 4.60 | 130.93 |
| 24 | 030901008002 | 末端试水装置 | 1. 名称:自动跟踪定位射流灭火器装置 2. 型号:ADMO.6/10S-LA35 | 套 | 951 | 14196.04 | 14.75 | 267.80 | 193.15 | 15622.74 |
| 25 | 030901013001 | 消防水炮 | 1. 名称:自动跟踪定位射流灭火器装置 2. 型号:ADMO.6/10S-LA35 | 台 | 951 | 14196.04 | 14.75 | 267.80 | 193.15 | 15622.74 |
| 26 | 030909001003 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:消防水炮控制装置调试 | 点 | 506 | 26.39 | 15.2 | 144.53 | 104.24 | 796.36 |
| | | 雨水 | | | | | | | | |
| 27 | 031001008001 | 塑料管 | 1. 名称:雨水管 2. 材质:UPVC排水管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:粘接连接 5. 附件:含管件 6. 管道消毒、冲洗:灌水试验 | m | 28.1 | 36.76 | 0.93 | 8.05 | 5.81 | 79.65 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 6 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 28 | 031003014001 | 给、排水附件 | 1. 名称:87型雨水斗 2. 规格:DN150 | 个 | | 18.43 | | | | 18.43 |
| | | 电气 | | | | | | | | |
| 29 | 030402011001 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:8-APZ1 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 2942.74 | | 63.39 | 44.11 | 3270.80 |
| 30 | 030402011002 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:8-APZ2~8 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 2218.53 | | 63.39 | 44.11 | 2546.59 |
| 31 | 030402011003 | 成套配电箱 | 1. 名称:配电总箱 2. 型号:8-APZ9 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 1248.93 | | 63.39 | 44.11 | 1576.99 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 7 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 32 | 030402011004 | 成套配电箱 | 1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:8-ATALE 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 172.7 | 1292.93 | | 49.63 | 34.54 | 1549.80 |
| 33 | 031301003002 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 116.39 | 96.95 | 15.79 | 36.64 | 26.44 | 292.21 |
| 34 | 031301003003 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC65 3. 套管制作及安装 | 个 | 87.52 | 56.45 | 8.8 | 26.70 | 19.27 | 198.74 |
| 35 | 030412001002 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 36 | 030412001003 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC25 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 7.36 | 7.94 | 0.03 | 2.12 | 1.48 | 18.93 |
| 37 | 031301001001 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 13.19 | 4.25 | | 3.79 | 2.64 | 23.87 |
| 38 | 030412003001 | 桥架 | 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:100*100 3. 厚度:满足设计要求 4. 防火封堵 | m | 22.17 | 35.47 | | 6.37 | 4.43 | 68.45 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 8 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 39 | 031301005001 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称: 桥架支架 2. 支架形式: 支架除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 两道调和漆 | kg | 14.37 | 4.64 | 1.5 | 4.46 | 3.17 | 28.14 |
| 40 | 031301004002 | 成品支架 | 1. 材质: 桥架侧向抗震支架 | 套 | 67.64 | 264.31 | 14.73 | 24.18 | 16.47 | 387.33 |
| 41 | 030412004001 | 配线 | 1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDZN-BYJ-2.5mm ² | m | 0.78 | 2.79 | | 0.22 | 0.16 | 3.95 |
| 42 | 030412004002 | 配线 | 1. 名称: 线槽配线 2. 规格: WDZN-BYJ-2.5mm ² | m | 0.92 | 2.61 | | 0.26 | 0.18 | 3.98 |
| 43 | 030412004003 | 配线 | 1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDZN-BYJ-4mm ² | m | 0.68 | 4.18 | | 0.20 | 0.14 | 5.20 |
| 44 | 030413003001 | 荧光灯 | 1. 名称: LED单灯管荧光灯 2. 规格: 1X30W 3. 安装方式: 吸顶或吊装 | 套 | 19.74 | 45.69 | | 5.67 | 3.95 | 75.06 |
| 45 | 030413003002 | 荧光灯 | 1. 名称: LED广照灯 2. 规格: 150W 3. 安装方式: 吊装 | 套 | 18.79 | 377.71 | | 5.40 | 3.76 | 405.66 |
| 46 | 040801029001 | 照明开关 | 1. 名称: 双极灯开关 2. 规格: 250V 10A | 个 | 8.14 | 10.15 | | 2.34 | 1.63 | 22.26 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 9 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 47 | 030413014001 | 插座 | 1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格: 250V 10A | 套 | 7.95 | 10.37 | | 2.29 | 1.59 | 22.20 |
| 48 | 030412006001 | 接线盒 | 1. 接线盒 | 个 | 4.4 | 2.09 | | 1.26 | 0.88 | 8.63 |
| | | 应急照明 | | | | | | | | |
| 49 | 030402011005 | 成套配电箱 | 1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:8ALE1 3. 安装方式:墙上明装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 3301.75 | | 63.39 | 44.11 | 3629.81 |
| 50 | 030412001004 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 51 | 030412004004 | 配线 | 1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 0.78 | 2.79 | | 0.22 | 0.16 | 3.95 |
| 52 | 031301001002 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 13.19 | 4.25 | | 3.79 | 2.64 | 23.87 |
| 53 | 030413002001 | 装饰灯 | 1. 名称:A型安全出口标志灯(LED光源、色温不小于2700K) 2. 规格: ≤1W | 套 | 23.31 | 58.88 | | 6.70 | 4.66 | 93.54 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 10 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------------|---|------|-------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 54 | 030413002002 | 装饰灯 | 1. 名称:A型应急疏散指示标志灯向右(LED光源、色温不小于2700K) 2. 规格: ≤1W | 套 | 23. 3 | 41. 41 | | 6. 70 | 4. 66 | 76. 07 |
| 55 | 030413002003 | 装饰灯 | 1. 名称:疏散照明灯 2. 规格: 5W | 套 | 23. 3 | 74. 71 | | 6. 70 | 4. 66 | 109. 37 |
| 56 | 030412006002 | 接线盒 | 1. 接线盒 | 个 | 4. 4 | 2. 09 | | 1. 26 | 0. 88 | 8. 63 |
| | | 防雷 | | | | | | | | |
| 57 | 030410007001 | 等电位端子箱、测试板 | 1. 名称:总等电位联接端子箱 | 台 | 36. 41 | 141. 33 | | 10. 46 | 7. 28 | 195. 48 |
| 58 | 030410007002 | 等电位端子箱、测试板 | 1. 名称:电阻测试 | 台 | 73. 85 | 3. 89 | 0. 49 | 21. 37 | 14. 87 | 114. 47 |
| 59 | 030410003001 | 避雷引下线 | 1. 名称:防雷引下线 2. 利用结构钢柱 | m | 1. 64 | 0. 45 | 0. 49 | 0. 61 | 0. 43 | 3. 61 |
| 60 | 030410002002 | 接地母线 | 1. 名称:接地母线 2. 材质:不锈钢扁钢-40*4 | m | 13. 13 | 5. 02 | 0. 68 | 3. 97 | 2. 76 | 25. 56 |
| 61 | 030416027001 | 接地装置 | 1. 名称:接地装置调试 | 系统 | 879. 58 | | 292. 53 | 336. 86 | 234. 42 | 1743. 39 |
| | | 火灾自动报警及联动控制 | | | | | | | | |
| 62 | 030904008001 | 消防模块箱(端子箱、手报箱) | 1. 名称: 模块箱XD | 台 | 38. 78 | 108. 32 | 9. 27 | 13. 32 | 9. 61 | 179. 30 |
| 63 | 031301003004 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 116. 39 | 96. 95 | 15. 79 | 36. 64 | 26. 44 | 292. 21 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 11 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 64 | 030412004005 | 配线 | 1. 名称:报警信号总线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.60 | | 0.23 | 0.16 | 3.79 |
| 65 | 030412004007 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.84 | | 0.23 | 0.16 | 4.02 |
| 66 | 030412004008 | 配线 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.61 | | 0.23 | 0.16 | 3.81 |
| 67 | 030412004009 | 配线 | 1. 名称:DC24电源支线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm ² | m | 0.78 | 1.88 | | 0.22 | 0.16 | 3.03 |
| 68 | 030412001006 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 69 | 031301001003 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 13.19 | 4.25 | | 3.79 | 2.64 | 23.87 |
| 70 | 030503002001 | 门禁控制器 | 1. 名称:门禁控制器 | 台 | 97.96 | 227.82 | 1.02 | 30.35 | 19.80 | 376.95 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 12 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|---------------------------|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 71 | 080803001001 | 点型探测器 | 1. 名称:智能烟感探测器 | 个 | 25.77 | 122.75 | 0.2 | 7.20 | 5.19 | 161.11 |
| 72 | 030904004001 | 声光报警器 | 1. 名称:火灾声光报警器 | 个 | 53.18 | 162.06 | | 14.75 | 10.64 | 240.63 |
| 73 | 080803001002 | 点型探测器 | 1. 名称:线型光束感烟探测器(发射) | 个 | 25.77 | 122.75 | 0.2 | 7.20 | 5.19 | 161.11 |
| 74 | 080803001003 | 点型探测器 | 1. 名称:线型光束感烟探测器(接收) | 个 | 25.77 | 122.75 | 0.2 | 7.20 | 5.19 | 161.11 |
| 75 | 030904006001 | 消防广播(扬声器) | 1. 名称:吸顶式音箱 2. 功率:大于3W | 个 | 17.02 | 99.21 | 0.05 | 4.73 | 3.41 | 124.42 |
| 76 | 030904007001 | 消防模块 | 1. 名称:输入单输出模块 | 个 | 79.45 | 134.88 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 253.75 |
| 77 | 030904007002 | 消防模块 | 1. 名称:输入模块 | 个 | 79.45 | 134.88 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 253.75 |
| 78 | 030904003001 | 按钮 | 1. 名称:带电话插孔手动报警按钮 | 个 | 37.47 | 137.04 | 0.05 | 10.40 | 7.50 | 192.46 |
| 79 | 030904003002 | 按钮 | 1. 名称:消火栓按钮 | 个 | 37.47 | 150.54 | 0.05 | 10.40 | 7.50 | 205.96 |
| 80 | 030907005001 | 隔离器 | 1. 名称:隔离模块 | 个 | 104.98 | 139.47 | 2.05 | 29.68 | 21.41 | 297.59 |
| 81 | 030412006003 | 接线盒 | 1. 名称:接线盒 | 个 | 4.13 | 2.45 | | 1.19 | 0.83 | 8.58 |
| 82 | 030909003001 | 自动报警系统调试 | 1. 名称:自动报警系统装置调试 64点以下 | 系统 | 1663.11 | 67.04 | 227.65 | 524.31 | 378.15 | 2860.26 |
| | | 电气火灾监控 | | | | | | | | |
| 83 | 030907001001 | 电气火灾监控 | 1. 名称:电气火灾监控主机 WEFPS-B256 | 台 | 462.83 | 1955.47 | 20.19 | 133.94 | 96.60 | 2669.03 |
| 84 | 030907002001 | 电气火灾监控探测器 | 1. 名称:电气火灾监控探测器EFP | 个 | 79.45 | 97.43 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 216.30 |
| | | 消防设备电源监控 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 13 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|---------------|--|------|-------------|----------|---------|--------|-------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 85 | 080508008001 | 消防设备电源状态监控器 | 1. 名称：消防设备电源监控主机ZXHA | 套 | 462.83 | 1610.67 | 20.19 | 133.94 | 96.60 | 2324.23 |
| 86 | 030503005001 | 传感器 | 1. 名称：双电源型三相交流有中性线电源电压传感器ZXVA | 支 | 79.45 | 354.12 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 472.99 |
| | | 集中控制型消防应急照明控制 | | | | | | | | |
| 87 | 030503002002 | 控制器 | 1. 名称：集中控制型消防应急照明控制器HZ-C-150W | 台 | 93.06 | 21148.53 | | 26.75 | 18.61 | 21286.95 |
| | | 高空水炮 | | | | | | | | |
| 88 | 030503003001 | 控制箱 | 1. 名称：现场控制箱 2. 型号规格：A-QK-600 3. 现场手动控制功能, 标准工作电压: AC220V | 台 | 93.06 | 424.99 | | 26.75 | 18.61 | 563.41 |
| 89 | 030412006004 | 接线盒 | 1. 名称：接线盒 2. 型号规格：LA-JMQ-201 3. 电源转换、信号联动 | 个 | 4.13 | 231.72 | | 1.19 | 0.83 | 237.85 |
| 90 | 030412001010 | 配管 | 1. 名称：电线管 2. 规格：SC25 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 10.96 | 8.84 | 0.03 | 3.16 | 2.20 | 25.20 |
| 91 | 030412004013 | 配线 | 1. 名称：通讯线 2. 规格：NH-RVSP-2*1.5mm2 3. 敷设方式：管内配线 | m | 0.8 | 2.84 | | 0.23 | 0.16 | 4.02 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 14 页 共 14 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 92 | 030412004014 | 配线 | 1. 名称: 阀门电源线 2. 规格: NH-RVV-2*2. 5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0. 8 | 3. 49 | | 0. 23 | 0. 16 | 4. 68 |
| 93 | 030412004015 | 配线 | 1. 名称: AC220 电源线 2. 规格: NH-RVV-3*2. 5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0. 97 | 5. 34 | | 0. 28 | 0. 19 | 6. 78 |
| 94 | 030412004016 | 配线 | 1. 名称: 电磁 阀控制线 2. 规格: WDZN-RVV-2*2. 5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0. 8 | 3. 48 | | 0. 23 | 0. 16 | 4. 68 |
| 95 | 030502005001 | 光缆 | 1. 名称: 视频 线 2. 规格: NH-SYV-75-5 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0. 99 | 1. 64 | | 0. 30 | 0. 20 | 3. 14 |
| | | 通风防排烟 | | | | | | | | |
| 96 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称: 补风 单层百叶 2. 规格: 200*200 | 个 | 15. 51 | 42. 69 | 0. 15 | 4. 34 | 3. 13 | 65. 82 |
| 97 | 030904003003 | 手动开启装置 | 1. 名称: 手动 开启装置 | 个 | 37. 47 | 138. 64 | 0. 05 | 10. 40 | 7. 50 | 194. 06 |
| 98 | 030405015001 | 风扇 | 1. 名称: 壁式 排气扇 2. 规格、型号: APB20A | 台 | 58. 6 | 114. 40 | | 16. 84 | 11. 72 | 201. 56 |

措施项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|-------|--------------|--|---------|---------|----------|-----------|-----|---------|-----|--------|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 031401009001 | 安全生产 | RGF+JXF | 21.8197 | 20159.78 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42，其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.2 | 031401010001 | 文明施工 | RGF+JXF | 7.8694 | 7270.74 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 031401011001 | 环境保护 | RGF+JXF | 7.154 | 6609.76 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 031401012001 | 临时设施 | RGF+JXF | 9.3002 | 8592.69 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.5 | 031401001001 | 脚手架 | | | 5065.75 | 4221.47 | | | | 844.28 | |
| 1.5.1 | BM248 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程，除10章) | | | 2025.88 | | | | | | |
| 1.5.2 | BM341 | 脚手架搭拆费(消防工程) | | | 1870.75 | | | | | | |
| 1.5.3 | BM399 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(给排水、采暖、燃气工程) | | | 487.27 | | | | | | |

注:采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：8号厂房

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|-------|-------|------------------------------|------|-------|--------|-----------|-----|---------|-----|--------|----|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1.5.4 | BM277 | 脚手架搭拆费(建筑智能化工程) | | | 25.34 | | | | | | |
| 1.5.5 | BM303 | 脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程) | | | 9.2 | | | | | | |
| 1.5.6 | BM400 | 脚手架搭拆费(通信设备及线路工程) | | | | | | | | | |
| 1.5.7 | BM307 | 脚手架搭拆费(通风空调工程) | | | 0.56 | | | | | | |
| 1.5.8 | BM434 | 脚手架搭拆费(刷油、防腐蚀、绝热工程) | | | 510.38 | | | | | | |
| 1.5.9 | BM335 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(工业管道工程) | | | 136.37 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | 4221.47 | | | | 844.28 | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

暂列金额明细表

工程名称: 8号厂房

标段:

第 1 页 共 1 页

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 按合同约定计算并填写“确定金额”；

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 8号厂房

第 1 页 共 1 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 消防水池、水泵房

标段:

第 1 页 共 16 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 |
| | | 消火栓系统 | | | | | 158696.30 |
| 1 | 030109001001 | 室外消防泵 | 1. 名称:室外消防泵(一用一备) 2. 型号:XBD4.0-30-100L 3. 规格:Q=40L/S, H=30m, N=18.5Kw 4. 连接形式:满足设计要求 5. 强度试验和严密性试验 6. 接线、检查 | 台 | 2 | 8439.56 | 16879.12 |
| 2 | 040801010001 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水加压泵配电柜 2. 规格:满足设计要求 3. 接线、检查 | 台 | 1 | 5514.34 | 5514.34 |
| 3 | 031005002001 | 稳压给水设备 | 1. 名称:室内消火栓稳压泵 2. 型号:WXZ(L)-2-90-I 3. 规格:Q=2L/S, H=90m, N=4.0KW 启泵压力Ps1=0.84Mpa, 停泵压力Ps2=0.96Mpa 4. 气压罐Φ1000*2320mm 5. 连接形式:满足设计要求 6. 强度试验和严密性试验 | 套 | 2 | 9319.40 | 18638.80 |
| 4 | 040801010002 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水加压泵控制箱, N=4.0Kw 2. 规格:满足设计要求 3. 接线、检查 | 台 | 1 | 3953.28 | 3953.28 |
| 5 | 030109001003 | 室内消防泵 | 1. 名称:室内消防泵(一用一备) 2. 型号:XBD8.0-20-100L 3. 规格:Q=20L/S, H=80m, N=30Kw 4. 连接形式:满足设计要求 5. 强度试验和严密性试验 6. 接线、检查 | 台 | 2 | 11389.26 | 22778.52 |
| 6 | 040801010003 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水加压泵配电柜 2. 规格:满足设计要求 3. 自带5米线缆 4. 接线、检查 | 台 | 1 | 6383.74 | 6383.74 |
| 本页小计 | | | | | | | 74147.8 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 2 页 共 16 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 |
| 7 | 030901002001 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN65 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 10.08 | 67.87 | 684.13 |
| 8 | 030901002002 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN100 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 10.13 | 78.13 | 791.46 |
| 9 | 030901002003 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN125 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 9.75 | 98.30 | 958.43 |
| 10 | 030901002004 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 47.52 | 132.12 | 6278.34 |
| 11 | 030901002005 | 消火栓钢管 | 1. 名称: 内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN200 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 17.8 | 189.16 | 3367.05 |
| 12 | 030804001001 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件-正三通 2. 规格: DN65 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 6 | 66.39 | 398.34 |
| 13 | 030804001002 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件-弯头 2. 规格: DN100 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 1 | 72.11 | 72.11 |
| 14 | 030804001003 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN150 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 19 | 144.02 | 2736.38 |
| 15 | 031301003001 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN100 | 个 | 5 | 448.26 | 2241.30 |
| 本页小计 | | | | | | | 17527.54 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 消防水池、水泵房

标段:

第 3 页 共 16 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 |
| 16 | 031301003002 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格; DN125 | 个 | 2 | 503. 86 | 1007. 72 |
| 17 | 031301003003 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格; DN150 | 个 | 9 | 562. 71 | 5064. 39 |
| 18 | 031301003004 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格; DN200 | 个 | 6 | 715. 19 | 4291. 14 |
| 19 | 031002001001 | 金属阀门 | 1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN100 | 个 | 2 | 552. 09 | 1104. 18 |
| 20 | 031002001002 | 金属阀门 | 1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 619. 18 | 1238. 36 |
| 21 | 031002001003 | 金属阀门 | 1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 1 | 910. 11 | 910. 11 |
| 22 | 031002001004 | 金属阀门 | 1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 6 | 1088. 41 | 6530. 46 |
| 23 | 031002001005 | 金属阀门 | 1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 1663. 33 | 3326. 66 |
| 24 | 031002001006 | 金属阀门 | 1. 名称: 缓闭消声止回阀 2. 规格: DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 3 | 409. 11 | 1227. 33 |
| 25 | 031002001007 | 金属阀门 | 1. 名称: 缓闭消声止回阀 2. 规格: DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 4 | 686. 70 | 2746. 80 |
| 26 | 031002001008 | 金属阀门 | 1. 名称: 带启闭标志盘的蝶阀 2. 规格: DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 464. 38 | 928. 76 |
| 27 | 031002001009 | 金属阀门 | 1. 名称: 带启闭标志盘的蝶阀 2. 规格: DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 8 | 532. 82 | 4262. 56 |
| 28 | 031002006001 | 除污器(过滤器) | 1. 名称: Y型过滤器 2. 规格: DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 1 | 545. 48 | 545. 48 |
| 29 | 031002006002 | 除污器(过滤器) | 1. 名称: Y型过滤器 2. 规格: DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 734. 43 | 1468. 86 |
| 30 | 031002006003 | 除污器(过滤器) | 1. 名称: Y型过滤器 2. 规格: DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 1156. 34 | 2312. 68 |
| 本页小计 | | | | | | | 36965. 49 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 消防水池、水泵房

