

招标工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人：\_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：\_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 17年2月21日

复 核 时 间： 年 月 日

# 总 说 明

工程名称：叶县龙泉乡娄凡小学综合楼

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：砖混一层

二、编制范围：施工图纸

三、编制依据：

1、清单依据《工程量清单项目计量规范2013-河南》，定额依据《河南省建筑工程工程量清单综合单价建筑工程（2008）》《河南省建筑工程工程量清单综合单价安装工程（2008）》。

2、材料价格：依据2016年《平顶山市价格信息》第6期。不足部分市场调查后计入。

四、工程取费

1、人工费执行豫建标定[2016]7号文，按75元/工日计入

2、执行豫建标【2016】24号《河南省住房和城乡建设厅关于我省建筑业“营改增”后计价依据调整的意见》

3. 执行豫建标【2016】13号《河南省建筑工程标准定额站关于建筑业“营改增”后材料预算价调整的指导意见》

4. 扬尘污染防治费执行豫建设标【2016】47《关于调增房屋建筑和市政基础设施工程施工现场扬尘污染防治费的通知（试行）》

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:叶县龙泉乡娄凡小学综合楼〔建筑〕

第 1 页 共 4 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金 额(元) |    |       |
|------|--------------|-------|--|------|-------|--------|----|-------|
|      |              |       |  |      |       | 综合单价   | 合价 | 其中暂估价 |
|      |              | 土建项目  |  |      |       |        |    |       |
| 1    | 010101001001 | 平整场地  | 1.土壤类别:三类土<br>2.弃土运距:自行考虑<br>3.取土运距:自行考虑                           | m2   | 188.7 |        |    |       |
| 2    | 010101002001 | 挖一般土方 | 1.土壤类别:三类土<br>2.挖土平均厚度:1.5m以内<br>3.弃土运距:不考虑                        | m3   | 91.1  |        |    |       |
| 3    | 010103001001 | 回填方   | 1.填方来源、运距:原土夯填<br>2.基础回填   | m3   | 51.2  |        |    |       |
| 4    | 010401001001 | 砖基础   | 1.砖品种、规格、强度等级:粘土砖<br>2.基础类型:条形<br>3.砂浆强度等级:水泥M10<br>4.防潮层材料种类:防水砂浆 | m3   | 16.23 |        |    |       |
| 5    | 010401004001 | 多孔砖墙  | 1.砖品种、规格、强度等级:多孔砖<br>2.墙体类型:女儿墙<br>3.砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆           | m3   | 41.86 |        |    |       |
| 6    | 010501001001 | 垫层    | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C15<br>现场搅拌                             | m3   | 7.96  |        |    |       |
| 7    | 010501003001 | 独立基础  | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C30<br>现场搅拌                             | m3   | 1.694 |        |    |       |
| 8    | 010501002001 | 带形基础  | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C25<br>现场搅拌、支模                          | m3   | 15.84 |        |    |       |
| 9    | 010502001001 | 矩形柱   | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C30<br>现场搅拌<br>3.柱断面周长1.8m内             | m3   | 2.151 |        |    |       |
| 本页小计 |              |       |  |      |       |        |    |       |
| 合 计  |              |       |  |      |       |        |    |       |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:叶县龙泉乡娄凡小学综合楼〔建筑〕

