

2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工  
项目

---

工程

工程量清单

项 目 单 位： \_\_\_\_\_（盖章）

年    月    日

工程名称： 2026年度武陟县谢旗营镇即可达加  
工项目

标段名称： 2026年度武陟县谢旗营镇即可达加  
工项目

## 工程量清单

编 制 人： (造价专业人员签字及盖章)

审 核 人： (签字及盖章)

编 制 单 位： (盖章)

法定代表人  
或其授权人： (签字或盖章)

项 目 单 位： (盖章)

法定代表人  
或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间：

# 编制（审核）说明

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

## 一、工程概括：

项目名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

建设地点：焦作市武陟县

施工内容包括：钢柱、钢梁、钢屋架、钢檩条、钢支撑、钢结构连接件及配套防腐防火、螺栓连接等；

## 二、编制依据：

1. 施工图纸现场实际施工范围：

2. 《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T50500-2024）、《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》（GB50854-2024）；

3. 《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》（HA 01-31-2016）及相应费用文件；

3. 价格指数按豫建标定2025年7月-12月的人工价格指数；

4. 材料价格执行武陟县2026年第一期建设工程材料价格及市场价。

5. 安全文明施工费、扬尘治理费、规费按规定足额计取；

6. 夜间施工增加费、二次搬运费、冬雨季施工增加费不计取；

7. 本工程采用一般计税方法，依据《住房城乡建设部办公厅关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知》（建办标函〔2019〕193号）规定，本工程增值税销项税额为9%；

注：编制（审核）说明应包括工程概况、工程范围、编制（审核）依据、特殊要求（如有）及其他需要说明的问题等内容。

# 工程项目清单汇总表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）
1	分部分项工程	
1.1	混凝土及钢筋混凝土工程	
1.2	模板工程	
1.3	钢结构部分	
1.4	屋面工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3.5	合同中约定的其他项目	
3.6	环境保护税	
4	增值税	
合    计		

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：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
		混凝土及钢筋混凝土工程					
1	010501001001	基础垫层	1. 依据设计图纸技术要求 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C15	m3	121.27		
2	010502002001	条形基础	1. 依据设计图纸技术要求 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C30	m3	36.98		
3	010502001001	独立基础	1. 依据设计图纸技术要求 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C30	m3	437.69		
4	010502003001	筏形基础	1. 依据设计图纸技术要求 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C30	m3	64.3		
5	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C30	m3	36.19		
6	010502010001	钢筋混凝土墙	1. 依据设计图纸技术要求 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C30 4. 部位：电梯井壁	m3	12.37		
7	010502033001	后浇带	1. 依据设计图纸技术要求 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C35 4. 部位：基础梁后浇带	m3	0.58		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
8	010506002001	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ10现浇构件钢筋	t	4.362		
9	010506002002	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ18现浇构件钢筋	t	0.136		
10	010506002003	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ25以内现浇构件钢筋	t	6.207		
11	010506004001	现浇混凝土墙钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ12现浇构件钢筋	t	1.5		
12	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ10现浇构件钢筋	t	2.622		
13	010506001002	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ12现浇构件钢筋	t	1.043		
14	010506001004	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ14现浇构件钢筋	t	17.549		
15	010506001005	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ16以上现浇构件钢筋	t	6.161		
		模板工程					
16	010505001002	垫层模板		m2	185.76		
17	010505002002	基础模板		m2	309.37		
18	010505002003	基础模板		m2	381.32		
19	010505002004	基础模板		m2	35.16		
20	010505004003	柱面模板		m2	188.86		
21	010505005002	墙面模板		m2	98.9		
22	010505019002	后浇带模板		m2	1.34		
		钢结构部分					
23	010608002001	高强螺栓	1. 依据设计图纸技术要求 2. 名称：高强螺栓 3. 规格材质：M20	套	4028		
24	010608002003	高强螺栓	1. 依据设计图纸技术要求 2. 名称：高强螺栓 3. 规格材质：M22	套	520		
25	010608002004	高强螺栓	1. 依据设计图纸技术要求 2. 名称：高强螺栓 3. 规格材质：M24	套	832		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
26	010608002005	高强螺栓	1. 依据设计图纸技术要求 2. 名称：高强螺栓 3. 规格材质：M30	套	120		
27	010608002002	高强螺栓	1. 依据设计图纸技术要求 2. 名称：花篮螺栓	套	114		
28	020414017001	螺栓	1. 名称：：地脚螺栓 2. 规格：M24 3. 依据设计图纸技术要求	t	3.345		
29	010603001001	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH650*400*16*24 4. 名称：GZ1	t	52.244		
30	010603001002	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH400*360*14*22 4. 名称：GZ2	t	12.652		
31	010603001003	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH500*400*14*24 4. 名称：GZ3	t	12.865		
32	010603001005	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：650*400*600*20*24*40 4. 名称：GZ1a	t	4.572		
33	010603001006	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH650*400*12*18 4. 名称：GZ（2层）	t	13.329		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
34	010603001007	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH500*400*10*16 4. 名称：GZ（2层）	t	7.443		
35	010603001008	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH650*400*12*20 4. 名称：GZ（2层）	t	3.378		
36	010603001009	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH400*300*8*12 4. 名称：GZ（2层）	t	6.254		
37	010603001010	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH500*400*12*20 4. 名称：GZ（2层）	t	2.476		
38	010604001001	钢梁	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH600*300*14*20 4. 部位：GL1	t	46.421		
39	010604001003	钢梁	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH400*240*12*16 4. 部位：GL3	t	10.445		
40	010604001004	钢梁	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH（950~500）*300*10*14 4. 名称：GL（2层）	t	14.762		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
41	010604001005	钢梁	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH（500~700）*240*8*12 4. 名称：GL（2层）	t	22.684		
42	010604001006	钢梁	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH（500~1000）*340*12*16 4. 名称：GL（2层）	t	18.27		
43	010604001007	钢梁	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH450*240*8*12 4. 名称：GL（2层）	t	17.757		
44	031202005001	防火涂料	1. 依据设计图纸技术要求 2. 耐火极限：1.5h 3. 名称：钢柱、钢梁	m2	4084		
45	010602001001	钢屋架	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：XZ220*75*20*2.2 4. 名称：WLT1 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	17.135		
46	010602001002	钢屋架	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：XZ220*75*20*2.0 4. 名称：WLT2 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	6.351		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
47	010602001003	钢屋架	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：XZ220*75*20*2.5 4. 名称：WLT3 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	1.616		
48	010602001005	钢屋架	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：C160*60*20*2.0 4. 名称：屋脊拉条 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	0.186		
49	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格：Φ12mm圆钢 4. 名称：拉条-LT、XLT 5. 其他：成品购置安装，符合设计要求	t	1.116		
50	010607002002	钢支撑、钢拉条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格：L75*6mm 4. 名称：隅撑-YC1 5. 其他：成品购置安装，符合设计要求	t	5.42		
51	010607002003	钢支撑、钢拉条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格：Φ12mm圆钢+Φ32*2.5mm圆钢管套管 4. 名称：撑杆-CG 5. 其他：成品购置安装，符合设计要求	t	0.22		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
52	010607002005	钢支撑、钢拉条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格：交叉圆钢A25 4. 名称：水平支撑、柱间支撑 5. 其他：成品购置安装，符合设计要求	t	3.448		
53	010604001011	钢梁	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：H200*100*3.2*4.5/H200*100*4.5*6 4. 部位：天窗处	t	12.643		
54	010607002004	钢支撑、钢拉条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：方管150*6 4. 部位：天窗处	t	0.608		
55	010607002006	钢支撑、钢拉条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格：A133*3.5 A152*4.0 4. 名称：系杆（XG1、XG2） 5. 其他：成品购置安装，符合设计要求	t	12.69		
56	010603001013	钢柱	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：详见图纸 3. 规格尺寸：WH220*200*8*12 4. 部位：女儿墙	t	8.575		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
57	010607003001	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：C220*75*20*3.0 4. 名称：QL1-墙梁 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	16.91		
58	010607003002	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：C220*75*20*2.2 4. 名称：QL2-墙梁 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	0.673		
59	010607003003	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：C220*75*20*2.0 4. 名称：QL3-墙梁 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	0.687		
60	010607003004	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：C220*75*20*2.5 4. 名称：CZ1-窗柱 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	1.837		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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
61	010607003005	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：C220*75*20*2.5 4. 名称：CL1-窗梁 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	6.618		
62	010607003006	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：C220*75*20*2.5 4. 名称：MZ1-门柱 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	0.111		
63	010607003007	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：[22a 4. 名称：MZ2-门柱 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	0.63		
64	010607003008	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：C220*75*20*2.5 4. 名称：ML1-门梁 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	0.152		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