标段:

第 4 页 共 16 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 |
| 31 | 031002001010 | 金属阀门 | 1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN150 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 889.77 | 1779.54 |
| 32 | 031002001011 | 金属阀门 | 1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN200 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 1227.48 | 2454.96 |
| 33 | 031002001012 | 金属阀门 | 1. 名称:超压泄压阀 2. 规格:DN125 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 924.10 | 1848.20 |
| 34 | 031002001013 | 金属阀门 | 1. 名称:气囊水锤吸纳器 2. 规格:DN150 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 4 | 2207.44 | 8829.76 |
| 35 | 030503005001 | 传感器 | 1. 名称:压力传感器 2. 规格:DN150 | 支 | 2 | 476.78 | 953.56 |
| 36 | 031002001014 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN100 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 350.03 | 700.06 |
| 37 | 031002001015 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN150 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 4 | 578.04 | 2312.16 |
| 38 | 031002001016 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN200 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 4 | 929.36 | 3717.44 |
| 39 | 031002001017 | 金属阀门 | 1. 名称:同心异径管 2. 规格:DN150 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 4 | 193.77 | 775.08 |
| 40 | 031002001018 | 金属阀门 | 1. 名称:同心异径管 2. 规格:DN200 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 304.47 | 608.94 |
| 41 | 031002001019 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN100 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 173.01 | 346.02 |
| 42 | 031002001020 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN150 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 219.30 | 438.60 |
| 43 | 031002001021 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN200 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 313.55 | 627.10 |
| 44 | 031002001022 | 金属阀门 | 1. 名称:试水阀 2. 规格:DN65 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 4 | 243.02 | 972.08 |
| 45 | 080802010001 | 流量计 | 1. 名称:流量计 2. 规格:DN65 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 238.94 | 477.88 |
| 本页小计 | | | | | | | 26841.38 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 5 页 共 16 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 |
| 46 | 030601002001 | 压力仪表 | 1. 名称:压力表 | 个 | 4 | 219.97 | 879.88 |
| 47 | 030601002002 | 压力仪表 | 1. 名称:真空压力表 | 个 | 4 | 217.96 | 871.84 |
| 48 | 030910002001 | 灭火器箱 | 1. 名称:灭火器放置箱 2. 配置:可装2支灭火器, 2个防毒面具 | 个 | 1 | 128.71 | 128.71 |
| 49 | 030910001001 | 灭火器 | 1. 名称:干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5 | 具 | 2 | 118.23 | 236.46 |
| 50 | 031301004001 | 成品支架 | 1. 材质:镀锌管道抗震支架 2. 规格:DN150 3. 按水平管间隔12米/个 | 套 | 2 | 387.33 | 774.66 |
| 51 | 031301005001 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:管道支架 2. 支架形式:支架除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 两道 调和漆 | kg | 12.56 | 25.68 | 322.54 |
| | | 喷淋系统 | | | | | 89903.05 |
| 52 | 030109001004 | 自动水泵 | 1. 名称:自动喷水泵(一用 一备) 2. 型号:XBD9.0-30-100L 3. 规格:Q=30L/S, H=90m, N =45Kw 4. 控制箱安装 5. 连接形式:满足设计要求 6. 强度试验和严密性试验 | 台 | 2 | 10717.54 | 21435.08 |
| 53 | 040801010004 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水泵控制箱 2. 规格:满足设计要求 3. 接线、检查 | 台 | 1 | 3510.07 | 3510.07 |
| 54 | 031005002002 | 稳压给水设备 | 1. 名称:自动喷水稳压泵 2. 型号:WXZ (L) -1-100- I 3. 规格:Q=1L/S, N=2.2KW, H=100m, 启泵压力Ps1=0. 93Mpa, 停泵压力Ps2=1.07 Mpa 4. 气压罐Φ1000*2320mm 5. 连接形式:满足设计要求 6. 强度试验和严密性试验 | 套 | 2 | 9141.80 | 18283.60 |
| 55 | 040801010005 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水稳压泵控 制箱, N=2.2Kw 2. 规格:满足设计要求 3. 接线、检查 | 台 | 1 | 3510.08 | 3510.08 |
| 本页小计 | | | | | | | 49952.92 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 消防水池、水泵房

标段:

第 6 页 共 16 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 |
| 56 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN65 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 8.28 | 50.57 | 418.72 |
| 57 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN100 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 10.1 | 95.42 | 963.74 |
| 58 | 030901001003 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN125 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 4.9 | 94.74 | 464.23 |
| 59 | 030901001006 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 21.18 | 115.87 | 2454.13 |
| 60 | 030901001005 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN200 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 8.29 | 189.69 | 1572.53 |
| 61 | 030804001004 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件-正三通 2. 规格: DN65 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 6 | 66.39 | 398.34 |
| 62 | 030804001005 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN100 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 4 | 120.98 | 483.92 |
| 63 | 030804001006 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN150 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 12 | 166.77 | 2001.24 |
| 64 | 031301003005 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN100 | 个 | 1 | 448.26 | 448.26 |
| 本页小计 | | | | | | | 9205.11 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 消防水池、水泵房

标段:

第 7 页 共 16 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 |
| 65 | 031301003006 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格; DN125 | 个 | 1 | 503. 86 | 503. 86 |
| 66 | 031301003007 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格; DN150 | 个 | 2 | 562. 71 | 1125. 42 |
| 67 | 031301003008 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格; DN200 | 个 | 2 | 715. 19 | 1430. 38 |
| 68 | 031002001023 | 金属阀门 | 1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN100 | 个 | 2 | 552. 09 | 1104. 18 |
| 69 | 031002001024 | 金属阀门 | 1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 1088. 41 | 2176. 82 |
| 70 | 031002001025 | 金属阀门 | 1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 619. 18 | 1238. 36 |
| 71 | 031002001026 | 金属阀门 | 1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 1663. 33 | 3326. 66 |
| 72 | 031002001027 | 金属阀门 | 1. 名称: 缓闭消声止回阀 2. 规格: DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 686. 70 | 1373. 40 |
| 73 | 031002001028 | 金属阀门 | 1. 名称: 缓闭消声止回阀 2. 规格: DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 3 | 409. 11 | 1227. 33 |
| 74 | 031002001029 | 金属阀门 | 1. 名称: 带启闭标志盘的蝶阀 2. 规格: DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 1 | 464. 38 | 464. 38 |
| 75 | 031002001030 | 金属阀门 | 1. 名称: 带启闭标志盘的蝶阀 2. 规格: DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 3 | 532. 82 | 1598. 46 |
| 76 | 031002006004 | 除污器(过滤器) | 1. 名称: Y型过滤器 2. 规格: DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 1156. 34 | 2312. 68 |
| 77 | 031002001031 | 金属阀门 | 1. 名称: 防止旋流器 2. 规格: DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 1227. 48 | 2454. 96 |
| 78 | 031002001032 | 金属阀门 | 1. 名称: 超压泄压阀 2. 规格: DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 1 | 924. 10 | 924. 10 |
| 79 | 031002001033 | 金属阀门 | 1. 名称: 气囊水锤吸纳器 2. 规格: DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 2 | 2207. 44 | 4414. 88 |
| 本页小计 | | | | | | | 25675. 87 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 8 页 共 16 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 |
| 80 | 030503005002 | 传感器 | 1. 名称:压力传感器 2. 规格:DN150 | 支 | 1 | 476.78 | 476.78 |
| 81 | 031002001034 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN100 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 350.03 | 700.06 |
| 82 | 031002001035 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN150 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 578.04 | 1156.08 |
| 83 | 031002001036 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN200 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 929.36 | 1858.72 |
| 84 | 031002001037 | 金属阀门 | 1. 名称:同心异径管 2. 规格:DN200 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 304.47 | 608.94 |
| 85 | 031002001038 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN150 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 219.30 | 438.60 |
| 86 | 031002001039 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN100 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 173.01 | 346.02 |
| 87 | 031002001040 | 金属阀门 | 1. 名称:试水阀 2. 规格:DN65 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 243.02 | 486.04 |
| 88 | 080802010002 | 流量计 | 1. 名称:流量计 2. 规格:DN65 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 1 | 238.94 | 238.94 |
| 89 | 030601002003 | 压力仪表 | 1. 名称:压力表 | 个 | 2 | 219.97 | 439.94 |
| 90 | 030601002004 | 压力仪表 | 1. 名称:真空压力表 | 个 | 2 | 217.96 | 435.92 |
| 91 | 031301004002 | 成品支架 | 1. 材质:镀锌管道抗震支架 2. 规格:DN150 3. 按水平管间隔12米/个 | 套 | 2 | 387.33 | 774.66 |
| 92 | 031301005002 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:管道支架 2. 支架形式:支架除锈后,刷两道红丹防锈漆,两道调和漆 | kg | 12.56 | 25.68 | 322.54 |
| | | 压力排水 | | | | | 14045.19 |
| 93 | 030109001006 | 泵 | 1. 名称:潜污泵 2. 规格型号: Q=40m³/h, H=15m, N=4KW 3. 橡胶隔振器 4. 含5米线缆 | 台 | 2 | 3788.25 | 7576.50 |
| 本页小计 | | | | | | | 15859.74 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 9 页 共 16 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 |
| 94 | 040801010006 | 配电箱 | 1. 名称:潜污泵控制箱 2. 规格:满足设计要求 3. 自带5米线缆 4. 接线、检查 | 台 | 1 | 1167.78 | 1167.78 |
| 95 | 031001002001 | 镀锌钢管 | 1. 名称:镀锌钢管 2. 规格;DN80 3. 连接方式:卡箍连接 4. 防腐:银粉漆两遍 | m | 11.1 | 109.74 | 1218.11 |
| 96 | 031301003009 | 套管 | 1. 名称:柔性防水套管 2. 规格;DN80 | 个 | 1 | 369.06 | 369.06 |
| 97 | 031301003010 | 套管 | 1. 名称:刚性防水套管 2. 规格;DN80 | 个 | 2 | 237.81 | 475.62 |
| 98 | 031002001041 | 金属阀门 | 1. 名称:橡胶瓣止回阀 2. 规格:DN80 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 3 | 414.15 | 1242.45 |
| 99 | 031002001042 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁阀体弹性座封软密闭闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 468.39 | 936.78 |
| 100 | 031002001043 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头单球 2. 规格:DN80 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 2 | 253.16 | 506.32 |
| 101 | 030601002005 | 压力仪表 | 1. 名称:压力表 | 个 | 2 | 219.97 | 439.94 |
| 102 | 030804001007 | 低压碳钢管件 | 1. 材质:镀锌管件 2. 规格:DN100 3. 连接方式:卡箍连接 | 个 | 1 | 112.63 | 112.63 |
| | | 雨水 | | | | | 1947.99 |
| 103 | 031001008001 | 塑料管 | 1. 名称:硬聚氯乙烯实壁建筑排水管 2. 规格;DN100 3. 连接方式:粘接 | m | 11.41 | 50.95 | 581.34 |
| 104 | 031003014001 | 给、排水附件 | 1. 名称:87型雨水斗 2. 规格:DN100 | 个 | 1 | 3.40 | 3.40 |
| 105 | 031001008002 | 塑料管 | 1. 名称:塑料管(通气管) 2. 规格:DN100 3. 连接方式:粘接 4. 管道试压 | m | 3.56 | 62.52 | 222.57 |
| 106 | 031003014002 | 给、排水附件 | 1. 名称:通气帽 2. 规格:DN150 | 个 | 4 | 3.40 | 13.60 |
| 107 | 031003014003 | 给、排水附件 | 1. 名称:防虫网 2. 规格:DN150 | 个 | 4 | 4.32 | 17.28 |
| 本页小计 | | | | | | | 7306.88 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 10 页 共 16 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 |
| 108 | 031301003011 | 套管 | 1. 名称:刚性防水套管 2. 规格;DN100 | 个 | 4 | 277. 45 | 1109. 80 |
| | | 给水 | | | | | 15669. 27 |
| 109 | 031001007001 | 复合管 | 1. 名称:给水管 2. 规格:钢塑复合管 3. 连接形式:卡箍 4. 附件:含管件 5. 水压试验及水冲洗 | m | 25. 69 | 138. 84 | 3566. 80 |
| 110 | 031001008003 | 塑料管 | 1. 名称:PPR给水管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:热熔 4. 附件:含管件 5. 水压试验及水冲洗 | m | 3. 25 | 26. 12 | 84. 89 |
| 111 | 031002001044 | 金属阀门 | 1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 5 | 619. 18 | 3095. 90 |
| 112 | 031002001045 | 金属阀门 | 1. 名称:活塞式浮球阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式;法兰连接 | 个 | 4 | 1419. 23 | 5676. 92 |
| 113 | 031002001046 | 金属阀门 | 1. 名称:全铜截止阀 2. 规格:DN20 3. 连接方式;螺纹连接 | 个 | 1 | 40. 42 | 40. 42 |
| 114 | 080802009001 | 液位计 | 1. 名称:液位计 2. 材质;有机玻璃管 3. 规格: DN20 | 个 | 2 | 192. 22 | 384. 44 |
| 115 | 031301003012 | 套管 | 1. 名称:柔性防水套管 2. 规格;DN20 | 个 | 2 | 289. 30 | 578. 60 |
| 116 | 031301003013 | 套管 | 1. 名称:柔性防水套管 2. 规格;DN100 | 个 | 5 | 448. 26 | 2241. 30 |
| | | 电气 | | | | | 27727. 01 |
| 117 | 030402011001 | 成套配电箱 | 1. 名称:消防泵配电箱 2. 型号:1APXFB 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置 不含消防模块、电力监控 模块 | 台 | 1 | 4430. 08 | 4430. 08 |
| 118 | 030409001001 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-3*4 | m | 13. 08 | 14. 16 | 185. 21 |
| 119 | 030409001002 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-4*2. 5 | m | 65. 6 | 13. 05 | 856. 08 |
| 120 | 030409001003 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*2. 5 | m | 6. 68 | 11. 40 | 76. 15 |
| 本页小计 | | | | | | | 22326. 59 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 11 页 共 16 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 |
| 121 | 030409001004 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-5*6 | m | 31.74 | 26.82 | 851.27 |
| 122 | 030409001005 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-7*10 | m | 22.14 | 64.08 | 1418.73 |
| 123 | 030409001006 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-7*16 | m | 37.4 | 101.02 | 3778.15 |
| 124 | 030409001007 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-7*35 | m | 33.3 | 188.70 | 6283.71 |
| 125 | 030409003001 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 10 | 个 | 6 | 90.10 | 540.60 |
| 126 | 030409003002 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 35 | 个 | 2 | 143.57 | 287.14 |
| 127 | 030412003001 | 桥架 | 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:300*150 3. 厚度:满足设计要求 4. 防火封堵 | m | 15.81 | 108.54 | 1716.02 |
| 128 | 031301005003 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:桥架支架 2. 支架形式:支架除锈后,刷两道红丹防锈漆,两道调和漆 | kg | 15.46 | 28.14 | 435.04 |
| 129 | 030412001001 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 81.14 | 12.50 | 1014.25 |
| 130 | 030412001002 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC25 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 27.82 | 25.20 | 701.06 |
| 131 | 030412001003 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC50 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 5.51 | 53.60 | 295.34 |
| 132 | 030412001004 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC100 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 5.61 | 112.16 | 629.22 |
| 133 | 030412004001 | 配线 | 1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 213.24 | 3.95 | 842.30 |
| 134 | 031301001001 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 24.8 | 23.87 | 591.98 |
| 135 | 030413003001 | 荧光灯 | 1. 名称:LED单灯管荧光灯 2. 规格:1X30W 3. 安装方式:吸顶或吊装 | 套 | 12 | 75.06 | 900.72 |
| 本页小计 | | | | | | | 20285.53 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 12 页 共 16 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 |
| 136 | 030413001001 | 普通灯具 | 1.名称:LED吸顶灯 2.规格:1*17W 3.安装方式:吸项或吊装 | 套 | 5 | 107.26 | 536.30 |
| 137 | 040801029001 | 照明开关 | 1.名称:单极灯开关 2.规格:250V 10A | 个 | 2 | 18.45 | 36.90 |
| 138 | 040801029002 | 照明开关 | 1.名称:双极灯开关 2.规格:250V 10A | 个 | 1 | 22.26 | 22.26 |
| 139 | 030413014001 | 插座 | 1.名称:单相二、三级插座 2.规格:250V 10A | 套 | 5 | 22.20 | 111.00 |
| 140 | 030412006001 | 接线盒 | 1.接线盒 | 个 | 25 | 8.63 | 215.75 |
| 141 | 031301004003 | 成品支架 | 1.材质:桥架侧向抗震支架 | 套 | 1 | 387.33 | 387.33 |
| 142 | 031301003014 | 套管 | 1.名称:预埋刚性防水套管 2.规格:SC150 3.套管制作及安装 | 个 | 2 | 292.21 | 584.42 |
| | | 应急照明 | | | | | 5209.47 |
| 143 | 030402011002 | 成套配电箱 | 1.名称:应急照明配电箱 2.型号:ALE 3.规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 1 | 1893.53 | 1893.53 |
| 144 | 030412001005 | 配管 | 1.名称:电线管 2.规格:SC20 3.砖、混凝土结构暗配 | m | 84.08 | 12.50 | 1051.00 |
| 145 | 030412004002 | 配线 | 1.名称:管内穿线 2.规格:WDZN-BYJ-2.5mm ² | m | 172.56 | 3.95 | 681.61 |
| 146 | 031301001002 | 凿(压、切割)槽 | 1.名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2.规格:70*70 | m | 11.1 | 23.87 | 264.96 |
| 147 | 030413002001 | 装饰灯 | 1.名称:A型安全出口标志灯(LED光源、色温不小于2700K) 2.规格:≤1W | 套 | 1 | 93.54 | 93.54 |
| 148 | 030413002002 | 装饰灯 | 1.名称:A型应急疏散指示标志灯向右(LED光源、色温不小于2700K) 2.规格:≤1W | 套 | 2 | 76.07 | 152.14 |
| 149 | 030413002003 | 装饰灯 | 1.名称:A型应急疏散指示标志灯向右(LED光源、色温不小于2700K) 2.规格:≤1W | 套 | 1 | 76.07 | 76.07 |
| 本页小计 | | | | | | | 6106.81 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 消防水池、水泵房

标段:

第 13 页 共 16 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 |
| 150 | 030413002004 | 装饰灯 | 1.名称:A型应急疏散指示标志灯向左(LED光源、色温不小于2700K) 2.规格：≤1W | 套 | 2 | 76.07 | 152.14 |
| 151 | 030413002005 | 装饰灯 | 1.名称:楼层显示标志灯 2.规格：≤1W | 套 | 1 | 76.07 | 76.07 |
| 152 | 030413002006 | 装饰灯 | 1.名称:疏散照明灯 2.规格：5W | 套 | 6 | 109.37 | 656.22 |
| 153 | 030412006002 | 接线盒 | 1.接线盒 | 个 | 13 | 8.63 | 112.19 |
| | | 防雷 | | | | | 2804.11 |
| 154 | 030410007001 | 等电位端子箱、测试板 | 1.名称:总等电位联接端子箱 | 台 | 1 | 195.48 | 195.48 |
| 155 | 030410007002 | 等电位端子箱、测试板 | 1.名称:电阻测试 | 台 | 1 | 114.47 | 114.47 |
| 156 | 030410003001 | 避雷引下线 | 1.名称:防雷引下线 2.利用结构钢柱 | m | 23.07 | 3.61 | 83.28 |
| 157 | 030410005001 | 接闪带 | 1.名称:接闪带 2.材质:Φ12热镀锌圆钢 3.支持卡子 | m | 35.21 | 15.18 | 534.49 |
| 158 | 030410006001 | 接闪杆 | 1.名称:避雷针 2.材质:Φ20热镀锌圆钢 | 根 | 4 | 33.25 | 133.00 |
| 159 | 030416027001 | 接地装置 | 1.名称:接地装置调试 | 系统 | 1 | 1743.39 | 1743.39 |
| | | 火灾自动报警 | | | | | 11930.15 |
| 160 | 031301003015 | 套管 | 1.名称:预埋刚性防水套管 2.规格:SC150 3.套管制作及安装 | 个 | 2 | 292.21 | 584.42 |
| 161 | 030412004003 | 配线 | 1.名称:报警信号总线 2.配线形式:管内配线 3.规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 42.35 | 3.79 | 160.51 |
| 162 | 030412004004 | 配线 | 1.名称:消防电话线 2.配线形式:管内配线 3.规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm ² | m | 6.11 | 4.02 | 24.56 |
| 163 | 030904008001 | 消防模块箱(端子箱、手报箱) | 1.名称:模块箱XD | 台 | 1 | 179.30 | 179.30 |
| 164 | 080503013001 | 电话机 | 1.名称:消防电话分机 | 个 | 1 | 175.48 | 175.48 |
| 165 | 030904006001 | 消防广播(扬声器) | 1.名称:吸顶式音箱 2.功率:大于3W | 个 | 5 | 124.42 | 622.10 |
| 166 | 080803001001 | 点型探测器 | 1.名称:智能温感探测器 | 个 | 4 | 161.11 | 644.44 |
| 167 | 080803001002 | 点型探测器 | 1.名称:智能烟感探测器 | 个 | 3 | 161.11 | 483.33 |
| 本页小计 | | | | | | | 6674.87 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 14 页 共 16 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 |
| 168 | 030412004005 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 6.11 | 4.02 | 24.56 |
| 169 | 030412004006 | 配线 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 30.45 | 3.81 | 116.01 |
| 170 | 030412004007 | 配线 | 1. 名称:防火门监控线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 20.85 | 4.02 | 83.82 |
| 171 | 030412004008 | 配线 | 1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm ² | m | 40.69 | 3.03 | 123.29 |
| 172 | 030412004009 | 配线 | 1. 名称:报警总线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 81.23 | 3.79 | 307.86 |
| 173 | 030412004010 | 配线 | 1. 名称:电源支线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm ² | m | 43.84 | 3.03 | 132.84 |
| 174 | 030412004011 | 配线 | 1. 名称:实时液位显示报警线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYJY-4X1.5mm ² | m | 17.84 | 3.77 | 67.26 |
| 175 | 030412001006 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 116.7 | 12.50 | 1458.75 |
| 176 | 030412001007 | 配管 | 1. 名称:PC塑料管 2. 规格:PC110 3. 配置形式:埋地 | m | 14.76 | 32.31 | 476.90 |
| 177 | 030904007001 | 消防模块 | 1. 名称:输入模块 | 个 | 3 | 253.75 | 761.25 |
| 178 | 030907005001 | 隔离器 | 1. 名称:隔离模块 | 个 | 2 | 297.59 | 595.18 |
| 179 | 030412006003 | 接线盒 | 1. 名称:接线盒 | 个 | 18 | 8.58 | 154.44 |
| 180 | 030909003001 | 自动报警系统调试 | 1. 名称:自动报警系统装置调试 128点以下 | 系统 | 1 | 4753.85 | 4753.85 |
| | | 防火门监控系统 | | | | | 2236.20 |
| 181 | 030412001008 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 20.34 | 12.50 | 254.25 |
| 本页小计 | | | | | | | 9310.26 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 15 页 共 16 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 |
| 182 | 030412004012 | 配线 | 1. 名称:防火门监控线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm2 | m | 20.85 | 3.79 | 79.02 |
| 183 | 030412004013 | 配线 | 1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm2 | m | 40.69 | 3.03 | 123.29 |
| 184 | 080803004001 | 模块(接口) | 1. 名称:门磁开关 | 个 | 4 | 226.02 | 904.08 |
| 185 | 030906003001 | 监控模块 | 1. 名称:双扇防火门监控模块FH2 | 个 | 2 | 362.51 | 725.02 |
| 186 | 030412006004 | 接线盒 | 1. 名称:接线盒 | 个 | 6 | 8.58 | 51.48 |
| 187 | 030909008001 | 防火门监控系统调试 | 1. 名称:防火门监控系统调试 | 系统 | 2 | 49.53 | 99.06 |
| | | 消防设备电源监控 | | | | | 2324.23 |
| 188 | 080508008001 | 消防设备电源状态监控器 | 1. 名称:消防设备电源监控主机ZXHA | 套 | 1 | 2324.23 | 2324.23 |
| | | 通风 | | | | | 9899.94 |
| | | 排烟系统 | | | | | 7010.64 |
| 189 | 030108001001 | 轴流排烟风机 | 1. 名称:轴流排风机PF2 2. 规格参数: 风量:3000m³/h, ; 功率:1.1kw; 全压:560Pa | 台 | 1 | 777.89 | 777.89 |
| 190 | 030702001001 | 碳钢通风管道 | 1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:镀锌风管700*250mm 5. 板材厚度:0.75mm 6. 接口形式:咬口 | m2 | 42.6 | 106.84 | 4551.38 |
| 191 | 030703001001 | 碳钢阀门 | 1. 名称:70℃排烟阀 2. 规格:700*250mm | 个 | 2 | 258.19 | 516.38 |
| 192 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称:单层百叶 2. 规格:600X400 | 个 | 1 | 145.12 | 145.12 |
| 193 | 030703007002 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称:铝合金防雨百叶 2. 规格:1000X500 | 个 | 1 | 245.21 | 245.21 |
| 194 | 031301004004 | 成品支架 | 1. 材质:风机/风管抗震支架 | 套 | 2 | 387.33 | 774.66 |
| | | 新风系统 | | | | | 2889.30 |
| 195 | 030703007003 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称:铝合金防雨百叶 2. 规格:800X500 | 个 | 1 | 215.57 | 215.57 |
| 196 | 030703007004 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称:单层百叶 2. 规格:600X400 | 个 | 1 | 145.12 | 145.12 |
| 本页小计 | | | | | | | 11677.51 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 1 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 消火栓系统 | | | | | | | | |
| 1 | 030109001001 | 室外消防泵 | 1. 名称:室外消防泵(一用一备) 2. 型号:XBD4.0-30-100L 3. 规格:Q=40L/S, H=30m, N=18.5Kw 4. 连接形式:满足设计要求 5. 强度试验和严密性试验 6. 接线、检查 | 台 | 256.89 | 7924.70 | 65.18 | 128.38 | 64.41 | 8439.56 |
| 2 | 040801010001 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水加压泵配电柜 2. 规格:满足设计要求 3. 接线、检查 | 台 | 347.88 | 4796.37 | 134.82 | 138.73 | 96.54 | 5514.34 |
| 3 | 031005002001 | 稳压给水设备 | 1. 名称:室内消火栓稳压泵 2. 型号:WXZ (L)-2-90- I 3. 规格:Q=2L/S, H=90m, N=4.0KW启泵压力Ps1=0.84Mpa, 停泵压力Ps2=0.96Mpa 4. 气压罐Φ1000*2320mm 5. 连接形式:满足设计要求 6. 强度试验和严密性试验 | 套 | 1627.34 | 6469.26 | 302.08 | 534.84 | 385.88 | 9319.40 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 2 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|--|------|-------------|----------|---------|--------|-------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 4 | 040801010002 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水加压泵控制箱, N=4.0 Kw 2. 规格:满足设计要求 3. 接线、检查 | 台 | 347.88 | 3235.31 | 134.82 | 138.73 | 96.54 | 3953.28 |
| 5 | 030109001003 | 室内消防泵 | 1. 名称:室内消防泵(一用一备) 2. 型号:XBD8.0-20-100L 3. 规格:Q=20L/S, H=80m, N=30Kw 4. 连接形式:满足设计要求 5. 强度试验和严密性试验 6. 接线、检查 | 台 | 256.89 | 10874.40 | 65.18 | 128.38 | 64.41 | 11389.26 |
| 6 | 040801010003 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水加压泵配电箱 2. 规格:满足设计要求 3. 自带5米线缆 4. 接线、检查 | 台 | 347.88 | 5665.77 | 134.82 | 138.73 | 96.54 | 6383.74 |
| 7 | 030901002001 | 消火栓钢管 | 1. 名称:内外壁厚加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 刷油:樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 12.91 | 47.13 | 1.26 | 3.73 | 2.83 | 67.87 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 3 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|---|------|-------------|-------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 8 | 030901002002 | 消防栓钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN100 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 15.96 | 52.07 | 1.88 | 4.64 | 3.57 | 78.13 |
| 9 | 030901002003 | 消防栓钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN125 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 18.72 | 67.54 | 2.35 | 5.46 | 4.22 | 98.30 |
| 10 | 030901002004 | 消防栓钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 20.5 | 98.08 | 2.85 | 6.01 | 4.67 | 132.12 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 4 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 11 | 030901002005 | 消防栓钢管 | 1. 名称: 内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN200 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 23.29 | 146.25 | 6.17 | 7.55 | 5.89 | 189.16 |
| 12 | 030804001001 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件-正三通 2. 规格: DN65 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 10.08 | 50.37 | 0.76 | 3.01 | 2.17 | 66.39 |
| 13 | 030804001002 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件-弯头 2. 规格: DN100 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 21.68 | 38.58 | 1.02 | 6.29 | 4.54 | 72.11 |
| 14 | 030804001003 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN150 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 32.1 | 94.35 | 1.52 | 9.32 | 6.72 | 144.02 |
| 15 | 031301003001 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN100 | 个 | 176.19 | 129.14 | 39.84 | 59.88 | 43.21 | 448.26 |
| 16 | 031301003002 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN125 | 个 | 196.51 | 151.11 | 42.29 | 66.19 | 47.76 | 503.86 |
| 17 | 031301003003 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN150 | 个 | 220.75 | 170.53 | 44.74 | 73.59 | 53.10 | 562.71 |
| 18 | 031301003004 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN200 | 个 | 254.16 | 264.83 | 50.72 | 84.51 | 60.97 | 715.19 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 5 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 19 | 031002001001 | 金属阀门 | 1. 名称:截止阀 2. 规格:DN100 | 个 | 83.47 | 422.85 | 4.02 | 24.25 | 17.50 | 552.09 |
| 20 | 031002001002 | 金属阀门 | 1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 81.15 | 466.66 | 22.1 | 28.62 | 20.65 | 619.18 |
| 21 | 031002001003 | 金属阀门 | 1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 103.65 | 721.89 | 23.77 | 35.32 | 25.48 | 910.11 |
| 22 | 031002001004 | 金属阀门 | 1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 114.24 | 882.18 | 25.37 | 38.70 | 27.92 | 1088.41 |
| 23 | 031002001005 | 金属阀门 | 1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 178.69 | 1319.43 | 54.12 | 64.53 | 46.56 | 1663.33 |
| 24 | 031002001006 | 金属阀门 | 1. 名称:缓闭消声止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 81.15 | 256.59 | 22.1 | 28.62 | 20.65 | 409.11 |
| 25 | 031002001007 | 金属阀门 | 1. 名称:缓闭消声止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 114.24 | 480.47 | 25.37 | 38.70 | 27.92 | 686.70 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 6 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 26 | 031002001008 | 金属阀门 | 1. 名称:带启闭标志盘的蝶阀 2. 规格:DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 103.65 | 276.16 | 23.77 | 35.32 | 25.48 | 464.38 |
| 27 | 031002001009 | 金属阀门 | 1. 名称:带启闭标志盘的蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 114.24 | 326.59 | 25.37 | 38.70 | 27.92 | 532.82 |
| 28 | 031002006001 | 除污器(过滤器) | 1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 118.67 | 330.93 | 26.57 | 40.26 | 29.05 | 545.48 |
| 29 | 031002006002 | 除污器(过滤器) | 1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 130.79 | 499.32 | 28.37 | 44.12 | 31.83 | 734.43 |
| 30 | 031002006003 | 除污器(过滤器) | 1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 204.82 | 764.08 | 60.72 | 73.61 | 53.11 | 1156.34 |
| 31 | 031002001010 | 金属阀门 | 1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 63.3 | 756.09 | 26.22 | 26.27 | 17.90 | 889.77 |
| 32 | 031002001011 | 金属阀门 | 1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 100.69 | 1009.58 | 45.22 | 42.82 | 29.18 | 1227.48 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 7 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|--|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 33 | 031002001012 | 金属阀门 | 1. 名称:超压泄压阀 2. 规格:DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 103.65 | 735.88 | 23.77 | 35.32 | 25.48 | 924.10 |
| 34 | 031002001013 | 金属阀门 | 1. 名称:气囊水锤吸纳器 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 103.93 | 1999.95 | 36.53 | 38.94 | 28.09 | 2207.44 |
| 35 | 030503005001 | 传感器 | 1. 名称:压力传感器 2. 规格:DN150 | 支 | 108.98 | 310.39 | 1.46 | 33.86 | 22.09 | 476.78 |
| 36 | 031002001014 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 81.15 | 194.32 | 24.26 | 29.22 | 21.08 | 350.03 |
| 37 | 031002001015 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 113.88 | 369.99 | 26.96 | 39.04 | 28.17 | 578.04 |
| 38 | 031002001016 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 178.11 | 578.65 | 59.31 | 65.81 | 47.48 | 929.36 |
| 39 | 031002001017 | 金属阀门 | 1. 名称:同心异径管 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 63.3 | 60.09 | 26.22 | 26.27 | 17.90 | 193.77 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 8 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 40 | 031002001018 | 金属阀门 | 1. 名称:同心异径管 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 100.69 | 86.57 | 45.22 | 42.82 | 29.18 | 304.47 |
| 41 | 031002001019 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 54.42 | 63.26 | 19.08 | 21.57 | 14.70 | 173.01 |
| 42 | 031002001020 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 63.3 | 85.62 | 26.22 | 26.27 | 17.90 | 219.30 |
| 43 | 031002001021 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 100.69 | 95.65 | 45.22 | 42.82 | 29.18 | 313.55 |
| 44 | 031002001022 | 金属阀门 | 1. 名称:试水阀 2. 规格:DN65 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 57.49 | 130.31 | 18.81 | 21.15 | 15.26 | 243.02 |
| 45 | 080802010001 | 流量计 | 1. 名称:流量计 2. 规格:DN65 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 52.91 | 159.16 | 0.48 | 15.71 | 10.68 | 238.94 |
| 46 | 030601002001 | 压力仪表 | 1. 名称:压力表 | 个 | 97.12 | 74.85 | | 28.58 | 19.42 | 219.97 |
| 47 | 030601002002 | 压力仪表 | 1. 名称:真空压力表 | 个 | 97.12 | 72.84 | | 28.58 | 19.42 | 217.96 |
| 48 | 030910002001 | 灭火器箱 | 1. 名称:灭火器放置箱 2. 配置: 可装2支灭火器, 2个防毒面具 | 个 | 39.42 | 70.47 | | 10.93 | 7.88 | 128.71 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 9 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|----------|---------|--------|-------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 49 | 030910001001 | 灭火器 | 1. 名称:干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5 | 具 | 2.42 | 114.65 | | 0.67 | 0.48 | 118.23 |
| 50 | 031301004001 | 成品支架 | 1. 材质:镀锌管道抗震支架 2. 规格:DN150 3. 按水平管间隔12米/个 | 套 | 67.64 | 264.31 | 14.73 | 24.18 | 16.47 | 387.33 |
| 51 | 031301005001 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:管道支架 2. 支架形式:支架除锈后,刷两道红丹防锈漆,两道调和漆 | kg | 9.55 | 5.37 | 4.25 | 3.74 | 2.76 | 25.68 |
| | | 喷淋系统 | | | | | | | | |
| 52 | 030109001004 | 自动喷水泵 | 1. 名称:自动喷水泵(一用一备) 2. 型号:XBD9.0-30-100L 3. 规格:Q=30L/S, H=90m, N=45Kw 4. 控制箱安装 5. 连接形式:满足设计要求 6. 强度试验和严密性试验 | 台 | 256.89 | 10202.68 | 65.18 | 128.38 | 64.41 | 10717.54 |
| 53 | 040801010004 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水泵控制箱 2. 规格:满足设计要求 3. 接线、检查 | 台 | 347.88 | 2792.10 | 134.82 | 138.73 | 96.54 | 3510.07 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 10 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|---|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 54 | 031005002002 | 稳压给水设备 | 1. 名称:自动喷水稳压泵 2. 型号:WXZ (L)-1-100- I 3. 规格:Q=1L/S, N=2.2KW, H=100m, 启泵压力Ps1=0.93Mpa, 停泵压力Ps2=1.07Mpa 4. 气压罐Φ1000*2320mm 5. 连接形式:满足设计要求 6. 强度试验和严密性试验 | 套 | 1627.34 | 6291.66 | 302.08 | 534.84 | 385.88 | 9141.80 |
| 55 | 040801010005 | 配电箱 | 1. 名称:自动喷水稳压泵控制箱, N=2.2 Kw 2. 规格:满足设计要求 3. 接线、检查 | 台 | 347.88 | 2792.11 | 134.82 | 138.73 | 96.54 | 3510.08 |
| 56 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 名称:内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 刷油:樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 12.91 | 29.83 | 1.26 | 3.73 | 2.83 | 50.57 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 11 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|---|------|-------------|-------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 57 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN100 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 15.96 | 69.36 | 1.89 | 4.64 | 3.57 | 95.42 |
| 58 | 030901001003 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN125 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 18.72 | 63.99 | 2.35 | 5.46 | 4.22 | 94.74 |
| 59 | 030901001006 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁加厚热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 19.88 | 82.71 | 2.85 | 5.89 | 4.55 | 115.87 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 12 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 60 | 030901001005 | 水喷淋钢管 | 1. 名称: 内外壁热镀锌钢管 2. 材质、规格: DN200 3. 连接形式: 卡箍连接 4. 刷油: 樟丹二道再刷红色调和漆二道 5. 管道冲洗、水压试验 | m | 23.29 | 146.79 | 6.17 | 7.55 | 5.89 | 189.69 |
| 61 | 030804001004 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件-正三通 2. 规格: DN65 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 10.08 | 50.37 | 0.76 | 3.01 | 2.17 | 66.39 |
| 62 | 030804001005 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN100 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 21.68 | 87.46 | 1.02 | 6.29 | 4.54 | 120.98 |
| 63 | 030804001006 | 低压碳钢管件 | 1. 材质: 镀锌管件 2. 规格: DN150 3. 连接方式: 沟槽连接 | 个 | 32.1 | 117.11 | 1.52 | 9.32 | 6.72 | 166.77 |
| 64 | 031301003005 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN100 | 个 | 176.19 | 129.14 | 39.84 | 59.88 | 43.21 | 448.26 |
| 65 | 031301003006 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN125 | 个 | 196.51 | 151.11 | 42.29 | 66.19 | 47.76 | 503.86 |
| 66 | 031301003007 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN150 | 个 | 220.75 | 170.53 | 44.74 | 73.59 | 53.10 | 562.71 |
| 67 | 031301003008 | 套管 | 1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN200 | 个 | 254.16 | 264.83 | 50.72 | 84.51 | 60.97 | 715.19 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 13 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 68 | 031002001023 | 金属阀门 | 1. 名称:截止阀 2. 规格:DN100 | 个 | 83.47 | 422.85 | 4.02 | 24.25 | 17.50 | 552.09 |
| 69 | 031002001024 | 金属阀门 | 1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 114.24 | 882.18 | 25.37 | 38.70 | 27.92 | 1088.41 |
| 70 | 031002001025 | 金属阀门 | 1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 81.15 | 466.66 | 22.1 | 28.62 | 20.65 | 619.18 |
| 71 | 031002001026 | 金属阀门 | 1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 178.69 | 1319.43 | 54.12 | 64.53 | 46.56 | 1663.33 |
| 72 | 031002001027 | 金属阀门 | 1. 名称:缓闭消声止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 114.24 | 480.47 | 25.37 | 38.70 | 27.92 | 686.70 |
| 73 | 031002001028 | 金属阀门 | 1. 名称:缓闭消声止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 81.15 | 256.59 | 22.1 | 28.62 | 20.65 | 409.11 |
| 74 | 031002001029 | 金属阀门 | 1. 名称:带启闭标志盘的蝶阀 2. 规格:DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 103.65 | 276.16 | 23.77 | 35.32 | 25.48 | 464.38 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 14 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 75 | 031002001030 | 金属阀门 | 1. 名称:带启闭标志盘的蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 114.24 | 326.59 | 25.37 | 38.70 | 27.92 | 532.82 |