第 2 页 共 4 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量   | 金 额(元) |    |       |
|------|--------------|--------|---|------|-------|--------|----|-------|
|      |              |        |   |      |       | 综合单价   | 合价 | 其中暂估价 |
| 10   | 010502002001 | 构造柱    | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C20<br>现场搅拌                        | m3   | 4.515 |        |    |       |
| 11   | 010503002001 | 矩形梁    | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C30<br>现场搅拌                        | m3   | 4.718 |        |    |       |
| 12   | 010503004001 | 圈梁     | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C20<br>现场搅拌                        | m3   | 9.201 |        |    |       |
| 13   | 010505003001 | 平板     | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C30<br>现场搅拌<br>3.板厚120mm           | m3   | 18.84 |        |    |       |
| 14   | 010505003002 | 平板     | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C20<br>现场搅拌<br>3.板厚100mm内<br>4.窗台处 | m3   | 0.865 |        |    |       |
| 15   | 010505008001 | 空调板    | 1.混凝土种类:清水混凝土<br>2.混凝土强度等级:C20<br>现场搅拌<br>3.空调板               | m3   | 0.192 |        |    |       |
| 16   | 010507001001 | 散水     | 1.详见12YJ9-1 3/95<br>2.沥青胶泥嵌缝<br>3.现场搅拌混凝土                     | m2   | 29.2  |        |    |       |
| 17   | 010507001002 | 无障碍坡道  | 1.详见12YJ12 5/25 7/21  | m2   | 4.68  |        |    |       |
| 18   | 010507004001 | 台阶     | 详见12YJ1 台1/154  | m2   | 11.16 |        |    |       |
| 19   | 010507005001 | 扶手、压顶  | 1.断面尺寸:<br>2.混凝土种类:清水混凝土<br>3.混凝土强度等级:C20<br>现场搅拌             | m3   | 1.964 |        |    |       |
| 20   | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:三级综合  | t    | 1.112 |        |    |       |
| 本页小计 |              |        |   |      |       |        |    |       |
| 合 计  |              |        |   |      |       |        |    |       |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:叶县龙泉乡娄凡小学综合楼〔建筑〕

第 3 页 共 4 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金 额(元) |    |       |
|------|--------------|---------|---|------|--------|--------|----|-------|
|      |              |         |   |      |        | 综合单价   | 合价 | 其中暂估价 |
| 21   | 010516002001 | 屋面上人梯   | 详见12YJ8 1/95<br>2.油漆做法12YJ1涂204   | t    | 0.032  |        |    |       |
| 22   | 010515001002 | 现浇构件钢筋  | 1.钢筋种类、规格:一级 10内  | t    | 0.018  |        |    |       |
| 23   | 010515002001 | 砌体加固钢筋  | 1.钢筋种类、规格:砌体加固筋，不绑扎   | t    | 0.2532 |        |    |       |
| 24   | 010801001001 | 木质门     | 1.门代号及洞口尺寸:M1030<br>2.镶嵌玻璃品种、厚度:3mm平板<br>3.球形锁<br>4.油漆12YJ1 涂101            | m2   | 18     |        |    |       |
| 25   | 010807001001 | 塑钢窗     | 1.窗代号及框的外围尺寸:C1320 C2020<br>2.框、扇材质:90系列塑钢<br>3.玻璃品种、厚度:中空玻璃（5+12A+5）含铝合金纱扇 | m2   | 46     |        |    |       |
| 26   | 010807005001 | 不锈钢防盗窗  | 不锈钢材质<br>尺寸C1320 C2020  | m2   | 46     |        |    |       |
| 27   | 010902001001 | 屋面      | 详见12YJ1屋105-2F1-50B4（22b）   | m2   | 196    |        |    |       |
| 28   | 010902004001 | 屋面排水管   | 1.详见12YJ5-1 6/E2 2/E3 2/E6 1/E7   | m    | 15.4   |        |    |       |
| 29   | 011101001001 | 水泥砂浆地面  | 详见构造做法12YJ1地101/24  | m2   | 161.2  |        |    |       |
| 30   | 011105001001 | 水泥砂浆踢脚线 | 详见12YJ1 踢1C/59  | m2   | 11.86  |        |    |       |
| 31   | 011201001001 | 外墙面一般抹灰 | 详见12YJ1外墙6C/117（含涂料）  | m2   | 198.6  |        |    |       |
| 32   | 011406001001 | 墙裙油漆    | 1.墙裙高1200mm<br>2.底漆一遍，调和漆二遍<br>3.走廊   | m2   | 16.08  |        |    |       |
| 33   | 011201001002 | 墙面一般抹灰  | 详见12YJ1外墙6C/117<br>2.部位:女儿墙内面   | m2   | 22     |        |    |       |
| 34   | 011201001003 | 内墙面一般抹灰 | 详见12YJ1内墙3C/78（含涂料） 仿瓷涂料二遍  | m2   | 264    |        |    |       |
| 本页小计 |              |         |   |      |        |        |    |       |
| 合 计  |              |         |   |      |        |        |    |       |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:叶县龙泉乡娄凡小学综合楼〔建筑〕