第 10 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
65	010607003009	钢檩条	1. 依据设计图纸技术要求 2. 材质：热镀锌钢材 3. 规格参数：[22a 4. 名称：ML2-门梁 5. 其他：钢构件成品购置安装，满足设计要求.	t	2.03		
		屋面工程					
66	011001001001	保温隔热屋面	1. 部位：坡屋面 2. 材质：压型钢板复合保温 3. 其他说明：详见图纸设计、要求及相关设计规范	m <sup>2</sup>	4540		
67	010901002001	阳光板屋面	1. 部位：坡屋面 2. 名称：采光板 3. 其他说明：详见图纸设计、要求及相关设计规范	m <sup>2</sup>	312.4		
68	010901007001	屋面成品天沟、檐沟	1. 名称：天沟 2. 材质、规格：3厚不锈钢板 3. 拉杆L30角钢 @1500×2000 4. 含檐沟支架 3. 其他说明：详见图纸设计、要求及相关设计规范	m	149		
本页小计							
合 计							

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可  
达加工项目

标段：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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	011601009001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	01B001	环境保护费、文明施工费、临时设施费及扬尘污染防治增加费	施工现场为达到环保部门要求所需要的各项的措施、施工现场文明施工所需要的各项的措施、施工企业为进行建设工程施工所必须搭设的生活和生产用的临时建筑物构筑物和其他临时设施的措施、根据我省实际情况，施工现场扬尘污染防治标准提高所需增加的措施		
3	011601011001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
4	011601013001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
5	011601010001	冬雨季施工	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
本页小计					--
合 计					--

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。



## 其他项目清单计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

标段：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

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						
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”。

## 专业工程暂估价明细表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目      标段：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

标段：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机械							
1								
施工机械小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

标段：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额± (元)	备注
		A	B	C	A	C	D=C -C	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合    计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A”“费率B”, 并计算填写“金额C”,  $C = A \times B$ ; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C”;

3 编制结算时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应填写“确认计算基础A”, 并计算填写“结算金额C”,  
C=A×B; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“结算金额C”。

### 直接发包的专业工程明细表

工程名称：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目      标段：2026年度武陟县谢旗营镇即可达加工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表应由招标人填写，用于计算直接发包的专业工程总承包服务费。

