

2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准
农田新建项目

工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

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： _____
(造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间： 2025年08月20日

复 核 时 间： 2025年08月22日

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第1页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
1	50	小沟疏浚 (B=4.7m, b=0.7m, h=2.0m) 长度0.96km, 共3条, 编号20255005、20055009、20255010				1		
1.1	5001	小沟疏浚				1		
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		
1.1.1.1	500101003	土方开挖工程				1		
1.1.1.1.1	500101003001	土方疏浚	1、土类分级：现场勘察 2、断面形式及尺寸：详见设计 3、运距：施工单位自行考虑		m3	960		总价承包
1.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
1.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		
1.1.2.1.1	500103001026	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	960		总价承包
1.1.3	500114	其他建筑工程				1		
1.1.3.1	500114001	其他建筑工程				1		
1.1.3.1.1	500114001001	标志牌	1、标牌尺寸规格：30cm*15cm, 用白瓷砖载体, 磁面左上侧为高标准农田标识图案 2、标牌具体做法：详见设计图纸		块	3		
2	50	新开排水沟 (B=3.0m, b=1.0m, h=1.0m) 长度0.86km, 共3条, 编号20255006~20055008				1		
2.1	5001	新开排水沟				1		
2.1.1	500101	土方开挖工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第2页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
2.1.1.1	500101003	土方开挖工程				1		
2.1.1.1.1	500101003002	土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、断面形式及尺寸：详见设计 3、运距：施工单位自行考虑		m ³	1720		总价承包
2.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
2.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		
2.1.2.1.1	500103001027	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m ³	860		总价承包
2.1.2.1.2	500103001028	余方弃置	1、废弃料品种：剩余土方及建筑垃圾等 2、废料弃置、运距：施工单位自行考虑运距、弃置、处置费用等相关费用		m ³	860		总价承包
2.1.3	500114	其他建筑工程				1		
2.1.3.1	500114001	其他建筑工程				1		
2.1.3.1.1	500114001002	标志牌	1、标牌尺寸规格：30cm*15cm，用白瓷砖载体，磁面左上侧为高标准农田标识图案 2、标牌具体做法：详见设计图纸		块	3		
3	50	新开农沟 (B=2.7m, b=0.7m, h=1.0m) 长度8.61km, 共22条				1		
3.1	5001	水利建筑工程				1		
3.1.1	500101	土方开挖工程				1		
3.1.1.1	500101001	土方开挖工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第3页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
3.1.1.1.1	500101002001	新开农沟	1、土类分级：现场勘察 2、断面形式及尺寸：详见设计 3、运距：施工单位自行考虑		m3	14637		总价承包
3.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
3.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		
3.1.2.1.1	500103001029	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	7318.5		总价承包
3.1.2.1.2	500103001030	余方弃置	1、废弃料品种：剩余土方及建筑垃圾等 2、废料弃置、运距：施工单位自行考虑运距、弃置、处置费用等相关费用		m3	7318.5		总价承包
4	50	防渗渠 (B=3.0m, b=1.0m, h=1.0m) 长度1.345km, 共4条, 编号20255001~20055004				1		
4.1	5001	水利建筑工程				1		
4.1.1	500101	土方开挖工程				1		
4.1.1.1	500101003	土方开挖工程				1		
4.1.1.1.1	500101003003	渠道土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、断面形式及尺寸：详见设计 3、运距：施工单位自行考虑		m3	2690		总价承包
4.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
4.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第4页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
4.1.2.1.1	500103001031	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	2690		总价承包
4.1.2.1.2	500103014001	土工合成材料铺设	1、材料性能：SNG-PET-10-6 2、边坡1：1		m2	5150.01		
4.1.3	500109	混凝土工程				1		
4.1.3.1	500109001	混凝土工程				1		
4.1.3.1.1	500109001001	混凝土护底	1、部位及类型：护底 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	161.4		
4.1.3.1.2	500109001002	混凝土护坡	1、部位及类型：护坡 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	457.3		
4.1.3.1.3	500109001003	混凝土格埂	1、部位及类型：格埂 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	161.4		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第5页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
4.1.4	500114	其他建筑工程				1		
4.1.4.1	500114001	其他建筑工程				1		
4.1.4.1.1	500114001003	伸缩缝	1、做法：护底每5m、砼格梗每隔15m设置一道伸缩缝 2、材料：聚乙烯低泡板 3、其他：缝宽2cm		m2	51.15		
4.1.4.1.2	500114001004	标志牌	1、标牌尺寸规格：30cm*15cm，用白瓷砖载体，磁面左上侧为高标准农田标识图案 2、标牌具体做法：详见设计图纸		块	4		
5	50	节制闸 ϕ 80*6m (共6座)，编号20253001~20253006				1		
5.1	5001	水利建筑工程				1		
5.1.1	500101002	土方开挖工程				1		
5.1.1.1	500101002002	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	233.91		总价承包
5.1.1.2	500101002003	基础土方人工配合开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	36.59		总价承包
5.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
5.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		
5.1.2.1.1	500103001001	土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	168.84		总价承包