| 76 | 031002006004 | 除污器(过滤器) | 1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 204.82 | 764.08 | 60.72 | 73.61 | 53.11 | 1156.34 |
| 77 | 031002001031 | 金属阀门 | 1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 100.69 | 1009.58 | 45.22 | 42.82 | 29.18 | 1227.48 |
| 78 | 031002001032 | 金属阀门 | 1. 名称:超压泄压阀 2. 规格:DN125 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 103.65 | 735.88 | 23.77 | 35.32 | 25.48 | 924.10 |
| 79 | 031002001033 | 金属阀门 | 1. 名称:气囊水锤吸纳器 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 103.93 | 1999.95 | 36.53 | 38.94 | 28.09 | 2207.44 |
| 80 | 030503005002 | 传感器 | 1. 名称:压力传感器 2. 规格:DN150 | 支 | 108.98 | 310.39 | 1.46 | 33.86 | 22.09 | 476.78 |
| 81 | 031002001034 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 81.15 | 194.32 | 24.26 | 29.22 | 21.08 | 350.03 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 15 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 82 | 031002001035 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 113.88 | 369.99 | 26.96 | 39.04 | 28.17 | 578.04 |
| 83 | 031002001036 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 178.11 | 578.65 | 59.31 | 65.81 | 47.48 | 929.36 |
| 84 | 031002001037 | 金属阀门 | 1. 名称:同心异径管 2. 规格:DN200 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 100.69 | 86.57 | 45.22 | 42.82 | 29.18 | 304.47 |
| 85 | 031002001038 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN150 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 63.3 | 85.62 | 26.22 | 26.27 | 17.90 | 219.30 |
| 86 | 031002001039 | 金属阀门 | 1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN100 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 54.42 | 63.26 | 19.08 | 21.57 | 14.70 | 173.01 |
| 87 | 031002001040 | 金属阀门 | 1. 名称:试水阀 2. 规格:DN65 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 57.49 | 130.31 | 18.81 | 21.15 | 15.26 | 243.02 |
| 88 | 080802010002 | 流量计 | 1. 名称:流量计 2. 规格:DN65 3. 连接方式; 法兰连接 | 个 | 52.91 | 159.16 | 0.48 | 15.71 | 10.68 | 238.94 |
| 89 | 030601002003 | 压力仪表 | 1. 名称:压力表 | 个 | 97.12 | 74.85 | | 28.58 | 19.42 | 219.97 |
| 90 | 030601002004 | 压力仪表 | 1. 名称:真空压力表 | 个 | 97.12 | 72.84 | | 28.58 | 19.42 | 217.96 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 16 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 91 | 031301004002 | 成品支架 | 1. 材质:镀锌 管道抗震支架 2. 规格:DN150 3. 按水平管间隔12米/个 | 套 | 67.64 | 264.31 | 14.73 | 24.18 | 16.47 | 387.33 |
| 92 | 031301005002 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:管道 支架 2. 支架形式: 支架除锈后, 刷两道红丹防 锈漆, 两道调 和漆 | kg | 9.55 | 5.37 | 4.25 | 3.74 | 2.76 | 25.68 |
| | | 压力排水 | | | | | | | | |
| 93 | 030109001006 | 泵 | 1. 名称: 潜污 泵 2. 规格型号: Q=40m3/h, H= 15m, N=4KW 3. 橡胶隔振器 4. 含5米线缆 | 台 | 798.49 | 2313.43 | 166 | 317.44 | 192.89 | 3788.25 |
| 94 | 040801010006 | 配电箱 | 1. 名称:潜污 泵控制箱 2. 规格:满足 设计要求 3. 自带5米线 缆 4. 接线、检查 | 台 | 137.97 | 962.57 | | 39.65 | 27.59 | 1167.78 |
| 95 | 031001002001 | 镀锌钢管 | 1. 名称:镀锌 钢管 2. 规格:DN80 3. 连接方式: 卡箍连接 4. 防腐: 银粉 漆两遍 | m | 31.14 | 59.88 | 2.69 | 9.26 | 6.77 | 109.74 |
| 96 | 031301003009 | 套管 | 1. 名称:柔性 防水套管 2. 规格:DN80 | 个 | 145.5 | 115.07 | 26.44 | 47.66 | 34.39 | 369.06 |
| 97 | 031301003010 | 套管 | 1. 名称:刚性 防水套管 2. 规格:DN80 | 个 | 101.05 | 72.98 | 10.53 | 30.93 | 22.32 | 237.81 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 17 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|--------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 98 | 031002001041 | 金属阀门 | 1. 名称:橡胶瓣止回阀 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接 | 个 | 65.4 | 289.76 | 18.81 | 23.34 | 16.84 | 414.15 |
| 99 | 031002001042 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁阀体弹性座封软密封闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接 | 个 | 65.4 | 344.00 | 18.81 | 23.34 | 16.84 | 468.39 |
| 100 | 031002001043 | 金属阀门 | 1. 名称:可曲挠橡胶接头单球 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接 | 个 | 65.4 | 126.02 | 20.67 | 23.86 | 17.21 | 253.16 |
| 101 | 030601002005 | 压力仪表 | 1. 名称:压力表 | 个 | 97.12 | 74.85 | | 28.58 | 19.42 | 219.97 |
| 102 | 030804001007 | 低压碳钢管件 | 1. 材质:镀锌管件 2. 规格:DN100 3. 连接方式:卡箍连接 | 个 | 21.68 | 79.10 | 1.02 | 6.29 | 4.54 | 112.63 |
| | | 雨水 | | | | | | | | |
| 103 | 031001008001 | 塑料管 | 1. 名称:硬聚氯乙烯实壁建筑排水管 2. 规格:DN100 3. 连接方式:粘接 | m | 19.08 | 22.75 | 0.01 | 5.29 | 3.82 | 50.95 |
| 104 | 031003014001 | 给、排水附件 | 1. 名称:87型雨水斗 2. 规格:DN100 | 个 | | 3.40 | | | | 3.40 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 18 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|--------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 105 | 031001008002 | 塑料管 | 1. 名称:塑料管(通气管) 2. 规格:DN100 3. 连接方式:粘接 4. 管道试压 | m | 20.56 | 32.14 | 0.01 | 5.70 | 4.11 | 62.52 |
| 106 | 031003014002 | 给、排水附件 | 1. 名称:通气帽 2. 规格:DN150 | 个 | | 3.40 | | | | 3.40 |
| 107 | 031003014003 | 给、排水附件 | 1. 名称:防虫网 2. 规格:DN150 | 个 | | 4.32 | | | | 4.32 |
| 108 | 031301003011 | 套管 | 1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN100 | 个 | 116.39 | 82.19 | 15.79 | 36.64 | 26.44 | 277.45 |
| | | 给水 | | | | | | | | |
| 109 | 031001007001 | 复合管 | 1. 名称:给水管 2. 规格:钢塑复合管 3. 连接形式:卡箍 4. 附件:含管件 5. 水压试验及水冲洗 | m | 34.89 | 80.20 | 4.8 | 11.00 | 7.94 | 138.84 |
| 110 | 031001008003 | 塑料管 | 1. 名称:PPR给水管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:热熔 4. 附件:含管件 5. 水压试验及水冲洗 | m | 12.4 | 7.78 | 0.02 | 3.44 | 2.48 | 26.12 |
| 111 | 031002001044 | 金属阀门 | 1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 | 个 | 81.15 | 466.66 | 22.1 | 28.62 | 20.65 | 619.18 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 19 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|-------|---|------|-------------|---------|---------|--------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 112 | 031002001045 | 金属阀门 | 1. 名称:活塞式浮球阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 | 个 | 51.38 | 1324.45 | 12.78 | 17.79 | 12.83 | 1419.23 |
| 113 | 031002001046 | 金属阀门 | 1. 名称:全铜截止阀 2. 规格:DN20 3. 连接方式:螺纹连接 | 个 | 7.69 | 28.39 | 0.45 | 2.26 | 1.63 | 40.42 |
| 114 | 080802009001 | 液位计 | 1. 名称:液位计 2. 材质:有机玻璃管 3. 规格: DN20 | 个 | 92.32 | 53.55 | 0.48 | 27.31 | 18.56 | 192.22 |
| 115 | 031301003012 | 套管 | 1. 名称:柔性防水套管 2. 规格;DN20 | 个 | 123.51 | 76.30 | 20.68 | 39.97 | 28.84 | 289.30 |
| 116 | 031301003013 | 套管 | 1. 名称:柔性防水套管 2. 规格;DN100 | 个 | 176.19 | 129.14 | 39.84 | 59.88 | 43.21 | 448.26 |
| | | 电气 | | | | | | | | |
| 117 | 030402011001 | 成套配电箱 | 1. 名称:消防泵配电箱 2. 型号:1APXFB 3. 安装方式:悬挂安装 4. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 347.88 | 3712.11 | 134.82 | 138.73 | 96.54 | 4430.08 |
| 118 | 030409001001 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-3*4 | m | 1.94 | 11.21 | 0.05 | 0.57 | 0.40 | 14.16 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 20 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|-------|--|------|-------------|--------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 119 | 030409001002 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-4*2.5 | m | 1.94 | 10.10 | 0.05 | 0.57 | 0.40 | 13.05 |
| 120 | 030409001003 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*2.5 | m | 1.94 | 8.45 | 0.05 | 0.57 | 0.40 | 11.40 |
| 121 | 030409001004 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-5*6 | m | 2.52 | 22.98 | 0.06 | 0.74 | 0.52 | 26.82 |
| 122 | 030409001005 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-7*10 | m | 6.15 | 54.73 | 0.14 | 1.81 | 1.26 | 64.08 |
| 123 | 030409001006 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-7*16 | m | 11.76 | 83.09 | 0.29 | 3.46 | 2.41 | 101.02 |
| 124 | 030409001007 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZN-YJY-7*35 | m | 11.76 | 170.77 | 0.29 | 3.46 | 2.41 | 188.70 |
| 125 | 030409003001 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 10 | 个 | 34.33 | 39.03 | | 9.87 | 6.87 | 90.10 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 21 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|-----------|--|------|-------------|-------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 126 | 030409003002 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 35 | 个 | 62.82 | 50.14 | | 18.05 | 12.56 | 143.57 |
| 127 | 030412003001 | 桥架 | 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:300*150 3. 厚度:满足设计要求 4. 防火封堵 | m | 22.17 | 75.55 | | 6.37 | 4.43 | 108.54 |
| 128 | 031301005003 | 支/吊架、基础型钢 | 1. 名称:桥架支架 2. 支架形式:支架除锈后,刷两道红丹防锈漆,两道调和漆 | kg | 14.37 | 4.63 | 1.51 | 4.46 | 3.17 | 28.14 |
| 129 | 030412001001 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 130 | 030412001002 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC25 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 10.96 | 8.84 | 0.03 | 3.16 | 2.20 | 25.20 |
| 131 | 030412001003 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC50 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 18.63 | 25.78 | 0.07 | 5.37 | 3.74 | 53.60 |
| 132 | 030412001004 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC100 3. 砖、混凝土结构明配 | m | 41.27 | 50.45 | 0.22 | 11.92 | 8.30 | 112.16 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 22 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|----------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 133 | 030412004001 | 配线 | 1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm ² | m | 0.78 | 2.79 | | 0.22 | 0.16 | 3.95 |
| 134 | 031301001001 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 13.19 | 4.25 | | 3.79 | 2.64 | 23.87 |
| 135 | 030413003001 | 荧光灯 | 1. 名称:LED单灯管荧光灯 2. 规格:1X30W 3. 安装方式:吸顶或吊装 | 套 | 19.74 | 45.69 | | 5.67 | 3.95 | 75.06 |
| 136 | 030413001001 | 普通灯具 | 1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:1*17W 3. 安装方式:吸顶或吊装 | 套 | 19.66 | 78.01 | | 5.65 | 3.93 | 107.26 |
| 137 | 040801029001 | 照明开关 | 1. 名称:单极灯开关 2. 规格: 250V 10A | 个 | 7.79 | 6.88 | | 2.24 | 1.56 | 18.45 |
| 138 | 040801029002 | 照明开关 | 1. 名称:双极灯开关 2. 规格: 250V 10A | 个 | 8.14 | 10.15 | | 2.34 | 1.63 | 22.26 |
| 139 | 030413014001 | 插座 | 1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格: 250V 10A | 套 | 7.95 | 10.37 | | 2.29 | 1.59 | 22.20 |
| 140 | 030412006001 | 接线盒 | 1. 接线盒 | 个 | 4.4 | 2.09 | | 1.26 | 0.88 | 8.63 |
| 141 | 031301004003 | 成品支架 | 1. 材质:桥架侧向抗震支架 | 套 | 67.64 | 264.31 | 14.73 | 24.18 | 16.47 | 387.33 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 23 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 142 | 031301003014 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 116.39 | 96.95 | 15.79 | 36.64 | 26.44 | 292.21 |
| | | 应急照明 | | | | | | | | |
| 143 | 030402011002 | 成套配电箱 | 1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:ALE 3. 规格:按配电系统图配置不含消防模块、电力监控模块 | 台 | 220.56 | 1565.47 | | 63.39 | 44.11 | 1893.53 |
| 144 | 030412001005 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 145 | 030412004002 | 配线 | 1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 0.78 | 2.79 | | 0.22 | 0.16 | 3.95 |
| 146 | 031301001002 | 凿(压、切割)槽 | 1. 名称:砖墙凿(压、切割)槽及修补 2. 规格:70*70 | m | 13.19 | 4.25 | | 3.79 | 2.64 | 23.87 |
| 147 | 030413002001 | 装饰灯 | 1. 名称:A型安全出口标志灯(LED光源、色温不小于2700K) 2. 规格:≤1W | 套 | 23.3 | 58.87 | | 6.70 | 4.66 | 93.54 |
| 148 | 030413002002 | 装饰灯 | 1. 名称:A型应急疏散指示标志灯向右(LED光源、色温不小于2700K) 2. 规格:≤1W | 套 | 23.31 | 41.42 | | 6.70 | 4.66 | 76.07 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 24 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|------------|---|------|-------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 149 | 030413002003 | 装饰灯 | 1. 名称:A型应急疏散指示标志灯向右(LED光源、色温不小于2700K) 2. 规格: ≤1W | 套 | 23. 3 | 41. 41 | | 6. 70 | 4. 66 | 76. 07 |
| 150 | 030413002004 | 装饰灯 | 1. 名称:A型应急疏散指示标志灯向左(LED光源、色温不小于2700K) 2. 规格: ≤1W | 套 | 23. 31 | 41. 42 | | 6. 70 | 4. 66 | 76. 07 |
| 151 | 030413002005 | 装饰灯 | 1. 名称:楼层显示标志灯 2. 规格: ≤1W | 套 | 23. 3 | 41. 41 | | 6. 70 | 4. 66 | 76. 07 |
| 152 | 030413002006 | 装饰灯 | 1. 名称:疏散照明灯 2. 规格: 5W | 套 | 23. 3 | 74. 71 | | 6. 70 | 4. 66 | 109. 37 |
| 153 | 030412006002 | 接线盒 | 1. 接线盒 | 个 | 4. 4 | 2. 09 | | 1. 26 | 0. 88 | 8. 63 |
| | | 防雷 | | | | | | | | |
| 154 | 030410007001 | 等电位端子箱、测试板 | 1. 名称:总等电位联接端子箱 | 台 | 36. 41 | 141. 33 | | 10. 46 | 7. 28 | 195. 48 |
| 155 | 030410007002 | 等电位端子箱、测试板 | 1. 名称:电阻测试 | 台 | 73. 85 | 3. 89 | 0. 49 | 21. 37 | 14. 87 | 114. 47 |
| 156 | 030410003001 | 避雷引下线 | 1. 名称:防雷引下线 2. 利用结构钢柱 | m | 1. 64 | 0. 45 | 0. 49 | 0. 61 | 0. 43 | 3. 61 |
| 157 | 030410005001 | 接闪带 | 1. 名称:接闪带 2. 材质: Φ12热镀锌圆钢 3. 支持卡子 | m | 8. 82 | 0. 87 | 0. 8 | 2. 77 | 1. 92 | 15. 18 |
| 158 | 030410006001 | 接闪杆 | 1. 名称:避雷针 2. 材质: Φ20热镀锌圆钢 | 根 | 9. 63 | 14. 33 | 3. 09 | 3. 66 | 2. 54 | 33. 25 |
| 159 | 030416027001 | 接地装置 | 1. 名称:接地装置调试 | 系统 | 879. 58 | | 292. 53 | 336. 86 | 234. 42 | 1743. 39 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 25 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|----------------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 火灾自动报警 | | | | | | | | |
| 160 | 031301003015 | 套管 | 1. 名称:预埋刚性防水套管 2. 规格:SC150 3. 套管制作及安装 | 个 | 116.39 | 96.95 | 15.79 | 36.64 | 26.44 | 292.21 |
| 161 | 030412004003 | 配线 | 1. 名称:报警信号总线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.60 | | 0.23 | 0.16 | 3.79 |
| 162 | 030412004004 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.84 | | 0.23 | 0.16 | 4.02 |
| 163 | 030904008001 | 消防模块箱(端子箱、手报箱) | 1. 名称:模块箱XD | 台 | 38.78 | 108.32 | 9.27 | 13.32 | 9.61 | 179.30 |
| 164 | 080503013001 | 电话机 | 1. 名称:消防电话分机 | 个 | 9.46 | 161.43 | 0.05 | 2.64 | 1.90 | 175.48 |
| 165 | 030904006001 | 消防广播(扬声器) | 1. 名称:吸顶式音箱 2. 功率:大于3W | 个 | 17.02 | 99.21 | 0.05 | 4.73 | 3.41 | 124.42 |
| 166 | 080803001001 | 点型探测器 | 1. 名称:智能温感探测器 | 个 | 25.77 | 122.75 | 0.2 | 7.20 | 5.19 | 161.11 |
| 167 | 080803001002 | 点型探测器 | 1. 名称:智能烟感探测器 | 个 | 25.77 | 122.75 | 0.2 | 7.20 | 5.19 | 161.11 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 26 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|------|---|------|-------------|------|---------|------|------|------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 168 | 030412004005 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 0.8 | 2.84 | | 0.23 | 0.16 | 4.02 |
| 169 | 030412004006 | 配线 | 1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.61 | | 0.23 | 0.16 | 3.81 |
| 170 | 030412004007 | 配线 | 1. 名称:防火门监控线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 0.8 | 2.84 | | 0.23 | 0.16 | 4.02 |
| 171 | 030412004008 | 配线 | 1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm ² | m | 0.78 | 1.88 | | 0.22 | 0.16 | 3.03 |
| 172 | 030412004009 | 配线 | 1. 名称:报警总线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 0.8 | 2.60 | | 0.23 | 0.16 | 3.79 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 27 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|----------|--|------|-------------|--------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 173 | 030412004010 | 配线 | 1. 名称: 电源支线 2. 配线形式: 管内配线 3. 规格: WDZN-BYJ-1.5mm ² | m | 0.78 | 1.88 | | 0.22 | 0.16 | 3.03 |
| 174 | 030412004011 | 配线 | 1. 名称: 实时液位显示报警线 2. 配线形式: 管内配线 3. 规格: WDZN-RYJY-4X1.5mm ² | m | 0.95 | 2.36 | | 0.27 | 0.19 | 3.77 |
| 175 | 030412001006 | 配管 | 1. 名称: 电线管 2. 规格: SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 176 | 030412001007 | 配管 | 1. 名称: PC塑料管 2. 规格: PC110 3. 配置形式: 埋地 | m | 9.27 | 18.52 | | 2.66 | 1.85 | 32.31 |
| 177 | 030904007001 | 消防模块 | 1. 名称: 输入模块 | 个 | 79.45 | 134.88 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 253.75 |
| 178 | 030907005001 | 隔离器 | 1. 名称: 隔离模块 | 个 | 104.98 | 139.47 | 2.05 | 29.68 | 21.41 | 297.59 |
| 179 | 030412006003 | 接线盒 | 1. 名称: 接线盒 | 个 | 4.13 | 2.45 | | 1.19 | 0.83 | 8.58 |
| 180 | 030909003001 | 自动报警系统调试 | 1. 名称: 自动报警系统装置调试 128点以下 | 系统 | 2792.3 | 108.10 | 352.46 | 872.04 | 628.95 | 4753.85 |
| | | 防火门监控系统 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 28 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|-------------|---|------|--------------------|---------------------|---------|--------|-------|---------------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 181 | 030412001008 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:SC20 3. 砖、混凝土结构暗配 | m | 4.97 | 5.09 | | 1.43 | 0.99 | 12.50 |
| 182 | 030412004012 | 配线 | 1. 名称:防火门监控线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² | m | 0.8 | 2.60 | | 0.23 | 0.16 | 3.79 |
| 183 | 030412004013 | 配线 | 1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm ² | m | 0.78 | 1.88 | | 0.22 | 0.16 | 3.03 |
| 184 | 080803004001 | 模块(接口) | 1. 名称:门磁开关 | 个 | 121.0 ₃ | 43.45 | 0.15 | 37.15 | 24.24 | 226.02 |
| 185 | 030906003001 | 监控模块 | 1. 名称:双扇防火门监控模块FH2 | 个 | 79.45 | 243.64 | 1.02 | 22.31 | 16.09 | 362.51 |
| 186 | 030412006004 | 接线盒 | 1. 名称:接线盒 | 个 | 4.13 | 2.45 | | 1.19 | 0.83 | 8.58 |
| 187 | 030909008001 | 防火门监控系统调试 | 1. 名称:防火门监控系统调试 | 系统 | 28.21 | 1.12 | 4.56 | 9.09 | 6.55 | 49.53 |
| | | 消防设备电源监控 | | | | | | | | |
| 188 | 080508008001 | 消防设备电源状态监控器 | 1. 名称:消防设备电源监控主机ZXHA | 套 | 462.8 ₃ | 1610.6 ₇ | 20.19 | 133.94 | 96.60 | 2324.2 ₃ |
| | | 通风 | | | | | | | | |
| | | 排烟系统 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 29 页 共 30 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|-----|--------------|--------------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 189 | 030108001001 | 轴流排烟风机 | 1. 名称：轴流排风机PF2 2. 规格参数：风量：3000m3/h,； 功率：1.1kw； 全压：560Pa | 台 | 128.26 | 588.43 | | 35.55 | 25.65 | 777.89 |
| 190 | 030702001001 | 碳钢通风管道 | 1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌薄钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：镀锌风管700*250mm 5. 板材厚度：0.75mm 6. 接口形式：咬口 | m2 | 42.68 | 42.11 | 1.14 | 12.15 | 8.76 | 106.84 |
| 191 | 030703001001 | 碳钢阀门 | 1. 名称：70℃排烟阀 2. 规格：700*250mm | 个 | 17.93 | 224.41 | 4.94 | 6.34 | 4.57 | 258.19 |
| 192 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称：单层百叶 2. 规格：600X400 | 个 | 58.19 | 58.94 | 0.15 | 16.17 | 11.67 | 145.12 |
| 193 | 030703007002 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称：铝合金防雨百叶 2. 规格：1000X500 | 个 | 75.35 | 133.68 | 0.15 | 20.93 | 15.10 | 245.21 |
| 194 | 031301004004 | 成品支架 | 1. 材质：风机/风管抗震支架 | 套 | 67.64 | 264.31 | 14.73 | 24.18 | 16.47 | 387.33 |
| | | 新风系统 | | | | | | | | |
| 195 | 030703007003 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1. 名称：铝合金防雨百叶 2. 规格：800X500 | 个 | 75.35 | 104.04 | 0.15 | 20.93 | 15.10 | 215.57 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 30 页 共 30 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：消防水池、水泵房

