

溧阳市上兴镇赵沛村水利配套项目 **工程**

标底

合同编号：007

总价（小写）： 3080283.45 (元)

（大写）： 叁佰零捌万零贰佰捌拾叁元肆角伍分 (元)

编制人员： _____

审查人员： _____

监督、监察人员： _____

编制时间： 2025-03-04

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：007

第1页 共1页

工程名称：溧阳市上兴镇赵沛村水利配套项目

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程		1		2829171.97	
1.1	5001	水利建筑工程		1		2829171.97	
1.1.1	500101010002	坑塘清淤 坑塘清淤包含水生植物等清除外运	m3	53150.4	4.61	245023.34	
1.1.2	500114001003	J100矩形渠 含老渠道拆除、部分土方开挖回填，详见设计图	m	608	504.48	306723.84	
1.1.3	500114001015	J80砖砌渠 含土方开挖回填，详见设计图	m	860	462.62	397853.2	
1.1.4	500114001019	J60矩形渠 含土方开挖回填，详见设计图	m	2086	389.35	812184.1	
1.1.5	500114001007	1m农沟	m	316	4.85	1532.6	
1.1.6	500114001006	0.7m农沟	m	2723	2.27	6181.21	
1.1.7	500114001008	涵洞（D600mm*6m） 含土方开挖回填、管道120°包封、出水口等，详见设计图	座	2	3591.84	7183.68	
1.1.8	500114001009	涵洞（D400mm*4m） 含土方开挖回填、管道120°包封、出水口等，详见设计图	座	6	1130.54	6783.24	
1.1.9	500114001014	下田便涵（D400mm*6m） 含土方开挖回填、管道120°包封、出水口等，详见设计图	座	55	1525.29	83890.95	
1.1.10	500114001016	斗渠节制闸 含启闭机，详见设计图	座	6	3000	18000	
1.1.11	500114001017	农渠节制闸 含启闭机，详见设计图	座	50	2600	130000	
1.1.12	500114001011	格田进水口 含土方开挖回填，详见设计图	座	180	161.48	29066.4	
1.1.13	500114001013	D200mmU-PVC塑料管铺设	m	540	91.78	49561.2	
1.1.14	500101001003	土方平整 平整厚度自行勘查现场，包含缺方外购、场内短驳，满足设计、建设单位要求。	m2	273183	1.87	510852.21	
1.1.15	500114001018	3.5m砂石路	m	2003	112	224336	
		合计				2829171.97	

安全文明措施费分解表

合同编号：007

第1页 共2页

工程名称：溧阳市上兴镇赵沛村水利配套项目

序号	项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
—	完善、改造和维护安全防护设施设备	项				
1	现场临时用电防护	项				用电保护；高压区和用电危险区防护和围挡
2	洞口、临边防护	项				洞口、临边等危险部位防坠、防滑设施；临时防护盖板或围栏和隔离防护层
3	机械设备防护	项				钢防护网罩、防护挡板、防护栏杆等安全防护
4	高处作业防护	项				防止物体、人员坠落而设置的安全网、防护棚、防护栏杆、警戒线
5	交叉作业防护	项				平面、立面交叉作业时的防护
6	防火、防爆、防尘、防毒	项				
7	防雷、防台风、防地质灾害	项				
8	地下工程有害气体监测、通风	项				
9	临时安全防护	项				围堰安全监测、防护，高脚手、高立模安全防护
10	安全警示标志	项				警告、提醒、指令、指示等标志、标牌；示警灯、报警闪光灯、夜间警示灯、照明灯
二	配备、维护、保养应急救援器材、设备和应急演练	项				
1	配备、维护、保养应急救援器材、设备	项				应急救援器材、设备的配备、维护、保养和更新
2	应急演练	项				
三	重大危险源和事故隐患评估、监控和整改	项				
1	重大危险源评估、监控与管理	项				
2	事故隐患排查、评估和整改	项				
四	安全文明生产检查、评价、咨询和标准化建设	项				安全文明生产检查、评价、咨询和标准化建设持续改进等。不含企业安全生产标准化等级创建过程中给予咨询评价机构的评价咨询费用
五	配备和更新现场作业人员安全防护用品	项				必须配备的安全防护用品及对安全防护用品的正常损耗进行必要补充
六	安全文明生产宣传、教育、培训	项				安全文明宣传活动、标语、展板、音像、图片资料等；安全技术交底、安全操作规程培训、安全知识教育；知识竞赛、技能竞赛、专题会议；经验交流、现场观摩
七	安全文明生产适用的新技术、新标准、新工艺、新装备的推广应用	项				
八	安全设施及特种设备检测检验	项				