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 | 其中暂估价 |
| 35   | 011301001001 | 天棚抹灰              | 详见12YJ1顶6/92（含涂料）           | m2   | 162    |        |    |       |
| 36   | 011301002001 | 空调板抹灰             | 1.详见构造做法表顶棚<br>2.空调板        | m2   | 1.92   |        |    |       |
| 37   | 011503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板        | 详见12YJ8 1/16 2/019 6/020    | m    | 9.6    |        |    |       |
|      |              | 措施项目              |                             |      |        |        |    |       |
| 38   | 011701001001 | 综合脚手架             | 1.建筑结构形式:框架<br>2.檐口高度:4.05m | m2   | 163.21 |        |    |       |
| 39   | 011702001001 | 基础(模板及支撑)         | 1.基础类型:独立基础<br>模板           | m2   | 17.531 |        |    |       |
| 40   | 011702001002 | 基础(模板及支撑)         | 1.基础类型:基础垫层<br>模板           | m2   | 7.96   |        |    |       |
| 41   | 011702002001 | 矩形柱(模板及支撑)        | 1.:柱断面周长1.8m内，层高3.6m        | m2   | 2.151  |        |    |       |
| 42   | 011702003001 | 构造柱(模板及支撑)        | 构造柱模板                       | m2   | 4.515  |        |    |       |
| 43   | 011702006001 | 矩形梁(模板及支撑)        | 矩形梁模板                       | m2   | 4.718  |        |    |       |
| 44   | 011702016001 | 平板(模板及支撑)         | 板厚120mm，支撑高度3.6m            | m2   | 18.84  |        |    |       |
| 45   | 011702016002 | 平板(模板及支撑)         | 板厚90mm，支撑高度1.0m             | m2   | 0.865  |        |    |       |
| 46   | 011702023001 | 雨篷、悬挑板、阳台板(模板及支撑) | 1.构件类型:空调板<br>2.板厚度:80mm    | m2   | 0.192  |        |    |       |
| 47   | 011702025001 | 压顶(模板及支撑)         | 压顶模板                        | m2   | 1.964  |        |    |       |
| 48   | 011702027001 | 台阶(模板及支撑)         | 1.台阶踏步宽:300mm               | m2   | 11.16  |        |    |       |
| 49   | 011702008001 | 圈梁(模板及支撑)         | 圈梁模板                        | m2   | 9.201  |        |    |       |
|      |              |                   |                             |      |        |        |    |       |
|      |              |                   |                             |      |        |        |    |       |
|      |              |                   |                             |      |        |        |    |       |
|      |              |                   |                             |      |        |        |    |       |
| 本页小计 |              |                   |                             |      |        |        |    |       |
| 合 计  |              |                   |                             |      |        |        |    |       |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:叶县龙泉乡娄凡小学综合楼【安装】