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第6页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
5.1.2.1.2	500103001002	土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	143.51		总价承包
5.1.2.1.3	500103014002	土工合成材料铺设	1、材料性能：SNG-PET-10-6		m2	98.46		
5.1.3	500109	混凝土工程				1		
5.1.3.1	500109001	混凝土工程				1		
5.1.3.1.1	500109001004	混凝土封底	1、部位及类型：封底 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	1.56		
5.1.3.1.2	500109001005	混凝土底板	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	6.78		
5.1.3.1.3	500109001006	混凝土闸墙身	1、部位及类型：闸墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	10.5		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第7页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
5.1.3.1.4	500109001007	启闭机梁	1、部位及类型：启闭机梁 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	0.36		
5.1.3.1.5	500109001008	混凝土挡墙基础	1、部位及类型：挡墙基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	18.42		
5.1.3.1.6	500109001009	混凝土挡墙墙身	1、部位及类型：挡墙墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	33.6		
5.1.3.1.7	500109001010	混凝土护底、护坡	1、部位及类型：护底、护坡 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、间隔1m设1排Φ7.5cmPVC排水管，间距100cm管内填充砂石混合料反滤 6、报价包含模板安拆费用		m3	7.88		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第8页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
5.1.3.1.8	500109001011	混凝土格梗	1、部位及类型：格梗 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	9.18		
5.1.3.1.9	500109001012	混凝土踏步	1、部位及类型：踏步 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	3.94		
5.1.3.1.10	500109001028	混凝土涵管基础	1、部位及类型：涵管基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	10.94		
5.1.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		
5.1.4.1	500111001	钢筋加工及安装工程				1		
5.1.4.1.1	500111001001	钢筋加工及安装	1、牌号：HRB300，HRB400 2、说明：不含预制构件钢筋 3、运距：自定		t	1.44		
5.1.5	500112	预制混凝土工程				1		
5.1.5.1	500112003	预制混凝土工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第9页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
5.1.5.1.1	500112003001	预制预应力混凝土构件	1、构件结构名称：承插式预制钢筋砼II级管 2、规格：D800cm 3、接口，橡胶胶接口，水泥砂浆捻缝，加抹三角灰 4、具体详见设计图纸		m	36		
5.1.6	500114	其他建筑工程				1		
5.1.6.1	500114001	其他建筑工程				1		
5.1.6.1.1	500114001005	标志牌	1、标牌尺寸规格：30cm*15cm，用白瓷砖载体，磁面左上侧为高标准农田标识图案 2、标牌具体做法：详见设计图纸		块	6		
5.1.6.1.2	500114001006	路面恢复	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：18cm		m ²	180		
5.1.6.1.3	500114001007	碎石垫层	1、级配碎石 2、厚度：12cm		m ²	180		
5.1.7	500114	其他建筑工程				1		
5.1.7.1	500114002	其他建筑工程				1		
5.1.7.1.1	500114002011	原路面拆除	1、过路涵管拆除原路面		m ²	180		
6	50	节制闸Φ60*6m(共22座)，编号20253007~20253028				1		
6.1	5001	水利建筑工程				1		
6.1.1	500101002	土方开挖工程				1		
6.1.1.1	500101002004	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m ³	744.92		总价承包
6.1.1.2	500101002005	基础土方人工配合开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m ³	38.5		总价承包
6.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
6.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第10页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
6.1.2.1.1	500103001003	土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	608.96		总价承包
6.1.2.1.2	500103001004	土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	517.62		总价承包
6.1.3	500109	混凝土工程				1		
6.1.3.1	500109001	混凝土工程				1		
6.1.3.1.1	500109001013	混凝土封底	1、部位及类型：封底 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	4.62		
6.1.3.1.2	500109001014	混凝土底板	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	13.42		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第11页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
6.1.3.1.3	500109001015	混凝土排架	1、部位及类型：排架 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	7.04		
6.1.3.1.4	500109001016	混凝土U形槽	1、部位及类型：U形槽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	3.08		
6.1.3.1.5	500109001017	混凝土挡墙基础	1、部位及类型：挡墙基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	16.06		
6.1.3.1.6	500109001018	混凝土挡墙墙身	1、部位及类型：挡墙墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	27.94		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第12页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
6.1.3.1.7	500109001029	混凝土涵管基础	1、部位及类型：涵管基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价包含模板安拆费用		m3	39.6		
6.1.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		
6.1.4.1	500111001	钢筋加工及安装工程				1		
6.1.4.1.1	500111001002	钢筋加工及安装	1、牌号：HRB300，HRB400 2、说明：不含预制构件钢筋 3、运距：自定		t	1.54		
6.1.5	500112	预制混凝土工程				1		
6.1.5.1	500112003	预制混凝土工程				1		