标段:

第 1 页 共 1 页

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|-------|--------------|--|---------|---------|----------|-----------|-----|---------|-----|-------|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 031401009001 | 安全生产 | RGF+JXF | 21.8197 | 14622.72 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42，其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.2 | 031401010001 | 文明施工 | RGF+JXF | 7.8694 | 5273.77 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 031401011001 | 环境保护 | RGF+JXF | 7.154 | 4794.34 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 031401012001 | 临时设施 | RGF+JXF | 9.3002 | 6232.64 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.5 | 031401001001 | 脚手架 | | | 3183.01 | 2652.51 | | | | 530.5 | |
| 1.5.1 | BM248 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程，除10章) | | | 491 | | | | | | |
| 1.5.2 | BM399 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(给排水、采暖、燃气工程) | | | 1640.94 | | | | | | |
| 1.5.3 | BM341 | 脚手架搭拆费(消防工程) | | | 481.22 | | | | | | |

注:采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：消防水池、水泵房

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|-------|-------|------------------------------|------|-------|--------|-----------|-----|---------|-----|-------|----|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1.5.4 | BM434 | 脚手架搭拆费(刷油、防腐蚀、绝热工程) | | | 86.88 | | | | | | |
| 1.5.5 | BM277 | 脚手架搭拆费(建筑智能化工程) | | | 38.93 | | | | | | |
| 1.5.6 | BM303 | 脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程) | | | 133.74 | | | | | | |
| 1.5.7 | BM335 | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(工业管道工程) | | | 207.17 | | | | | | |
| 1.5.8 | BM307 | 脚手架搭拆费(通风空调工程) | | | 103.13 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | 2652.51 | | | | 530.5 | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 消防水池、水泵房

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 消防水池、水泵房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 1 页 共 10 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 |
| | | 室外自动喷淋 | | | | | 200311.44 |
| 1 | 031001007001 | 复合管 | 1. 名称: 室外消防管 2. 规格: 钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN100 0.8 Mpa 3. 连接形式: 电熔连接 4. 附件: 含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验及水冲洗 | m | 61.44 | 91.07 | 5595.34 |
| 2 | 031001007002 | 复合管 | 1. 名称: 室外消防管 2. 规格: 钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN150 0.8 Mpa 3. 连接形式: 电熔连接 4. 附件: 含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验及水冲洗 | m | 874.87 | 143.56 | 125596.34 |
| 3 | 040504001013 | 砌筑井 | 1. 名称: 标准阀门井(铁制箱连盖) 2. 混凝土浇灌、砌筑井壁、铺预制混凝土井盖、材料场内运输 | 座 | 5 | 585.79 | 2928.95 |
| 4 | 031002001001 | 金属阀门 | 1. 名称: 球墨铸铁闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 | 个 | 5 | 985.98 | 4929.90 |
| 5 | 030901012001 | 消防水泵接合器 | 1. 名称: 消防水泵接合器 2. 型号、规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 底部: 设置混凝土支墩（C15混凝土），做法参照国标图集《10 S505》 | 套 | 6 | 1295.84 | 7775.04 |
| 6 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 名称: 挖沟槽土方 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 做法: 人机配合 | m3 | 511.9 | 8.24 | 4218.06 |
| 7 | 040305001006 | 垫层 | 1. 名称: 垫层150mm 2. 品种: 中、粗砂 | m3 | 76.78 | 192.72 | 14797.04 |
| 8 | 040103001013 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称: 回填方 2. 材料品种、规格: 中、粗砂 | m3 | 153.57 | 161.04 | 24730.91 |
| 9 | 040103001014 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称: 回填方 2. 材料品种、规格: 原土 3. 做法: 夯实机夯实 | m3 | 281.55 | 18.69 | 5262.17 |
| 本页小计 | | | | | | | 195833.75 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 2 页 共 10 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 |
| 10 | 040103003006 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土, 自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 188.12 | 20.07 | 3775.57 |
| 11 | 030909001001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:自动喷水灭火系统 | 点 | 2 | 351.06 | 702.12 |
| | | 室外消火栓 | | | | | 460763.07 |
| 12 | 030901002001 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:埋地（室内消防管） 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3. 连接方式:卡箍连接 4. 管道标识设计要求:石油沥青涂料三油两布防腐 | m | 97.2 | 85.71 | 8331.01 |
| 13 | 030901002002 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:埋地（室内消防管） 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN150 3. 连接方式:卡箍连接 4. 管道标识设计要求:石油沥青涂料三油两布防腐 | m | 815.9 | 121.89 | 99450.05 |
| 14 | 031001007004 | 复合管 | 1. 名称:室外消防管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN100 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 | m | 51.3 | 91.07 | 4671.89 |
| 15 | 031001007005 | 复合管 | 1. 名称:室外消防管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN150 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 | m | 1172.87 | 143.56 | 168377.22 |
| 16 | 031001007006 | 复合管 | 1. 名称:室外消防管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN200 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 | m | 119.38 | 195.48 | 23336.40 |
| 本页小计 | | | | | | | 308644.26 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 3 页 共 10 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 |
| 17 | 040504001014 | 砌筑井 | 1. 标准阀门井(铁制箱连盖) 2. 混凝土浇灌、砌筑井壁、铺预制混凝土井盖、材料场内运输 | 座 | 6 | 585.79 | 3514.74 |
| 18 | 030901012002 | 消防水泵接合器 | 1. 名称:消防水泵接合器 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 底部:设置混凝土支墩（C15混凝土），做法参照国标图集《10 S505》 | 套 | 6 | 1295.84 | 7775.04 |
| 19 | 031002001003 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 8 | 985.98 | 7887.84 |
| 20 | 030901011001 | 室外消火栓 | 1. 名称:室外消火栓 2. 型号、规格:SS150-1.0 3. 连接方式:法兰连接 4. 底部:设置混凝土支墩（C15混凝土），做法参照国标图集《10 S505》 | 套 | 8 | 1157.57 | 9260.56 |
| 21 | 040504001015 | 室外消防取水口 | 1. 室外消防取水口（单取） 2. 详见图集7ZS07 | 座 | 2 | 2247.92 | 4495.84 |
| 22 | 010102002007 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m3 | 1505.12 | 8.24 | 12402.19 |
| 23 | 040305001007 | 垫层 | 1. 名称:垫层150mm 2. 品种:中、粗砂 | m3 | 215.56 | 192.72 | 41542.72 |
| 24 | 040103001015 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:中、粗砂 | m3 | 255.72 | 161.04 | 41181.15 |
| 25 | 040103001016 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:原土 3. 做法:夯实机夯实 | m3 | 584.84 | 18.69 | 10930.66 |
| 26 | 040103003007 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土，自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 832.55 | 20.07 | 16709.28 |
| 27 | 030909001002 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:水灭火控制装置调试 | 点 | 4 | 224.12 | 896.48 |
| | | 给水 | | | | | 145387.37 |
| 本页小计 | | | | | | | 156596.5 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 4 页 共 10 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 |
| 28 | 031001007007 | 复合管 | 1. 名称:室外给水管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN100 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 6. 管道消毒冲洗 | m | 10.52 | 92.43 | 972.36 |
| 29 | 031001007008 | 复合管 | 1. 名称:室外给水管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN150 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 6. 管道消毒冲洗 | m | 671.07 | 145.48 | 97627.26 |
| 30 | 031002001005 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁弹性座软密闭闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 2 | 581.99 | 1163.98 |
| 31 | 040504001016 | 砌筑井 | 1. 标准阀门井(铁制箱连盖) 2. 混凝土浇捣、砌筑井壁、铺预制混凝土井盖、材料场内运输 | 座 | 2 | 585.79 | 1171.58 |
| 32 | 031003010001 | 倒流防止器 | 1. 名称:倒流防止器（含DN150闸阀2个,1个橡胶软接头DN150） 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 | 套 | 1 | 3844.31 | 3844.31 |
| 33 | 031002004001 | 减压器 | 1. 名称:减压器（含1个Y型过滤器） 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 | 组 | 1 | 3451.70 | 3451.70 |
| 34 | 031002011001 | 水表 | 1. 名称:法兰水表 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 1 | 1162.07 | 1162.07 |
| 35 | 031002001006 | 金属阀门 | 1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 | 个 | 1 | 80.67 | 80.67 |
| 36 | 010102002008 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m3 | 262.04 | 8.24 | 2159.21 |
| 本页小计 | | | | | | | 111633.14 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 5 页 共 10 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 |
| 37 | 040305001008 | 垫层 | 1. 名称:垫层150mm 2. 品种:中、粗砂 | m3 | 56.15 | 192.72 | 10821.23 |
| 38 | 040103001017 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:粗砂 | m3 | 112.3 | 161.04 | 18084.79 |
| 39 | 040103001018 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:原土 3. 做法:夯实机夯实 | m3 | 93.59 | 18.69 | 1749.20 |
| 40 | 040103003008 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土, 自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 154.41 | 20.07 | 3099.01 |
| | | 雨水 | | | | | 600120.41 |
| 41 | 040501005001 | 塑料管 | 1. 材质及规格:PVC-U排水管De160 2. 连接方式:粘接 3. 含管件安装 4. 管道试压 | m | 124.38 | 51.47 | 6401.84 |
| 42 | 040501005007 | 塑料管 | 1. 名称:室外雨水管 2. 材质及规格:HDPE双壁波纹管(SN8)De200 3. 连接形式:胶圈接口 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 | m | 568.97 | 79.30 | 45119.32 |
| 43 | 040501001003 | 混凝土管 | 1. 名称:室外雨水管 2. 材质及规格:II级钢筋混凝土管、DN500 3. 连接方式:承插口橡胶圈柔性连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验 | m | 335.2 | 175.66 | 58881.23 |
| 44 | 040501001002 | 混凝土管 | 1. 名称:室外雨水管 2. 材质及规格:II级钢筋混凝土管、DN800 3. 连接方式:承插口橡胶圈柔性连接 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验 | m | 303.65 | 346.20 | 105123.63 |
| 本页小计 | | | | | | | 249280.25 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 6 页 共 10 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 |
| 45 | 040504010001 | 雨水口 | 1. 规格:680*380 深度1米 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:D400钢格板篦子、450mm宽*750mm长*90mm厚 3. C20混凝土底板100厚 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5水泥砂浆 | 座 | 81 | 1007.85 | 81635.85 |
| 46 | 040504001005 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.86m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 1 | 2946.67 | 2946.67 |
| 47 | 040504001006 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.8m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 1 | 2917.68 | 2917.68 |
| 本页小计 | | | | | | | 87500.2 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 7 页 共 10 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 |
| 48 | 040504001007 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.25m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 4 | 2575.02 | 10300.08 |
| 49 | 040504001008 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.2m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 2 | 2575.68 | 5151.36 |
| 50 | 040504001009 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.15m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 1 | 2518.68 | 2518.68 |
| 本页小计 | | | | | | | 17970.12 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 8 页 共 10 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 |
| 51 | 040504001010 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 1 | 2461.68 | 2461.68 |
| 52 | 040504001011 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:1.7m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 11 | 2290.67 | 25197.37 |
| 53 | 041102001001 | 垫层模板 | 1. 构件类型:垫层模板 | m2 | 48.03 | 46.23 | 2220.43 |
| 54 | 010102002004 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m3 | 2761.42 | 8.24 | 22754.10 |
| 55 | 040305001004 | 垫层 | 1. 名称:垫层 2. 品种:石屑 | m3 | 220.13 | 166.54 | 36660.45 |
| 56 | 040103001011 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:石屑 | m3 | 1131.85 | 125.02 | 141503.89 |
| 57 | 040103001008 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:原土 3. 做法:夯实机夯实 | m3 | 1059.5 | 18.69 | 19802.06 |
| 58 | 040103003004 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土,自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 1421.23 | 20.07 | 28524.09 |
| | | 废水 | | | | | 117628.45 |
| 本页小计 | | | | | | | 279124.07 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 9 页 共 10 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 |
| 59 | 040501005008 | 塑料管 | 1. 名称:室外雨水管 2. 材质及规格:HDPE双壁波纹管(SN8)De200 3. 连接形式:胶圈接口 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 | m | 49.1 | 79.30 | 3893.63 |
| 60 | 040501005006 | 塑料管 | 1. 名称:室外废水管 2. 材质及规格:HDPE双壁波纹管(SN8)De400 3. 连接形式:胶圈接口 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 | m | 236.68 | 168.02 | 39766.97 |
| 61 | 040504001012 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:平均深度1.78m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 8 | 2290.67 | 18325.36 |
| 62 | 041102001002 | 垫层模板 | 1. 构件类型:垫层模板 | m2 | 4.6 | 46.23 | 212.66 |
| 63 | 010102002005 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m3 | 577.42 | 8.24 | 4757.94 |
| 64 | 040305001005 | 垫层 | 1. 名称:垫层 2. 品种:石屑 | m3 | 46.55 | 166.54 | 7752.44 |
| 65 | 040103001012 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:石屑 | m3 | 224.85 | 125.02 | 28110.75 |
| 66 | 040103001010 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:原土 3. 做法:夯实机夯实 | m3 | 283.42 | 18.69 | 5297.12 |
| 67 | 040103003005 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土,自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 251.48 | 20.07 | 5047.20 |
| 68 | 040504009001 | 整体化粪池 | 1. 材质:成品玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:有效容积2m3 | 座 | 2 | 2232.19 | 4464.38 |
| 本页小计 | | | | | | | 117628.45 |