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 | 其中暂估价 |
|      |              | 强电      |   |      |     |        |    |       |
| 1    | 030404017001 | 配电箱     | 1. 名称:照明配电箱AL<br>2. 规格:详见系统图<br>3. 安装方式:距地1.8m    | 台    | 1   |        |    |       |
| 2    | 030404017002 | 配电箱     | 1. 名称:照明配电箱AP-KT<br>2. 规格:详见系统图<br>3. 安装方式:距地1.8m | 台    | 2   |        |    |       |
| 3    | 030408006001 | 电力电缆头   | 电力电缆头制作、安装<br>规格:35mm2以下                          | 个    | 1   |        |    |       |
| 4    | 030414002001 | 送配电装置系统 | 1. 名称:送配电装置系统调试<br>2. 电压等级(kV):1KV以下              | 系统   | 1   |        |    |       |
| 5    | 030404033001 | 风扇      | 1. 名称:吊扇<br>2. 规格:1200mm                          | 台    | 8   |        |    |       |
| 6    | 030404034001 | 照明开关    | 1. 名称:双联开关<br>2. 规格:A86K21Y10BN<br>3. 安装方式:距地1.3m | 个    | 2   |        |    |       |
| 7    | 030404034002 | 照明开关    | 1. 名称:三联开关<br>2. 规格:A86K31Y10BN<br>3. 安装方式:距地1.3m | 个    | 2   |        |    |       |
| 8    | 030404034003 | 照明开关    | 1. 名称:单控开关<br>2. 规格:A86K11Y10BN<br>3. 安装方式:距地1.3m | 个    | 3   |        |    |       |
| 9    | 030404035001 | 插座      | 1. 名称:插座<br>2. 规格:三孔安全型<br>3. 安装方式:距地1.3m         | 个    | 18  |        |    |       |
| 10   | 030404035002 | 插座      | 1. 名称:插座<br>2. 规格:三孔安全型<br>3. 安装方式:距地1.3m         | 个    | 2   |        |    |       |
| 11   | 030408001001 | 电力电缆    | 1. 名称:电力电缆<br>2. 型号:YJV22-4*16<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m    | 4.6 |        |    |       |
| 12   | 030411001001 | 配管      | 1. 名称:硬质阻燃电线管<br>2. 规格:DN16<br>3. 配置形式:暗敷         | m    | 86  |        |    |       |
| 13   | 030412001001 | 节能灯     | 1. 名称:节能灯<br>2. 型号:1*16W                          | 套    | 3   |        |    |       |
| 本页小计 |              |         |   |      |     |        |    |       |
| 合 计  |              |         |   |      |     |        |    |       |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:叶县龙泉乡娄凡小学综合楼【安装】

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 | 其中暂估价 |
| 14   | 030412004001 | 装饰灯   | 1. 名称:自带蓄电池应急灯<br>2. 型号:220V 18W (30min)   | 套    | 1    |        |    |       |
| 15   | 030411006001 | 接线盒   | 1. 名称:接线盒<br>2. 材质:PVC                     | 个    | 36   |        |    |       |
| 16   | 030412005001 | 荧光灯   | 1. 名称:三管LED灯<br>2. 型号:220V 3*16W           | 套    | 14   |        |    |       |
| 17   | 030411001002 | 配管    | 1. 名称:硬质阻燃电线管<br>2. 规格:DN20<br>3. 配置形式:暗敷  | m    | 54   |        |    |       |
| 18   | 030408003001 | 电缆保护管 | 1. 名称:焊接钢管<br>2. 规格:SC16<br>3. 敷设方式:暗敷     | m    | 3.8  |        |    |       |
| 19   | 030411001003 | 配管    | 1. 名称:硬质阻燃电线管<br>2. 规格:DN25<br>3. 配置形式:暗敷  | m    | 49.6 |        |    |       |
| 20   | 030411004001 | 配线    | BV-4mm2                                    | m    | 426  |        |    |       |
| 21   | 030411004002 | 配线    | BV-2.5mm2                                  | m    | 468  |        |    |       |
| 22   | 030408003002 | 电缆保护管 | 1. 名称:焊接钢管<br>2. 规格:SC70<br>3. 敷设方式:暗敷     | m    | 2.54 |        |    |       |
| 23   | 030411004003 | 配线    | WDZN-BYJ-BV-2.5mm2                         | m    | 7.8  |        |    |       |
|      |              | 弱电    |  |      |      |        |    |       |
| 24   | 030408003003 | 电缆保护管 | 1. 名称:焊接钢管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:暗敷     | m    | 7.96 |        |    |       |
| 25   | 030411001004 | 配管    | 1. 名称:硬质阻燃电线管<br>2. 规格:DN20<br>3. 配置形式:暗敷  | m    | 29.4 |        |    |       |
| 26   | 030411002001 | 线槽    | 1. 名称:线槽<br>2. 材质:塑料<br>3. 规格:200*100      | m    | 28.6 |        |    |       |
| 27   | 030502005001 | 双绞线缆  | 1. 名称:电视线<br>2. 规格:SYKV-75-9<br>3. 敷设方式:暗敷 | m    | 4.8  |        |    |       |
| 28   | 030411006002 | 接线盒   | 1. 名称:接线盒<br>2. 材质:PVC                     | 个    | 4    |        |    |       |
| 本页小计 |              |       |  |      |      |        |    |       |
| 合 计  |              |       |  |      |      |        |    |       |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:叶县龙泉乡娄凡小学综合楼【安装】