6.1.5.1.1	500112003002	预制预应力混凝土构件	1、构件结构名称：承插式预制钢筋砼II级管 2、规格：D600cm 3、接口，橡胶胶接口，水泥砂浆捻缝，加抹三角灰 4、具体详见设计图纸		m	132		
6.1.6	500114	其他建筑工程				1		
6.1.6.1	500114001	其他建筑工程				1		
6.1.6.1.1	500114001008	标志牌	1、标牌尺寸规格：30cm*15cm，用白瓷砖载体，磁面左上侧为高标准农田标识图案 2、标牌具体做法：详见设计图纸		块	22		
7	50	过路涵Φ60*6m(共11座)，编号20254001~20254011				1		
7.1	5001	水利建筑工程				1		
7.1.1	500101002	土方开挖工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第13页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
7.1.1.1	500101002006	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	438.9		总价承包
7.1.1.2	500101002007	基础土方人工配合开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	33.44		总价承包
7.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
7.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		
7.1.2.1.1	500103001005	土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	256.74		总价承包
7.1.2.1.2	500103001006	土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	218.23		总价承包
7.1.3	500109	混凝土工程				1		
7.1.3.1	500109001	混凝土工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第14页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
7.1.3.1.1	500109001019	涵管基础	1、部位及类型：涵管基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	14.85		
7.1.3.1.2	500109001023	混凝土挡墙底板	1、部位及类型：挡墙底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	31.68		
7.1.3.1.3	500109001024	混凝土挡墙墙身	1、部位及类型：挡墙墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	58.19		
7.1.4	500112	预制混凝土工程				1		
7.1.4.1	500112003	预制混凝土工程				1		
7.1.4.1.1	500112003003	预制预应力混凝土构件	1、构件结构名称：承插式预制钢筋混凝土II级管 2、规格：D600cm 3、接口，橡胶胶接口，水泥砂浆捻缝，加抹三角灰 4、具体详见设计图纸		m	66		
7.1.5	500114	其他建筑工程				1		
7.1.5.1	500114001	其他建筑工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第15页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
7.1.5.1.1	500114001009	标志牌	1、标牌尺寸规格：30cm*15cm，用白瓷砖载体，磁面左上侧为高标准农田标识图案 2、标牌具体做法：详见设计图纸		块	11		
8	50	Φ20×1m放水口（共35座）				1		
8.1	5001	水利建筑工程				1		
8.1.1	500101002	土方开挖工程				1		
8.1.1.1	500101002008	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	70		总价承包
8.1.1.2	500101002009	基础土方人工配合开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	10.5		总价承包
8.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
8.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		
8.1.2.1.1	500103001007	土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	52.5		总价承包
8.1.2.1.2	500103001008	土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	45.5		总价承包
8.1.3	500109	混凝土工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第16页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
8.1.3.1	500109001	混凝土工程				1		
8.1.3.1.1	500109001026	混凝土挡墙基础	1、部位及类型：挡墙基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	2.21		
8.1.3.1.2	500109001027	混凝土挡墙墙身	1、部位及类型：挡墙墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗冻等级F50，抗渗W4 4、运距：施工单位自行考虑 5、报价报价包含模板安拆费用		m3	3.26		
8.1.4	500114	其他建筑工程				1		
8.1.4.1	500114001	其他建筑工程				1		
8.1.4.1.1	500114001010	排水管	1、DN200PVC排水管		m	35		
8.1.4.1.2	500114001011	闸门	1、10mmUPVC闸门		套	35		
9	50	土地平整1 (247.4亩)				1		
9.1	5001	水利建筑工程				1		
9.1.1	500101	土方开挖工程				1		
9.1.1.1	500101001	土方开挖工程				1		
9.1.1.1.1	500101002022	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	20692.78		
9.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
9.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第17页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
9.1.2.1.1	500103001032	一般土方填筑	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	19846.04		
9.1.3	500101	土方开挖工程				1		
9.1.3.1	500101002	土方开挖工程				1		
9.1.3.1.1	500101002010	土地翻耕	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m2	164934.16		总价承包
9.1.4	500114	其他建筑工程				1		
9.1.4.1	500114002	其他建筑工程				1		
9.1.4.1.1	500114002019	清障清杂	1、清障清杂 2、施工单位现场勘察；自行考虑费用		项	1		
10	50	土地平整2-7（共84.5亩）				1		
10.1	5001	水利建筑工程				1		
10.1.1	500101	土方开挖工程				1		
10.1.1.1	500101001	土方开挖工程				1		
10.1.1.1.1	500101002023	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	11076		
10.1.2	500101	土方开挖工程				1		
10.1.2.1	500101002	土方开挖工程				1		
10.1.2.1.1	500101002011	土地翻耕	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m2	56333.62		总价承包
10.1.3	500114	其他建筑工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第18页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
10.1.3 .1	500114002	其他建筑工程				1		
10.1.3 .1.1	500114002020	清障清杂	1、清障清杂 2、施工单位现场勘察；自行考虑费用		项	1		
11	50	土地平整8 (83.5亩)				1		
11.1	5001	水利建筑工程				1		
11.1.1	500101	土方开挖工程				1		
11.1.1 .1	500101001	土方开挖工程				1		