分部分项工程项目清单计价表

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 工程名称：室外给排水 | 标段： | 第 10 页 共 10 页 |
| 合 计 | | 1524210.74 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 1 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 室外自动喷淋 | | | | | | | | |
| 1 | 031001007001 | 复合管 | 1. 名称:室外消防管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN100 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 | m | 11.71 | 73.56 | 0.55 | 3.40 | 1.84 | 91.07 |
| 2 | 031001007002 | 复合管 | 1. 名称:室外消防管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN150 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 | m | 13.58 | 120.35 | 2.68 | 4.51 | 2.44 | 143.56 |
| 3 | 040504001013 | 砌筑井 | 1. 名称:标准阀门井(铁制箱连盖) 2. 混凝土浇捣、砌筑井壁、铺预制混凝土井盖、材料场内运输 | 座 | 184.8 | 329.27 | | 44.00 | 27.72 | 585.79 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 2 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 4 | 031002001001 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 114.24 | 786.73 | 25.37 | 38.70 | 20.94 | 985.98 |
| 5 | 030901012001 | 消防水泵接合器 | 1. 名称:消防水泵接合器 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 底部:设置混凝土支墩（C15混凝土），做法参照国标图集《10 S 505》 | 套 | 182.47 | 1023.52 | 8.36 | 52.86 | 28.63 | 1295.84 |
| 6 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m3 | 2.24 | | 4.22 | 0.81 | 0.97 | 8.24 |
| 7 | 040305001006 | 垫层 | 1. 名称:垫层150mm 2. 品种:中、粗砂 | m3 | 39.68 | 137.09 | 2.27 | 7.39 | 6.29 | 192.72 |
| 8 | 040103001013 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:中、粗砂 | m3 | 15.98 | 138.97 | 1.31 | 2.18 | 2.59 | 161.04 |
| 9 | 040103001014 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:原土 3. 做法:夯实机夯实 | m3 | 12.3 | | 2.35 | 1.85 | 2.20 | 18.69 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 3 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|---|------|-------------|-------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 10 | 040103003006 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土, 自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 0.39 | | 15.34 | 1.98 | 2.36 | 20.07 |
| 11 | 030909001001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:自动喷水灭火系统 | 点 | 221.1 | 10.35 | 17.61 | 66.19 | 35.81 | 351.06 |
| | | 室外消火栓 | | | | | | | | |
| 12 | 030901002001 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:埋地（室内消防管） 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3. 连接方式:卡箍连接 4. 管道标识设计要求:石油沥青涂料三油两布防腐 | m | 20.95 | 55.83 | 0.38 | 5.36 | 3.20 | 85.71 |
| 13 | 030901002002 | 消火栓钢管 | 1. 安装部位:埋地（室内消防管） 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN150 3. 连接方式:卡箍连接 4. 管道标识设计要求:石油沥青涂料三油两布防腐 | m | 22.71 | 89.09 | 0.59 | 6.00 | 3.50 | 121.89 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 4 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|--|------|-------------|--------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 14 | 031001007004 | 复合管 | 1. 名称:室外消防管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN100 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 | m | 11.71 | 73.56 | 0.55 | 3.40 | 1.84 | 91.07 |
| 15 | 031001007005 | 复合管 | 1. 名称:室外消防管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN150 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 | m | 13.58 | 120.35 | 2.68 | 4.51 | 2.44 | 143.56 |
| 16 | 031001007006 | 复合管 | 1. 名称:室外消防管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN200 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 | m | 13.58 | 172.28 | 2.68 | 4.51 | 2.44 | 195.48 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 5 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|---------|---|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 17 | 040504001014 | 砌筑井 | 1. 标准阀门井(铁制箱连盖) 2. 混凝土浇捣、砌筑井壁、铺预制混凝土井盖、材料场内运输 | 座 | 184.8 | 329.27 | | 44.00 | 27.72 | 585.79 |
| 18 | 030901012002 | 消防水泵接合器 | 1. 名称:消防水泵接合器 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 底部:设置混凝土支墩（C15混凝土），做法参照国标图集《10 S 505》 | 套 | 182.47 | 1023.52 | 8.36 | 52.86 | 28.63 | 1295.84 |
| 19 | 031002001003 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 114.24 | 786.73 | 25.37 | 38.70 | 20.94 | 985.98 |
| 20 | 030901011001 | 室外消火栓 | 1. 名称:室外消火栓 2. 型号、规格:SS150-1.0 3. 连接方式:法兰连接 4. 底部:设置混凝土支墩（C15混凝土），做法参照国标图集《10 S 505》 | 套 | 105.9 | 1006.46 | 0.01 | 29.31 | 15.89 | 1157.57 |
| 21 | 040504001015 | 室外消防取水口 | 1. 室外消防取水口（单取） 2. 详见图集7 ZS07 | 座 | 688.6 | 1256.76 | 25.44 | 170.01 | 107.11 | 2247.92 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 6 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 22 | 010102002007 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m3 | 2.24 | | 4.22 | 0.81 | 0.97 | 8.24 |
| 23 | 040305001007 | 垫层 | 1. 名称:垫层150mm 2. 品种:中、粗砂 | m3 | 39.68 | 137.08 | 2.27 | 7.39 | 6.29 | 192.72 |
| 24 | 040103001015 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:中、粗砂 | m3 | 15.98 | 138.97 | 1.31 | 2.18 | 2.59 | 161.04 |
| 25 | 040103001016 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:原土 3. 做法:夯实机夯实 | m3 | 12.3 | | 2.35 | 1.85 | 2.20 | 18.69 |
| 26 | 040103003007 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土,自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 0.39 | | 15.34 | 1.98 | 2.36 | 20.07 |
| 27 | 030909001002 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称:水灭火控制装置调试 | 点 | 148.5 | 4.74 | 5.2 | 42.62 | 23.06 | 224.12 |
| | | 给水 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 7 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 28 | 031001007007 | 复合管 | 1. 名称:室外给水管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN100 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 6. 管道消毒冲洗 | m | 12.67 | 73.61 | 0.55 | 3.63 | 1.98 | 92.43 |
| 29 | 031001007008 | 复合管 | 1. 名称:室外给水管 2. 规格:钢丝网骨架塑料（PE）复合管、DN150 0.8 Mpa 3. 连接形式:电熔连接 4. 附件:含管件 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗 6. 管道消毒冲洗 | m | 14.85 | 120.51 | 2.68 | 4.81 | 2.63 | 145.48 |
| 30 | 031002001005 | 金属阀门 | 1. 名称:球墨铸铁弹性座软密闭闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 81.15 | 434.63 | 22.1 | 28.62 | 15.49 | 581.99 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 8 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 31 | 040504001016 | 砌筑井 | 1. 标准阀门井(铁制箱连盖) 2. 混凝土浇捣、砌筑井壁、铺预制混凝土井盖、材料场内运输 | 座 | 184.8 | 329.27 | | 44.00 | 27.72 | 585.79 |
| 32 | 031003010001 | 倒流防止器 | 1. 名称:倒流防止器(含DN150闸阀2个,1个橡胶软接头DN150) 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 | 套 | 452.18 | 3055.23 | 100.71 | 153.26 | 82.93 | 3844.31 |
| 33 | 031002004001 | 减压器 | 1. 名称:减压器(含1个Y型过滤器) 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 | 组 | 709.5 | 2335.36 | 72.69 | 216.82 | 117.33 | 3451.70 |
| 34 | 031002011001 | 水表 | 1. 名称:法兰水表 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 | 个 | 269.85 | 684.62 | 64.69 | 92.73 | 50.18 | 1162.07 |
| 35 | 031002001006 | 金属阀门 | 1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 | 个 | 18.29 | 54.30 | 0.19 | 5.12 | 2.77 | 80.67 |
| 36 | 010102002008 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m3 | 2.24 | | 4.22 | 0.81 | 0.97 | 8.24 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 9 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|--|------|-------------|--------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 37 | 040305001008 | 垫层 | 1. 名称:垫层150mm 2. 品种:中、粗砂 | m3 | 39.68 | 137.08 | 2.27 | 7.39 | 6.29 | 192.72 |
| 38 | 040103001017 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:粗砂 | m3 | 15.98 | 138.97 | 1.31 | 2.18 | 2.59 | 161.04 |
| 39 | 040103001018 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称:回填方 2. 材料品种、规格:原土 3. 做法:夯实机夯实 | m3 | 12.3 | | 2.35 | 1.85 | 2.20 | 18.69 |
| 40 | 040103003008 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土,自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 0.39 | | 15.34 | 1.98 | 2.36 | 20.07 |
| | | 雨水 | | | | | | | | |
| 41 | 040501005001 | 塑料管 | 1. 材质及规格:PVC-U排水管De160 2. 连接方式:粘接 3. 含管件安装 4. 管道试压 | m | 15.58 | 29.61 | 0.17 | 3.75 | 2.36 | 51.47 |
| 42 | 040501005007 | 塑料管 | 1. 名称:室外雨水管 2. 材质及规格:HDPE双壁波纹管(SN8)De200 3. 连接形式:胶圈接口 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 | m | 12.49 | 61.99 | 0.57 | 2.30 | 1.96 | 79.30 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 10 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 43 | 040501001003 | 混凝土管 | 1. 名称: 室外雨水管 2. 材质及规格: II级钢筋混凝土管、DN500 3. 连接方式: 承插口橡胶圈柔性连接 4. 管道检验及试验要求: 管道闭水试验 | m | 43.32 | 113.09 | 3.86 | 8.31 | 7.08 | 175.66 |
| 44 | 040501001002 | 混凝土管 | 1. 名称: 室外雨水管 2. 材质及规格: II级钢筋混凝土管、DN800 3. 连接方式: 承插口橡胶圈柔性连接 4. 管道检验及试验要求: 管道闭水试验 | m | 72.22 | 238.02 | 9.35 | 14.37 | 12.24 | 346.20 |
| 45 | 040504010001 | 雨水口 | 1. 规格: 680*380 深度1米 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格: D400钢格板篦子、450mm宽*750mm长*90mm厚 3. C20混凝土底板100厚 4. 砌筑材料品种、规格: 标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比: M7.5水泥砂浆 | 座 | 316.03 | 584.05 | 3.55 | 56.28 | 47.94 | 1007.85 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 11 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 46 | 040504001005 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.86m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 943.9 | 1600.54 | 71.2 | 178.76 | 152.27 | 2946.67 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 12 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 47 | 040504001006 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.8m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 943.9 | 1571.55 | 71.2 | 178.76 | 152.27 | 2917.68 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 13 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 48 | 040504001007 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.25m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 832.36 | 1376.81 | 71.2 | 159.12 | 135.53 | 2575.02 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 14 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 49 | 040504001008 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.2m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 832.36 | 1377.47 | 71.2 | 159.12 | 135.53 | 2575.68 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 15 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 50 | 040504001009 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2.15m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 813.77 | 1345.12 | 71.2 | 155.84 | 132.75 | 2518.68 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 16 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|--|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 51 | 040504001010 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:2m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 795.18 | 1312.77 | 71.2 | 152.57 | 129.96 | 2461.68 |
| 52 | 040504001011 | 砌筑井 | 1. 类型:雨水沉沙井Φ1250mm 2. 井墙用M7.5水泥砂浆Mu10砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆 4. 结构及做法:详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格:D700重型球墨铸铁五防井盖、C30混凝土井圈 6. 井深:1.7m 7. 含Φ700尼龙安全网安装 | 座 | 739.41 | 1215.72 | 71.2 | 142.75 | 121.59 | 2290.67 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 17 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|--|------|-------------|--------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 53 | 041102001001 | 垫层模板 | 1. 构件类型: 垫层模板 | m2 | 11.85 | 27.59 | 2.21 | 2.48 | 2.11 | 46.23 |
| 54 | 010102002004 | 挖沟槽土方 | 1. 名称: 挖沟槽土方 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 做法: 人机配合 | m3 | 2.24 | | 4.22 | 0.81 | 0.97 | 8.24 |
| 55 | 040305001004 | 垫层 | 1. 名称: 垫层 2. 品种: 石屑 | m3 | 45.64 | 102.25 | 2.83 | 8.54 | 7.27 | 166.54 |
| 56 | 040103001011 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称: 回填方 2. 材料品种、规格: 石屑 | m3 | 15.98 | 102.53 | 1.64 | 2.22 | 2.64 | 125.02 |
| 57 | 040103001008 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 名称: 回填方 2. 材料品种、规格: 原土 3. 做法: 夯实 机夯实 | m3 | 12.3 | | 2.35 | 1.85 | 2.20 | 18.69 |
| 58 | 040103003004 | 余方弃置 | 1. 名称: 余方弃置 2. 品种: 原土 3. 做法: 挖掘机装土, 自卸汽车运土方 4. 运距: 5km | m3 | 0.39 | | 15.34 | 1.98 | 2.36 | 20.07 |
| | | 废水 | | | | | | | | |
| 59 | 040501005008 | 塑料管 | 1. 名称: 室外雨水管 2. 材质及规格: HDPE双壁波纹管 (SN8) De200 3. 连接形式: 胶圈接口 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验 | m | 12.49 | 61.99 | 0.57 | 2.30 | 1.96 | 79.30 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 18 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|---|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 60 | 040501005006 | 塑料管 | 1. 名称: 室外废水管 2. 材质及规格: HDPE双壁波纹管 (SN8) De400 3. 连接形式: 胶圈接口 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验 | m | 15.29 | 146.65 | 0.84 | 2.84 | 2.42 | 168.02 |
| 61 | 040504001012 | 砌筑井 | 1. 类型: 雨水沉沙井 Φ1250mm 2. 井墙用 M7.5 水泥砂浆 Mu10 砖 3. 抹面、勾缝、座浆、抹三角灰均用 1:2 防水水泥砂浆 4. 结构及做法: 详见设计说明、大样图及相应图集 5. 井盖、井圈材质及规格: D700 重型球墨铸铁五防井盖、C30 混凝土井圈 6. 井深: 平均深度 1.78m 7. 含 Φ700 尼龙安全网安装 | 座 | 739.41 | 1215.72 | 71.2 | 142.75 | 121.59 | 2290.67 |
| 62 | 041102001002 | 垫层模板 | 1. 构件类型: 垫层模板 | m2 | 11.85 | 27.58 | 2.21 | 2.48 | 2.11 | 46.23 |
| 63 | 010102002005 | 挖沟槽土方 | 1. 名称: 挖沟槽土方 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 做法: 人机配合 | m3 | 2.24 | | 4.22 | 0.81 | 0.97 | 8.24 |
| 64 | 040305001005 | 垫层 | 1. 名称: 垫层 2. 品种: 石屑 | m3 | 45.64 | 102.25 | 2.83 | 8.54 | 7.27 | 166.54 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 室外给排水

第 19 页 共 19 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 室外给排水

标段:

第 1 页 共 1 页

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外给排水

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细(元) | | | | | 备注 |
|---------|--------------|-----------------|---------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------|--------|---|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 041201016001 | 临时设施 | RGF+JXF | 4.29 | 15591.11 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| 1.2 | 041201017001 | 文明施工 | RGF+JXF | 3.63 | 13192.48 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 041201018001 | 环境保护 | RGF+JXF | 3.3 | 11993.16 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 041201019001 | 安全生产 | RGF+JXF | 6.93 | 25185.64 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42，其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.5 | 1.1 | 脚手架 | | | 4189.77 | | | | | | |
| 1.5.1 | 041101005001 | 井字架 | | | 1917.72 | 1194.12 | 334.26 | | 210.24 | 179.1 | |
| 1.5.1.1 | D5-6-88 | 木制井字架 井深(m以内) 2 | | | 1917.72 | | | | | | |
| 1.5.2 | 041101005002 | 井字架 | | | 2272.05 | 1437.81 | 365.31 | | 253.22 | 215.71 | |
| 1.5.2.1 | D5-6-89 | 木制井字架 井深(m以内) 4 | | | 2272.05 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | 4189.77 | 2631.93 | 699.57 | | 463.46 | 394.81 | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称：室外给排水

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 暂估（暂定）金额（元） | 结算（确定）金额（元） | 调整金额±（元） | 备注 |
|-----|------------|-------------|-------------|----------|--|
| 1 | 暂列金额 | 76210.54 | | | |
| 2 | 专业工程暂估价 | | | | |
| 3 | 计日工 | | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | | |
| 5 | 工程优质费 | | | | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50% |
| 6 | 合同中约定的其他项目 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 76210.54 | | | - |

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 室外给排水

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单汇总表

工程名称：室外强弱电

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外强弱电

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 |
| | | 强电 | | | | | 2645971.94 |
| 1 | 040504001001 | 砌筑井 | 1. 低压拉线井1500*1500*1000mm 2. 图集07SD101-8-21~23页 | 座 | 17 | 5408.94 | 91951.98 |
| 2 | 030412001001 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:PC32 3. 配置形式:埋地 | m | 1326.52 | 12.47 | 16541.70 |
| 3 | 030412001002 | 配管 | 1. 名称:电缆保护管 2. 规格:PC110 3. 配置形式:埋地 | m | 5329.95 | 32.31 | 172210.68 |
| 4 | 030409001001 | 电力电缆 | 1. 名称:矿物电缆 2. 规格:BBTRZ-5*6mm2 | m | 799.06 | 39.82 | 31818.57 |
| 5 | 030409001002 | 电力电缆 | 1. 名称:矿物电缆 2. 规格:BBTRZ-3X95+2X50mm2 | m | 586.63 | 338.82 | 198761.98 |
| 6 | 030409001003 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZA-YJV22-0.6/1kV-4×50 | m | 219.38 | 194.95 | 42768.13 |
| 7 | 030409001004 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZA-YJV22-0.6/1kV-4×185 | m | 180.97 | 698.84 | 126469.07 |
| 8 | 030409001005 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZA-YJV22-0.6/1kV-4×240 | m | 2124.69 | 884.81 | 1879946.96 |
| 9 | 030409003001 | 电力电缆头 | 1. 名称:矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 10 | 个 | 8 | 87.50 | 700.00 |
| 10 | 030409003002 | 电力电缆头 | 1. 名称:矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 120 | 个 | 4 | 261.88 | 1047.52 |
| 11 | 030409003003 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 70 | 个 | 2 | 195.29 | 390.58 |
| 12 | 030409003004 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 185 | 个 | 2 | 321.43 | 642.86 |
| 本页小计 | | | | | | | 2563250.03 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外强弱电

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 |
| 13 | 030409003005 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 240 | 个 | 20 | 519.56 | 10391.20 |
| 14 | 010102002001 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 做法: 人机配合 | m3 | 78.79 | 8.56 | 674.44 |
| 15 | 040103001001 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 材料品种:细沙 2. 密实度:按设计要求 | m3 | 27.09 | 161.90 | 4385.87 |
| 16 | 040103003001 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土, 自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 78.79 | 20.86 | 1643.56 |
| 17 | 040103003002 | 余方弃置 | 1. 土石类别:松散石方 2. 土方外运距离:5km | m3 | 67.52 | 39.96 | 2698.10 |
| 18 | 041001001001 | 拆除路面 | 1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:20cm | m2 | 337.62 | 22.72 | 7670.73 |
| 19 | 041001003001 | 拆除基层 | 1. 材质:水泥石粉 2. 厚度:20cm | m2 | 281.39 | 17.04 | 4794.89 |
| 20 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 混凝土强度等级:C25商品砼 2. 厚度:20cm 3. 水养生 | m2 | 337.62 | 110.47 | 37296.88 |
| 21 | 040202014001 | 水泥稳定碎(砾)石 | 1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:20cm | m2 | 281.39 | 46.79 | 13166.24 |
| | | 弱电 | | | | | 183914.71 |
| 22 | 040504001002 | 砌筑井（弱电电缆井） | 1. 名称:弱电电缆井1000*1000*1000 2. 图集07SD101-8-21~23页 3. 垫层、基础材质及厚度:C15混凝土垫层100厚 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌筑MU7.5砖 5. 砂浆强度等级、配合比:抹面15mm厚1:2水泥砂浆 6. 盖板材质、规格:预制混凝土盖板 | 座 | 14 | 1967.84 | 27549.76 |
| 23 | 030412001003 | 配管 | 1. 名称:电线管 2. 规格:PC110 3. 电缆保护管埋地敷设 | m | 1951 | 32.31 | 63036.81 |
| 本页小计 | | | | | | | 173308.48 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外强弱电

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 |
| 24 | 030412004001 | 配线 | 1. 型号:集中控制消防应急照明控制线 2. 规格型号: WDZN-RYS-2*1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 190.13 | 3.94 | 749.11 |
| 25 | 030412004002 | 配线 | 1. 名称:报警信号总线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 376.06 | 3.79 | 1425.27 |
| 26 | 030412004003 | 配线 | 1. 名称:电源线 2. 规格:WDZN-BYJ-4mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 190.13 | 5.20 | 988.68 |
| 27 | 030412004004 | 配线 | 1. 名称:电源支线 2. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 371.86 | 3.03 | 1126.74 |
| 28 | 030412004005 | 配线 | 1. 名称:电源监控线 2. 规格:WDZN-RYSP-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 190.13 | 3.94 | 749.11 |
| 29 | 030412004006 | 配线 | 1. 名称:消防火灾监控电源线 2. 规格:WDZN-BYJ-1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 305.34 | 3.03 | 925.18 |
| 30 | 030412004007 | 配线 | 1. 名称:消防火灾监控线通讯线 2. 规格:WDZN-RYSP-2*1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 376.06 | 3.94 | 1481.68 |
| 31 | 030412004008 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 376.06 | 4.02 | 1511.76 |
| 32 | 030412004009 | 配线 | 1. 名称:广播线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 376.06 | 3.81 | 1432.79 |
| 33 | 030412004010 | 配线 | 1. 名称:集中控制型消防应急照明控制线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 185.93 | 3.51 | 652.61 |
| 34 | 030412004011 | 配线 | 1. 名称:水炮控制线 2. 规格:ZRN-RVS-2*2.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 190.13 | 4.57 | 868.89 |
| 本页小计 | | | | | | | 11911.82 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外强弱电

标段:

第 4 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 |
| 35 | 030412004012 | 配线 | 1. 名称:实时液位显示报警线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYJY-4X1.5mm ² | m | 185.93 | 3.77 | 700.96 |
| 36 | 010102002002 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m ³ | 68.29 | 8.56 | 584.56 |
| 37 | 040103001002 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 材料品种:细沙 2. 密实度:按设计要求 | m ³ | 49.75 | 161.90 | 8054.53 |
| 38 | 040103003003 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土, 自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m ³ | 68.29 | 20.86 | 1424.53 |
| 39 | 040103003004 | 余方弃置 | 1. 土石类别:松散石方 2. 土方外运距离:5km | m ³ | 58.53 | 39.96 | 2338.86 |
| 40 | 041001001002 | 拆除路面 | 1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:20cm | m ² | 292.65 | 22.72 | 6649.01 |
| 41 | 041001003002 | 拆除基层 | 1. 材质:水泥石粉 2. 厚度:20cm | m ² | 243.88 | 17.04 | 4155.72 |
| 42 | 040203007002 | 水泥混凝土 | 1. 混凝土强度等级:C25商品砼 2. 厚度:20cm 3. 水养生 | m ² | 292.65 | 110.47 | 32329.05 |
| 43 | 040202014002 | 水泥稳定碎(砾)石 | 1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:20cm | m ² | 538.13 | 46.79 | 25179.10 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 81416.32 |
| 合 计 | | | | | | | 2829886.65 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外强弱电