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 | 其中暂估价 |
| 29   | 030502003001 | 分线接线箱(盒) | 1. 名称:弱电接线箱<br>2. 安装方式:距地1.8m           | 个    | 2    |        |    |       |
| 30   | 030502012001 | 信息插座     | 1. 名称:宽带插座<br>2. 安装方式:距地0.4m            | 个    | 14   |        |    |       |
| 31   | 030502007001 | 光缆       | 1. 名称:宽带线<br>2. 规格:UTP-5E<br>3. 敷设方式:暗敷 | m    | 126  |        |    |       |
|      |              | 避雷接地     |   |      |      |        |    |       |
| 32   | 030409002001 | 接地母线     | 1. 名称:接地母线<br>2. 材质:镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4  | m    | 62   |        |    |       |
| 33   | 030404017003 | 配电箱      | 1. 名称:MEB总等电位箱<br>2. 安装方式:距地1.8m        | 台    | 1    |        |    |       |
| 34   | 030409003001 | 避雷引下线    | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:沿柱内主筋            | m    | 42   |        |    |       |
| 35   | 030409001001 | 接地板      | 1. 名称:接地母线<br>2. 材质:镀锌扁钢<br>3. 规格:25*4  | 根    | 4    |        |    |       |
| 36   | 030409005001 | 避雷网      | 1. 名称:避雷网<br>2. 材质:镀锌圆钢<br>3. 规格:10     | m    | 58.8 |        |    |       |
| 37   | 030414011001 | 接地装置     | 接地装置调试                                  | 系统   | 1    |        |    |       |
|      |              | 措施项目     |   |      |      |        |    |       |
| 38   | 031301017001 | 脚手架搭拆    | 各分册脚手架搭拆费                               | 项    | 1    |        |    |       |
|      |              |          |   |      |      |        |    |       |
|      |              |          |   |      |      |        |    |       |
|      |              |          |   |      |      |        |    |       |
|      |              |          |   |      |      |        |    |       |
|      |              |          |   |      |      |        |    |       |
|      |              |          |   |      |      |        |    |       |
|      |              |          |   |      |      |        |    |       |
| 本页小计 |              |          |   |      |      |        |    |       |
| 合 计  |              |          |   |      |      |        |    |       |

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:叶县龙泉乡娄凡小学综合楼【建筑】

第 1 页 共 1 页

| 序号  | 项目编码         | 项 目 名 称                      | 计算基础 | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整<br>费率<br>(%) | 调整后<br>金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------------------------|------|-----------|-----------|-----------------|--------------|----|
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施) |      |           |           |                 |              |    |
| 2   | A1           | ①安全生产费                       |      | 10.18     |           |                 |              |    |
| 3   | A2           | ②文明施工措施费                     |      | 5.1       |           |                 |              |    |
| 4   | A3           | ③施工现场扬尘污染防治费                 |      | 1.83      |           |                 |              |    |
| 5   | 011707002001 | 夜间施工费                        |      |           |           |                 |              |    |
| 6   | 011707003001 | 非夜间施工照明                      |      |           |           |                 |              |    |
| 7   | 011707004001 | 二次搬运费                        |      |           |           |                 |              |    |
| 8   | 011707005001 | 冬雨季施工                        |      |           |           |                 |              |    |
| 9   | 011707006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施           |      |           |           |                 |              |    |
| 10  | 011707007001 | 已完工程及设备保护                    |      |           |           |                 |              |    |
|     |              |                              |      |           |           |                 |              |    |
|     |              |                              |      |           |           |                 |              |    |
|     |              |                              |      |           |           |                 |              |    |
|     |              |                              |      |           |           |                 |              |    |
| 合 计 |              |                              |      |           |           |                 |              |    |

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1 “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”,其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。