11.1.1 .1.1	500101002024	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	6832.15		
11.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
11.1.2 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
11.1.2 .1.1	500103001033	一般土方填筑	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	4002.38		
11.1.3	500101	土方开挖工程				1		
11.1.3 .1	500101002	土方开挖工程				1		
11.1.3 .1.1	500101002012	土地翻耕	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m2	55666.95		总价承包
11.1.4	500114	其他建筑工程				1		
11.1.4 .1	500114002	其他建筑工程				1		
11.1.4 .1.1	500114002021	清障清杂	1、清障清杂 2、施工单位现场勘察；自行考虑费用		项	1		
12	50	土地平整9 (209亩)				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第19页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
12.1	5001	水利建筑工程				1		
12.1.1	500101	土方开挖工程				1		
12.1.1.1	500101001	土方开挖工程				1		
12.1.1.1.1	500101002025	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	12428.92		
12.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
12.1.2.1	500103001	土石方填筑工程				1		
12.1.2.1.1	500103001034	一般土方填筑	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	12285.04		
12.1.3	500101	土方开挖工程				1		
12.1.3.1	500101002	土方开挖工程				1		
12.1.3.1.1	500101002013	土地翻耕	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m2	139334.03		总价承包
12.1.4	500114	其他建筑工程				1		
12.1.4.1	500114002	其他建筑工程				1		
12.1.4.1.1	500114002022	清障清杂	1、清障清杂 2、施工单位现场勘察；自行考虑费用		项	1		
13	50	土地平整10 (73.4亩)				1		
13.1	5001	水利建筑工程				1		
13.1.1	500101	土方开挖工程				1		
13.1.1.1	500101001	土方开挖工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第20页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
13.1.1 .1.1	500101002026	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	2295.72		
13.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
13.1.2 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
13.1.2 .1.1	500103001035	一般土方填筑	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	1943.05		
13.1.3	500101	土方开挖工程				1		
13.1.3 .1	500101002	土方开挖工程				1		
13.1.3 .1.1	500101002014	土地翻耕	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m2	48933.58		总价承包
13.1.4	500114	其他建筑工程				1		
13.1.4 .1	500114002	其他建筑工程				1		
13.1.4 .1.1	500114002023	清障清杂	1、清障清杂 2、施工单位现场勘察；自行考虑费用		项	1		
14	50	土地平整11 (197.8亩)				1		
14.1	5001	水利建筑工程				1		
14.1.1	500101	土方开挖工程				1		
14.1.1 .1	500101001	土方开挖工程				1		
14.1.1 .1.1	500101002027	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	11502.44		
14.1.2	500103	土石方填筑工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第21页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
14.1.2 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
14.1.2 .1.1	500103001036	一般土方填筑	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	10443.91		
14.1.3	500101	土方开挖工程				1		
14.1.3 .1	500101002	土方开挖工程				1		
14.1.3 .1.1	500101002015	土地翻耕	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m2	131867.33		总价承包
14.1.4	500114	其他建筑工程				1		
14.1.4 .1	500114002	其他建筑工程				1		
14.1.4 .1.1	500114002024	清障清杂	1、清障清杂 2、施工单位现场勘察；自行考虑费用		项	1		
15	50	土地平整12 (沟渠填平B=4.7m, b=0.7m, h=1.0m, 长度46m)				1		
15.1	5001	水利建筑工程				1		
15.1.1	500101	土方开挖工程				1		
15.1.1 .1	500101001	土方开挖工程				1		
15.1.1 .1.1	500101002017	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	210		总价承包
15.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
15.1.2 .1	500103003	土石方填筑工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第22页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
15.1.2 .1.1	500103001010	一般土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	260		总价承包
15.1.2 .1.2	500103001011	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	260		总价承包
16	50	土地平整13 (沟渠填平B=3.7m, b=0.7m, h=1.2m, 长度159m)				1		
16.1	5001	水利建筑工程				1		
16.1.1	500101	土方开挖工程				1		
16.1.1 .1	500101001	土方开挖工程				1		
16.1.1 .1.1	500101002018	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	159		总价承包
16.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
16.1.2 .1	500103001	土石方填筑工程				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第23页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
16.1.2 .1.1	500103001012	一般土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	423		总价承包
16.1.2 .1.2	500103001013	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	423		总价承包
17	50	土地平整14 (沟渠填平B=8.4m, b=3.5m, h=2.0m, 长度306m)				1		
17.1	5001	水利建筑工程				1		
17.1.1	500103	土石方填筑工程				1		
17.1.1 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
17.1.1 .1.1	500103001014	一般土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	4122		总价承包