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 强电 | | | | | | | | |
| 1 | 040504001001 | 砌筑井 | 1. 低压拉线井 1500*1500*1000mm 2. 图集07SD101-8-21~23页 | 座 | 1728.5 | 2776.84 | 184.22 | 336.83 | 382.55 | 5408.94 |
| 2 | 030412001001 | 配管 | 1. 名称: 电线管 2. 规格: PC32 3. 配置形式: 埋地 | m | 6.39 | 2.98 | | 1.84 | 1.28 | 12.47 |
| 3 | 030412001002 | 配管 | 1. 名称: 电缆保护管 2. 规格: PC110 3. 配置形式: 埋地 | m | 9.27 | 18.52 | | 2.66 | 1.85 | 32.31 |
| 4 | 030409001001 | 电力电缆 | 1. 名称: 矿物电缆 2. 规格: BBTRZ-5*6mm2 | m | 4.56 | 31.19 | 1.25 | 1.67 | 1.16 | 39.82 |
| 5 | 030409001002 | 电力电缆 | 1. 名称: 矿物电缆 2. 规格: BBTRZ-3X95+2X50mm2 | m | 16.22 | 310.06 | 3.11 | 5.56 | 3.87 | 338.82 |
| 6 | 030409001003 | 电力电缆 | 1. 名称: 铜芯电缆 2. 规格: ZA-YJV22-0.6/1kV-4×50 | m | 8.26 | 181.54 | 0.76 | 2.59 | 1.80 | 194.95 |
| 7 | 030409001004 | 电力电缆 | 1. 名称: 铜芯电缆 2. 规格: ZA-YJV22-0.6/1kV-4×185 | m | 15.21 | 673.10 | 2.1 | 4.97 | 3.46 | 698.84 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外强弱电

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|---|------|-------------|--------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 8 | 030409001005 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZA-YJV22-0.6/1kV-4×240 | m | 17.07 | 852.71 | 4.51 | 6.20 | 4.32 | 884.81 |
| 9 | 030409003001 | 电力电缆头 | 1. 名称:矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 10 | 个 | 13.12 | 67.99 | | 3.77 | 2.62 | 87.50 |
| 10 | 030409003002 | 电力电缆头 | 1. 名称:矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 120 | 个 | 84.51 | 129.93 | 4.2 | 25.50 | 17.74 | 261.88 |
| 11 | 030409003003 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 70 | 个 | 81.15 | 74.59 | | 23.32 | 16.23 | 195.29 |
| 12 | 030409003004 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 185 | 个 | 116.52 | 148.12 | | 33.49 | 23.30 | 321.43 |
| 13 | 030409003005 | 电力电缆头 | 1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 240 | 个 | 132.13 | 323.03 | | 37.97 | 26.43 | 519.56 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外强弱电

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|--------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 14 | 010102002001 | 挖沟槽土方 | 1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 做法:人机配合 | m3 | 2.24 | | 4.22 | 0.81 | 1.29 | 8.56 |
| 15 | 040103001001 | 沟槽、基坑回填方 | 1. 材料品种:细沙 2. 密实度:按设计要求 | m3 | 15.98 | 138.97 | 1.31 | 2.18 | 3.46 | 161.90 |
| 16 | 040103003001 | 余方弃置 | 1. 名称:余方弃置 2. 品种:原土 3. 做法:挖掘机装土,自卸汽车运土方 4. 运距:5km | m3 | 0.39 | | 15.34 | 1.98 | 3.15 | 20.86 |
| 17 | 040103003002 | 余方弃置 | 1. 土石类别:松散石方 2. 土方外运距离:5km | m3 | 0.84 | | 29.29 | 3.80 | 6.03 | 39.96 |
| 18 | 041001001001 | 拆除路面 | 1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:20cm | m2 | 0.43 | 0.09 | 16.64 | 2.15 | 3.41 | 22.72 |
| 19 | 041001003001 | 拆除基层 | 1. 材质:水泥石粉 2. 厚度:20cm | m2 | 0.32 | 0.06 | 12.48 | 1.61 | 2.56 | 17.04 |
| 20 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 混凝土强度等级:C25商品砼 2. 厚度:20cm 3. 水养生 | m2 | 32.14 | 67.82 | 0.32 | 3.69 | 6.49 | 110.47 |
| 21 | 040202014001 | 水泥稳定碎(砾)石 | 1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:20cm | m2 | 10.59 | 29.52 | 2.55 | 1.49 | 2.63 | 46.79 |
| | | 弱电 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外强弱电

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------------|---|------|-------------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 22 | 040504001002 | 砌筑井（弱电电缆井） | 1. 名称：弱电电缆井1000*1000*1000 2. 图集07SD10 1-8-21~23页 3. 垫层、基础材质及厚度：C15混凝土垫层100厚 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级：M7.5水泥砂浆砌筑MU7.5砖 5. 砂浆强度等级、配合比：抹面15mm厚1：2水泥砂浆 6. 盖板材质、规格：预制混凝土盖板 | 座 | 551.66 | 1143.40 | 48.28 | 104.51 | 119.99 | 1967.84 |
| 23 | 030412001003 | 配管 | 1. 名称：电线管 2. 规格：PC110 3. 电缆保护管埋地敷设 | m | 9.27 | 18.52 | | 2.66 | 1.85 | 32.31 |
| 24 | 030412004001 | 配线 | 1. 型号：集中控制消防应急照明控制线 2. 规格型号：WDZN-RYS-2*1.5mm ² 3. 敷设方式：管内配线 | m | 0.8 | 2.75 | | 0.23 | 0.16 | 3.94 |
| 25 | 030412004002 | 配线 | 1. 名称：报警信号总线 2. 规格：WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式：管内配线 | m | 0.8 | 2.60 | | 0.23 | 0.16 | 3.79 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外强弱电

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|------|---------|------|------|------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 26 | 030412004003 | 配线 | 1. 名称: 电源线 2. 规格: WDZN-BYJ-4mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0.68 | 4.18 | | 0.20 | 0.14 | 5.20 |
| 27 | 030412004004 | 配线 | 1. 名称: 电源支线 2. 规格: WDZN-BYJ-1.5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0.78 | 1.87 | | 0.22 | 0.16 | 3.03 |
| 28 | 030412004005 | 配线 | 1. 名称: 电源监控线 2. 规格: WDZN-RYSP-2X1.5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0.8 | 2.75 | | 0.23 | 0.16 | 3.94 |
| 29 | 030412004006 | 配线 | 1. 名称: 消防火灾监控电源线 2. 规格: WDZN-BYJ-1.5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0.78 | 1.87 | | 0.22 | 0.16 | 3.03 |
| 30 | 030412004007 | 配线 | 1. 名称: 消防火灾监控线通讯线 2. 规格: WDZN-RYSP-2*1.5mm ² 3. 敷设方式: 管内配线 | m | 0.8 | 2.75 | | 0.23 | 0.16 | 3.94 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外强弱电

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|------|---------|------|------|------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 31 | 030412004008 | 配线 | 1. 名称:消防电话线 2. 规格:WDZN-PYYP-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 0.8 | 2.84 | | 0.23 | 0.16 | 4.02 |
| 32 | 030412004009 | 配线 | 1. 名称:广播线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 0.8 | 2.61 | | 0.23 | 0.16 | 3.81 |
| 33 | 030412004010 | 配线 | 1. 名称:集中控制型消防应急照明控制线 2. 规格:WDZN-RYS-2X1.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 0.8 | 2.32 | | 0.23 | 0.16 | 3.51 |
| 34 | 030412004011 | 配线 | 1. 名称:水炮控制线 2. 规格:ZRN-RVS-2*2.5mm ² 3. 敷设方式:管内配线 | m | 0.8 | 3.38 | | 0.23 | 0.16 | 4.57 |
| 35 | 030412004012 | 配线 | 1. 名称:实时液位显示报警线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:WDZN-RYJY-4X1.5mm ² | m | 0.95 | 2.36 | | 0.27 | 0.19 | 3.77 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外强弱电

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 室外强弱电

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项 目 名 称 | 工作内容 | 价格 (元) | 备注 |
|------|--------------|---------|------|-----------|----|
| 1 | | 措施项目 | | 113985.2 | |
| 1.1 | 031401009001 | 安全生产 | | 53899.98 | |
| 1.2 | 031401010001 | 文明施工 | | 19439.34 | |
| 1.3 | 031401011001 | 环境保护 | | 17672.12 | |
| 1.4 | 031401012001 | 临时设施 | | 22973.76 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 本页小计 | | | | 113985.2 | |
| 合计 | | | | 113985.2 | - |

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：室外强弱电

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细 (元) | | | | | 备注 |
|-----|--------------|--------|---------|---------|----------|------------|-----|---------|-----|----|--|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 031401009001 | 安全生产 | RGF+JXF | 21.8197 | 53899.98 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42, 其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.2 | 031401010001 | 文明施工 | RGF+JXF | 7.8694 | 19439.34 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 031401011001 | 环境保护 | RGF+JXF | 7.154 | 17672.12 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 031401012001 | 临时设施 | RGF+JXF | 9.3002 | 22973.76 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 室外强弱电

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 暂估（暂定）金额（元） | 结算（确定）金额（元） | 调整金额±（元） | 备注 |
|--------|------------|-------------|-------------|----------|---|
| 1 | 暂列金额 | 141494.33 | | | |
| 2 | 专业工程暂估价 | | | | |
| 3 | 计日工 | | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | | |
| 5 | 工程优质费 | | | | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 6 | 合同中约定的其他项目 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 141494.33 | | | - |

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 室外强弱电

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 电气工程

标段:

第 1 页 共 6 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

标段:

第 2 页 共 6 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 |
| 8 | 030403006001 | 低压封闭式插接母线槽 | 1. 名称:密集母线槽 2. 规格型号:4000A 3. 绝缘测试、吊装就位、母线槽连接、配件连接、固定、接地、补漆 | m | 57.89 | 9742.28 | 563980.59 |
| 9 | 030403007001 | 始端箱、分线箱 | 1. 名称:密集母线槽分线箱 2. 绝缘测试、吊装就位、线槽连接、箱体安装、配件连接、接地、补漆 | 台 | 6 | 2982.87 | 17897.22 |
| 10 | 080707009001 | 支架、吊架 | 1. 名称:支架/吊架 2. 支架制作安装及除锈刷油 | kg | 34.72 | 26.00 | 902.72 |
| | | 高、低压柜安装部分 | | | | | 567996.75 |
| 11 | 030402009001 | 高压进线柜 | 1. 名称:高压进线柜G02 2. 规格型号:HXGN 3. 进线柜尺寸:800*1000*2200 4. 电压（KV）:10KV | 台 | 1 | 14607.14 | 14607.14 |
| 12 | 030402009002 | 高压计量柜 | 1. 名称:高压计量柜G03 2. 规格型号:HXGN 3. 计量柜尺寸:800*1000*2000 4. 电压（KV）:10KV | 台 | 1 | 11255.69 | 11255.69 |
| 13 | 030402009003 | 高压出进线柜 | 1. 名称:高压出进线柜G04~G05 2. 规格型号:HXGN 3. 出线柜尺寸:800*1000*2200 4. 电压（KV）:10KV | 台 | 2 | 17597.72 | 35195.44 |
| 14 | 030404011001 | 直流屏 | 1. 名称:直流电源柜 2. 规格型号:DC220V/24Ah 3. 安装形式:落地式 | 台 | 1 | 7087.83 | 7087.83 |
| 15 | 030402010001 | 低压进线柜 | 1. 名称:低压进线柜P01、D01 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:1000*1000*2200 | 台 | 2 | 58344.52 | 116689.04 |
| 16 | 030402010002 | 低压补偿柜 | 1. 名称:低压补偿柜P02、P03、D02、D03 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:1000*1000*2200 4. 综合考虑无功补偿装置系统 | 台 | 4 | 27369.16 | 109476.64 |
| 本页小计 | | | | | | | 877092.31 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 电气工程

标段:

第 3 页 共 6 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 |
| 17 | 030402010003 | 低压联络柜 | 1. 名称:低压联络柜（柜号：P08） 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:1000*1000*2200 | 台 | 1 | 55745.26 | 55745.26 |
| 18 | 030402010004 | 低压联络柜 | 1. 名称:低压联络柜（柜号：D08） 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:800*1000*2200 | 台 | 1 | 13882.05 | 13882.05 |
| 19 | 030402010005 | 低压出线柜 | 1. 名称:低压出线柜（柜号：P04, D04） 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:800*1000*2200 | 台 | 2 | 25178.30 | 50356.60 |
| 20 | 030402010006 | 低压出线柜 | 1. 名称:低压出线柜（柜号：P07, D07） 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:800*1000*2200 | 台 | 2 | 21794.59 | 43589.18 |
| 21 | 030402010007 | 低压出线柜 | 1. 名称:低压出线柜（柜号：P05, P06, D05、D06） 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:800*1000*2200 | 台 | 4 | 27527.97 | 110111.88 |
| | | 双杆水泥杆双侧PT柱上真空断路器自动化成套设备（架空-电缆）组装图部分 | | | | | 41492.99 |
| 22 | 030411001002 | 电杆组立 | 1. 名称：预应力锥形水泥杆 2. 型号：Y-Z-190×10-I 3. 规格：∅190*10000 4. 基础土方开挖 5. 回填：400*400*300 | 基 | 1 | 1680.94 | 1680.94 |
| 23 | 030403001001 | 软母线 | 1. 名称:软母线 2. 材质:绝缘导线 3. 型号:JKLYJ-240 | 三相 | 1 | 1320.82 | 1320.82 |
| 24 | 030403001002 | 软母线 | 1. 名称:软母线 2. 材质:绝缘导线 3. 型号:JKLYJ-70 | 三相 | 1 | 821.57 | 821.57 |
| 25 | 030411003007 | 瓷横担 | 1. 名称:瓷横担 2. 规格:S-210 3. 电压等级(kV):10kV | 组 | 3 | 63.73 | 191.19 |
| 本页小计 | | | | | | | 277699.49 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

标段:

第 4 页 共 6 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 |
| 26 | 030411003001 | 跳线横担 | 1. 名称:横担 2. 金具品种规格:1*跳线横担∠63*6*1700, 2*横担撑铁∠50X5X1200, 3*瓷横担 S-210 | 组 | 1 | 308.32 | 308.32 |
| 27 | 030411005004 | 杆上设备 | 1. 名称:隔离刀闸GW9-10W/630 2. 支撑架种类、规格:2*刀闸横担∠63*6*1700, 3*刀闸支架∠63*6*1000 | 组 | 2 | 1702.19 | 3404.38 |
| 28 | 030411005001 | 杆上设备 | 1. 名称:避雷器 YH10WS-17/50 2. 支撑架种类、规格:1*避雷器横担∠63*6*1700, 3*瓷横担 S-210 | 组 | 2 | 430.44 | 860.88 |
| 29 | 030411005002 | 杆上设备 | 1. 名称:户外柱上断路器ZW20J-12F/630A-20 2. 支撑架种类、规格:2*真空开关横担[100*48*4200, 2*固定横担[100*48*500 | 台 | 1 | 31033.30 | 31033.30 |
| 30 | 030411005005 | 杆上设备 | 1. 名称:干变SPS2-10/220 | 台 | 1 | 187.88 | 187.88 |
| 31 | 030411003006 | 干变固定横担 | 1. 名称:干变固定横担 2. 规格型号:2*∠50*5*500 | 组 | 1 | 125.01 | 125.01 |
| 32 | 030410003001 | 避雷引下线 | 1. 名称:避雷引下线 2. 材质:铜芯线 3. 规格:BVV-35 | m | 25 | 35.93 | 898.25 |
| 33 | 030410003004 | 避雷引下线 | 1. 名称:避雷器、设备外壳接地线 2. 规格:锌圆钢 φ 16 3. 安装形式:加套PVC管 | m | 3.5 | 47.12 | 164.92 |
| 34 | 030409006001 | 电缆保护管 | 1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 敷设方式:明敷 | m | 3 | 148.32 | 444.96 |
| 35 | 010502004001 | 电缆保护蹲混凝土C25 | 1. 混凝土强度等级:C25 2. 规格: 400*400*300 | m3 | 0.05 | 1011.47 | 50.57 |
| | | 单回路直线水泥杆（电缆—架空）组装图 | | | | | |
| | | 配电房 | | | | | 10978.68 |
| 36 | 030412005001 | 工具箱 | 1. 名称:工具箱 | 个 | 2 | 873.51 | 1747.02 |
| 本页小计 | | | | | | | 39225.49 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

标段:

第 5 页 共 6 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 |
| 37 | 030412005002 | 工具箱 | 1. 名称:防误装置解锁工具箱 | 个 | 2 | 873.51 | 1747.02 |
| 38 | 030910002001 | 灭火器箱 | 1. 安装方式:灭火器箱 2. 型号、规格:4kg*2 | 个 | 8 | 98.75 | 790.00 |
| 39 | 011108007001 | 电缆终端标志牌 | 1. 名称:电缆终端标志牌 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: 320mm*200mm | 套 | 6 | 44.68 | 268.08 |
| 40 | 011108007002 | 电缆终端标志牌 | 1. 名称:电缆标志牌 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: 320mm*200mm | 套 | 8 | 44.68 | 357.44 |
| 41 | 011108007003 | 标志牌 | 1. 名称:10kV相序牌-A/B/C 2. 材质: 搪瓷 | 块 | 6 | 125.42 | 752.52 |
| 42 | 011207003001 | 成品隔断 | 1. 名称:防鼠挡板 2. 材质:满足设计要求 | m2 | 4.05 | 179.35 | 726.37 |
| 43 | 040205007001 | 安全警示线 | 1. 名称:安全警示线 2. 材质:满足设计要求 | m | 50 | 4.33 | 216.50 |
| 44 | 040205009001 | 禁止阻塞线 | 1. 名称:禁止阻塞线 2. 要求:范围宽度与消防设备宽度相等 | m2 | 24 | 35.14 | 843.36 |
| 45 | 030410008001 | 绝缘垫 | 1. 名称:绝缘垫 2. 材质:满足设计要求 | m2 | 28 | 45.27 | 1267.56 |
| 46 | 030411003009 | 安健环 | 1. 名称:配电房门牌、“止步, 高压危险”标示牌-320mm×400mm、“禁止抛物、高压危险”标示牌-320mm×400mm、“禁止攀登、有电危险”标示牌-320mm×400mm、未经许可不得入内标志牌、紧急出口标志牌、开关标识牌-320*200（不锈钢）、隔离开关标识牌-320*200（不锈钢）等等 | 套 | 1 | 2262.81 | 2262.81 |
| | | 防雷及接地部分 | | | | | 3050.16 |
| | | 杆上设备接地 | | | | | 1895.64 |
| 47 | 030410001002 | 接地极 | 1. 名称:垂直接地极 2. 材质:热镀锌角钢 3. 规格:∠50*5*1500 4. 土质:坚土 5. 用于杆上设备接地 | 根 | 6 | 87.84 | 527.04 |
| 本页小计 | | | | | | | 9758.7 |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

标段:

第 6 页 共 6 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 |
| 48 | 030410002001 | 接地母线 | 1. 名称:水平接地线 2. 材质:热镀锌角铁 3. 规格:-50*5 4. 用于杆上设备接地 | m | 42 | 32.07 | 1346.94 |
| 49 | 030410003005 | 引下线 | 1. 材质:热镀锌扁钢 2. 规格:-50*5 | m | 6 | 3.61 | 21.66 |
| | | 配电房接地 | | | | | |
| | | 开关柜和干变接地 | | | | | 1154.52 |
| 50 | 030410002003 | 接地线 | 1. 名称:接地线 2. 规格:-50*5 3. 用于开关柜 | m | 36 | 32.07 | 1154.52 |
| | | 干变接地 | | | | | |
| | | 调试部分 | | | | | 70099.64 |
| 51 | 030416028001 | 电缆试验 | 1. 名称:10KV电缆交流耐压试验 2. 电压等级(kV):10kV | 次 | 3 | 6188.03 | 18564.09 |
| 52 | 030416005001 | 电力变压器系统 | 1. 名称:电力变压器系统 2. 容量(kV·A):2000kVA | 系统 | 2 | 7781.57 | 15563.14 |
| 53 | 030416006001 | 高压柜调试 | 1. 名称:高压柜调试 2. 电压(kV):10kV | 系统 | 4 | 3002.91 | 12011.64 |
| 54 | 030416006002 | 输配电装置系统 | 1. 名称:低压柜调试 2. 电压(kV):1kV | 系统 | 16 | 906.30 | 14500.80 |
| 55 | 030416006005 | 输配电装置系统 | 1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压(kV):10kV | 系统 | 1 | 3002.91 | 3002.91 |
| 56 | 030416007001 | 避雷器体调试 | 1. 名称:避雷器调试 2. 电压等级(kV):10kV | 段 | 2 | 1485.14 | 2970.28 |
| 57 | 030416027001 | 接地装置调试 | 1. 名称:接地装置调试 2. 部位:杆塔设备接地 | 系统 | 1 | 1743.39 | 1743.39 |
| 58 | 030416027002 | 接地装置调试 | 1. 名称:接地装置调试 2. 部位:配电房接地 | 系统 | 1 | 1743.39 | 1743.39 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 72622.76 |
| 合 计 | | | | | | | 1843964.17 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 1 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|--------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 安装部分 | | | | | | | | |
| | | 电缆敷设部分 | | | | | | | | |
| 1 | 030409001001 | 电力电缆 | 1. 名称:10kV 电力电缆 2. 规格型号: FYZA-YJV22-8.7/15KV-3×120 3. 敷设方式、部位:排管敷设 | m | 12.13 | 389.49 | 1.07 | 3.79 | 2.64 | 409.10 |
| 2 | 030409001002 | 电力电缆 | 1. 名称:10kV 电力电缆 2. 规格型号: FYZA-YJV22-8.7/15KV-3×240 3. 敷设方式、部位:排管敷设 | m | 17.07 | 721.99 | 4.51 | 6.20 | 4.32 | 754.08 |
| 3 | 030409003001 | 电力电缆头 | 1. 名称:电力电缆头 2. 型号:10kV 户内冷缩式电缆终端头 3. 规格:3*120 4. 电压等级(kV):10kV | 个 | 195.99 | 465.13 | | 56.33 | 39.20 | 756.65 |
| 4 | 030409003002 | 电力电缆头 | 1. 名称:电力电缆头 2. 型号:10kV 户内冷缩式电缆终端头 3. 规格:3*240 4. 电压等级(kV):10kV | 个 | 252.81 | 694.41 | | 72.66 | 50.56 | 1070.44 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 2 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------------|---|------|-------------|-----------|---------|--------|--------|-----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 5 | 030409003003 | 电力电缆头 | 1. 名称:电力电缆头 2. 型号:10kV户外冷缩式电缆终端头 3. 规格:3*240 4. 电压等级(kV):10kV | 个 | 252.81 | 694.41 | | 72.66 | 50.56 | 1070.44 |
| 6 | 030409003004 | 电缆肘型头 | 1. 名称:电缆肘型头 2. 规格型号:FYZA-YJV22-8.7/15KV-3×240 | 个 | 195.99 | 640.96 | | 56.33 | 39.20 | 932.48 |
| | | 变压器安装部分 | | | | | | | | |
| 7 | 030401002001 | 干式变压器 | 1. 名称:干式变压器 2. 型号:SCB14- 3. 容量 (kV·A):2000kVA 4. 电压(kV):10kV 5. 其他: 国标全铜、含风机、温控、电磁锁、IP20铝合金外壳 | 台 | 2007.97 | 248490.16 | 746.71 | 791.70 | 550.94 | 252587.48 |
| | | 母线槽敷设部分 | | | | | | | | |
| 8 | 030403006001 | 低压封闭式插接母线槽 | 1. 名称:密集母线槽 2. 规格型号:4000A 3. 绝缘测试、吊装就位、母线槽连接、配件连接、固定、接地、补漆 | m | 98.31 | 9562.01 | 22.88 | 34.83 | 24.24 | 9742.28 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 3 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-----------|--|------|-------------|----------|---------|--------|--------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 9 | 030403007001 | 始端箱、分线箱 | 1. 名称:密集母线槽分线箱 2. 绝缘测试、吊装就位、线槽连接、箱体安装、配件连接、接地、补漆 | 台 | 380.77 | 2275.34 | 94.91 | 136.71 | 95.14 | 2982.87 |
| 10 | 080707009001 | 支架、吊架 | 1. 名称:支架/吊架 2. 支架制作安装及除锈刷油 | kg | 13.96 | 3.45 | 1.24 | 4.32 | 3.04 | 26.00 |
| | | 高、低压柜安装部分 | | | | | | | | |
| 11 | 030402009001 | 高压进线柜 | 1. 名称:高压进线柜G02 2. 规格型号:HXGN 3. 进线柜尺寸:800*1000*2200 4. 电压 (KV):10KV | 台 | 798.24 | 13161.60 | 173.62 | 279.31 | 194.37 | 14607.14 |
| 12 | 030402009002 | 高压计量柜 | 1. 名称:高压计量柜G03 2. 规格型号:HXGN 3. 计量柜尺寸:800*1000*2000 4. 电压 (KV):10KV | 台 | 636.42 | 10103.95 | 137.91 | 222.54 | 154.87 | 11255.69 |
| 13 | 030402009003 | 高压出进线柜 | 1. 名称:高压出进线柜G04~G05 2. 规格型号:HXGN 3. 出线柜尺寸:800*1000*2200 4. 电压 (KV):10KV | 台 | 798.24 | 16152.18 | 173.62 | 279.31 | 194.37 | 17597.72 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 4 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|---|------|-------------|----------|---------|--------|-------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 14 | 030404011001 | 直流屏 | 1. 名称:直流电源柜 2. 规格型号:DC220V/24Ah 3. 安装形式:落地式 | 台 | 380.51 | 6407.15 | 77.12 | 131.52 | 91.53 | 7087.83 |
| 15 | 030402010001 | 低压进线柜 | 1. 名称:低压进线柜P01、D01 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:1000*1000*2200 | 台 | 453.35 | 57611.50 | 39.47 | 141.64 | 98.56 | 58344.52 |
| 16 | 030402010002 | 低压补偿柜 | 1. 名称:低压补偿柜P02、P03、D02、D03 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:1000*1000*2200 4. 综合考虑无功补偿装置系统 | 台 | 453.35 | 26636.14 | 39.47 | 141.64 | 98.56 | 27369.16 |
| 17 | 030402010003 | 低压联络柜 | 1. 名称:低压联络柜（柜号：P08） 2. 规格型号:GCK 3. 进线柜尺寸:1000*1000*2200 | 台 | 453.35 | 55012.24 | 39.47 | 141.64 | 98.56 | 55745.26 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 5 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|-------|--|------|-------------|----------|---------|--------|-------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 18 | 030402010004 | 低压联络柜 | 1. 名称:低压联络柜（柜号：D08） 2. 规格型号：GCK 3. 进线柜尺寸：800*1000*2200 | 台 | 453.35 | 13149.03 | 39.47 | 141.64 | 98.56 | 13882.05 |
| 19 | 030402010005 | 低压出线柜 | 1. 名称:低压出线柜（柜号：P04,D04） 2. 规格型号：GCK 3. 进线柜尺寸：800*1000*2200 | 台 | 453.35 | 24445.28 | 39.47 | 141.64 | 98.56 | 25178.30 |
| 20 | 030402010006 | 低压出线柜 | 1. 名称:低压出线柜（柜号：P07,D07） 2. 规格型号：GCK 3. 进线柜尺寸：800*1000*2200 | 台 | 453.35 | 21061.57 | 39.47 | 141.64 | 98.56 | 21794.59 |
| 21 | 030402010007 | 低压出线柜 | 1. 名称:低压出线柜（柜号：P05,P06,D05、D06） 2. 规格型号：GCK 3. 进线柜尺寸：800*1000*2200 | 台 | 453.35 | 26794.95 | 39.47 | 141.64 | 98.56 | 27527.97 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 6 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|---|--|------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| | | 双杆水泥杆 双侧PT柱上 真空断路器 自动化成套 设备（架空- 电缆）组装 图部分 | | | | | | | | |
| 22 | 030411001002 | 电杆组立 | 1. 名称：预应 力锥形水泥杆 2. 型号：Y-Z- 190×10-I 3. 规格：ø190 *10000 4. 基础土方开 挖 5. 回填：400* 400*300 | 基 | 200.67 | 1327.52 | 39.51 | 65.20 | 48.04 | 1680.94 |
| 23 | 030403001001 | 软母线 | 1. 名称：软母 线 2. 材质：绝缘 导线 3. 型号：JKLYJ -240 | 三相 | 220.56 | 972.65 | 13.52 | 67.27 | 46.82 | 1320.82 |
| 24 | 030403001002 | 软母线 | 1. 名称：软母 线 2. 材质：绝缘 导线 3. 型号：JKLYJ -70 | 三相 | 210.79 | 506.02 | 1.36 | 60.97 | 42.43 | 821.57 |
| 25 | 030411003007 | 瓷横担 | 1. 名称：瓷横 担 2. 规格：S-210 3. 电压等级（ kV）：10kV | 组 | 21.9 | 31.16 | | 6.29 | 4.38 | 63.73 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 7 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------|---|------|-------------|----------|---------|--------|-------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 26 | 030411003001 | 跳线横担 | 1. 名称:横担 2. 金具品种规格:1*跳线横担∠63*6*1700, 2*横担撑铁∠50X5X1200, 3*瓷横担 S-210 | 组 | 33.13 | 259.04 | | 9.52 | 6.63 | 308.32 |
| 27 | 030411005004 | 杆上设备 | 1. 名称:隔离刀闸GW9-10W/630 2. 支撑架种类、规格:2*刀闸横担∠63*6*1700, 3*刀闸支架∠63*6*1000 | 组 | 253.48 | 1325.16 | | 72.85 | 50.70 | 1702.19 |
| 28 | 030411005001 | 杆上设备 | 1. 名称:避雷器 YH10WS-17/50 2. 支撑架种类、规格:1*避雷器横担∠63*6*1700, 3*瓷横担 S-210 | 组 | 131.18 | 235.32 | | 37.70 | 26.24 | 430.44 |
| 29 | 030411005002 | 杆上设备 | 1. 名称:户外柱上断路器ZW20J-12F/630A-20 2. 支撑架种类、规格:2*真空开关横担[100*48*4200, 2*固定横担[100*48*500 | 台 | 264.67 | 30426.90 | 143.02 | 117.17 | 81.54 | 31033.30 |
| 30 | 030411005005 | 杆上设备 | 1. 名称:干变SPS2-10/220 | 台 | 100.68 | 28.94 | 6.18 | 30.71 | 21.37 | 187.88 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 8 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|------------------------|--|------|-------------|--------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 31 | 030411003006 | 干变固定横担 | 1. 名称:干变固定横担 2. 规格型号:2*∠50*5*500 | 组 | 52.15 | 47.44 | | 14.99 | 10.43 | 125.01 |
| 32 | 030410003001 | 避雷引下线 | 1. 名称:避雷引下线 2. 材质:铜芯线 3. 规格:BVV-35 | m | 1.64 | 32.76 | 0.49 | 0.61 | 0.43 | 35.93 |
| 33 | 030410003004 | 避雷引下线 | 1. 名称:避雷器、设备外壳接地线 2. 规格:锌圆钢Φ16 3. 安装形式:加套PVC管 | m | 10.49 | 30.79 | 0.49 | 3.16 | 2.20 | 47.12 |
| 34 | 030409006001 | 电缆保护管 | 1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 敷设方式:明敷 | m | 44.64 | 81.01 | 0.62 | 13.01 | 9.05 | 148.32 |
| 35 | 010502004001 | 电缆保护蹲混凝土C25 | 1. 混凝土强度等级:C25 2. 规格: 400*400*300 | m3 | 320 | 453.20 | 88.4 | 68.25 | 81.69 | 1011.47 |
| | | 单回路直线水泥杆（电缆—架空） 组装图 | | | | | | | | |
| | | 配电房 | | | | | | | | |
| 36 | 030412005001 | 工具箱 | 1. 名称:工具箱 | 个 | 172.7 | 616.64 | | 49.63 | 34.54 | 873.51 |
| 37 | 030412005002 | 工具箱 | 1. 名称:防误装置解锁工具箱 | 个 | 172.7 | 616.64 | | 49.63 | 34.54 | 873.51 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 9 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|---------|---|------|-------------|--------|---------|------|------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 38 | 030910002001 | 灭火器箱 | 1. 安装方式：灭火器箱 2. 型号、规格：4kg*2 | 个 | 19.72 | 69.62 | | 5.47 | 3.94 | 98.75 |
| 39 | 011108007001 | 电缆终端标志牌 | 1. 名称：电缆终端标志牌 2. 材质：不锈钢 3. 规格：320mm*200mm | 套 | 2.16 | 41.48 | | 0.62 | 0.43 | 44.68 |
| 40 | 011108007002 | 电缆终端标志牌 | 1. 名称：电缆标志牌 2. 材质：不锈钢 3. 规格：320mm*200mm | 套 | 2.16 | 41.48 | | 0.62 | 0.43 | 44.68 |
| 41 | 011108007003 | 标志牌 | 1. 名称：10kV相序牌-A/B/C 2. 材质：搪瓷 | 块 | 2.16 | 122.22 | | 0.62 | 0.43 | 125.42 |
| 42 | 011207003001 | 成品隔断 | 1. 名称：防鼠挡板 2. 材质：满足设计要求 | m2 | 28.41 | 126.37 | 10.69 | 6.06 | 7.82 | 179.35 |
| 43 | 040205007001 | 安全警示线 | 1. 名称：安全警示线 2. 材质：满足设计要求 | m | 0.26 | 3.95 | | 0.07 | 0.05 | 4.33 |
| 44 | 040205009001 | 禁止阻塞线 | 1. 名称：禁止阻塞线 2. 要求：范围宽度与消防设备宽度相等 | m2 | 2.75 | 21.82 | 7.39 | 1.15 | 2.03 | 35.14 |
| 45 | 030410008001 | 绝缘垫 | 1. 名称：绝缘垫 2. 材质：满足设计要求 | m2 | 2.44 | 41.65 | | 0.70 | 0.49 | 45.27 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 10 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|---------|--|------|-------------|---------|---------|-------|------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 46 | 030411003009 | 安健环 | 1. 名称：配电房门牌、“止步，高压危险”标示牌-320mm×400mm、“禁止抛物、高压危险”标示牌-320mm×400mm、“禁止攀登、有电危险”标示牌-320mm×400mm、未经许可不得入内标志牌、紧急出口标志牌、开关标识牌-320*200（不锈钢）、隔离开关标识牌-320*200（不锈钢）等等 | 套 | 2.16 | 2259.61 | | 0.62 | 0.43 | 2262.81 |
| | | 防雷及接地部分 | | | | | | | | |
| | | 杆上设备接地 | | | | | | | | |
| 47 | 030410001002 | 接地极 | 1. 名称：垂直接地极 2. 材质：热镀锌角钢 3. 规格：∠50*5*1500 4. 土质：坚土 5. 用于杆上设备接地 | 根 | 30.49 | 25.94 | 11.13 | 11.96 | 8.32 | 87.84 |
| 48 | 030410002001 | 接地母线 | 1. 名称：水平接地线 2. 材质：热镀锌角铁 3. 规格：-50*5 4. 用于杆上设备接地 | m | 13.13 | 11.53 | 0.68 | 3.97 | 2.76 | 32.07 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 11 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 综合单价组成明细（元） | | | | | |
|----|--------------|----------|---|------|-------------|--------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | 综合单价 |
| 49 | 030410003005 | 引下线 | 1. 材质:热镀锌扁钢 2. 规格:-50*5 | m | 1.64 | 0.45 | 0.49 | 0.61 | 0.43 | 3.61 |
| | | 配电房接地 | | | | | | | | |
| | | 开关柜和干变接地 | | | | | | | | |
| 50 | 030410002003 | 接地线 | 1. 名称:接地线 2. 规格:-50*5 3. 用于开关柜 | m | 13.13 | 11.53 | 0.68 | 3.97 | 2.76 | 32.07 |
| | | 干变接地 | | | | | | | | |
| | | 调试部分 | | | | | | | | |
| 51 | 030416028001 | 电缆试验 | 1. 名称:10KV 电缆交流耐压试验 2. 电压等级(kV):10kV | 次 | 1366.09 | 487.05 | 2466.76 | 1101.56 | 766.57 | 6188.03 |
| 52 | 030416005001 | 电力变压器系统 | 1. 名称:电力变压器系统 2. 容量(kV·A):2000kVA | 系统 | 4133.53 | | 1098.13 | 1503.58 | 1046.33 | 7781.57 |
| 53 | 030416006001 | 高压柜调试 | 1. 名称:高压柜调试 2. 电压(kV):10kV | 系统 | 1683.47 | | 335.43 | 580.23 | 403.78 | 3002.91 |
| 54 | 030416006002 | 输配电装置系统 | 1. 名称:低压柜调试 2. 电压(kV):1kV | 系统 | 560.6 | | 48.72 | 175.12 | 121.86 | 906.30 |
| 55 | 030416006005 | 输配电装置系统 | 1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压(kV):10kV | 系统 | 1683.47 | | 335.43 | 580.23 | 403.78 | 3002.91 |
| 56 | 030416007001 | 避雷器体调试 | 1. 名称:避雷器调试 2. 电压等级(kV):10kV | 段 | 877.07 | | 121.41 | 286.96 | 199.70 | 1485.14 |

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 电气工程

第 12 页 共 12 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称： 电气工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 措施项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 价格(元) | 价格构成明细 (元) | | | | | 备注 |
|-----|--------------|--------|---------|---------|----------|------------|-----|---------|-----|----|--|
| | | | | | | 人工费 | 材料费 | 施工机具使用费 | 管理费 | 利润 | |
| 1 | | 措施项目 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 031401009001 | 安全生产 | RGF+JXF | 21.8197 | 17959.54 | | | | | | 市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.42, 其他专业工程综合定额的安全生产措施费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.61 |
| 1.2 | 031401010001 | 文明施工 | RGF+JXF | 7.8694 | 6477.21 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.22 |
| 1.3 | 031401011001 | 环境保护 | RGF+JXF | 7.154 | 5888.37 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.20 |
| 1.4 | 031401012001 | 临时设施 | RGF+JXF | 9.3002 | 7654.89 | | | | | | 费率为原定额绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.26 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | |

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称: 电气工程

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 暂估（暂定）金 额（元） | 结算（确定） 金额（元） | 调整金额± （元） | 备注 |
|--------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---|
| 1 | 暂列金额 | 92198.21 | | | |
| 2 | 专业工程暂估价 | | | | |
| 3 | 计日工 | | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | | |
| 5 | 工程优质费 | | | | 按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50% |
| 6 | 合同中约定的其他项目 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 92198.21 | | | - |

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：混凝土超远运输

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称：混凝土超远运输

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：混凝土超远运输

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

措施项目清单构成明细分析表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 混凝土超远运输

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称：混凝土超远运输

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：混凝土超远运输

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 暂定金额 (元) | 确定金额 (元) | 调整金额± (元) | 备注 |
|--------|------------|----------|--------|-------------|-------------|--------------|----|
| 1 | 合同价格调整暂列金额 | 88726.24 | | | | | |
| 2 | 未确定工程暂列金额 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 3 | 未确定服务暂列金额 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 4 | 未确定其他暂列金额 | | | | | | |
| 4.1 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | - | - | | | | - |
| 合 计 | | - | - | | | | - |

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”;

增值税计价表

标段：仁化产业转移工业园区基础建设(二期)-仁化县产业转移工业园区标准厂房建设项目(六期)之周田片区XZD-2地块7号和8号厂房改造项目

工程名称: 混凝土超远运输

第 1 页 共 1 页

[illegible]