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第24页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
17.1.1 .1.2	500103001015	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	4122		总价承包
18	50	土地平整15 (沟渠填平B=1.4m, b=0.4m, h=0.3m, 长度157m)				1		
18.1	5001	水利建筑工程				1		
18.1.1	500101	土方开挖工程				1		
18.1.1 .1	500101001	土方开挖工程				1		
18.1.1 .1.1	500101002019	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	251		总价承包
18.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
18.1.2 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
18.1.2 .1.1	500103001016	一般土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡 6、填平土方与村协商后结合本项目土地平整从周围田面取土		m3	30		总价承包

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第25页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
18.1.2 .1.2	500103001017	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	30		总价承包
19	50	土地平整16 (沟渠填平B=3.7m, b=2.0m, h=0.5m, 长度307m)				1		
19.1	5001	水利建筑工程				1		
19.1.1	500101	土方开挖工程				1		
19.1.1 .1	500101001	土方开挖工程				1		
19.1.1 .1.1	500101002020	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	1492		总价承包
19.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
19.1.2 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
19.1.2 .1.1	500103001018	一般土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡 6、填平土方与村协商后结合本项目土地平整从周围田面取土		m3	507		总价承包

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第26页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
19.1.2 .1.2	500103001019	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	507		总价承包
20	50	土地平整17 (沟渠填平B=0.8m, b=0.4m, h=0.2m, 长度193m)				1		
20.1	5001	水利建筑工程				1		
20.1.1	500101	土方开挖工程				1		
20.1.1 .1	500101001	土方开挖工程				1		
20.1.1 .1.1	500101002021	一般土方开挖	1、土类分级：现场勘察 2、开挖厚度：详见设计图纸 3、运距：施工单位自行考虑		m3	137		总价承包
20.1.2	500103	土石方填筑工程				1		
20.1.2 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
20.1.2 .1.1	500103001020	一般土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡 6、填平土方与村协商后结合本项目土地平整从周围田面取土		m3	27		总价承包

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第27页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
20.1.2 .1.2	500103001021	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	27		总价承包
21	50	土地平整18 (排水沟修整B=10-4.7m, b=2.0-0.7m, h=2.0m, 长度346m)				1		
21.1	5001	水利建筑工程				1		
21.1.1	500103	土石方填筑工程				1		
21.1.1 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
21.1.1 .1.1	500103001022	一般土方回填	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡 6、填平土方与村协商后结合本项目土地平整从周围田面取土		m3	2086		总价承包
21.1.1 .1.2	500103001023	一般土方压实	1、土质及含水量：详见设计 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：施工单位自行考虑 5、其他要求：按设计要求回填到设计高度，并按设计要求整理边坡		m3	2086		总价承包

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第28页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
22	50	水泥混凝土路面 (3m宽)长度1.767km,共6条,编号20256001~20256006				1		
22.1	5001	水利建筑工程				1		
22.1.1	500103	土石方填筑工程				1		
22.1.1.1	500103001	土石方填筑工程				1		
22.1.1.1.1	500103001024	路肩土回填	1、土质：无垃圾素土 2、分层厚度：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：就近取土 5、其他要求：分层夯实，边坡满足设计要求		m3	1095.54		总价承包
22.1.2	500114	其他建筑工程				1		
22.1.2.1	500114001	其他建筑工程				1		
22.1.2.1.1	500114001012	路基整平	1、素土整平压实15cm 2、压实度：91%以上 3、运距：施工单位自行考虑 4、详见设计图纸		m2	7333.05		
22.1.2.1.2	500114001013	级配碎石 (含会车道及转弯处)	1、级配碎石 2、厚度：12cm 3、详见设计图纸		m2	6272.85		
22.1.2.1.3	500114001014	混凝土路面	1、混凝土强度等级：C30商品砼，弯拉强度不小于4.0MPa 2、厚度：18cm 3、其他：横向缩缝每隔4m一道，缝内灌聚乙烯胶泥；胀缝每200m设置一道 4、报价包含模板安拆费用 5、详见设计图纸		m2	5301		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第29页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
22.1.2 .1.4	500114001020	混凝土路面 (会车道及转弯处)	1、混凝土强度等级：C30商品砼，弯拉强度不小于4.0MPa 2、厚度：18cm 3、其他：横向缩缝每隔4m一道，缝内灌聚乙烯胶泥；胀缝每200m设置一道 4、报价包含模板安拆费用 5、详见设计图纸		m2	79.52		
22.1.2 .1.5	500114001015	标志牌	1、标牌尺寸规格：详见设计图纸 2、标牌具体做法：详见设计图纸		块	6		
23	50	水泥混凝土路面 (2.5m宽)长度0.355km,共1条,编号20256007				1		
23.1	5001	水利建筑工程				1		
23.1.1	500103	土石方填筑工程				1		
23.1.1 .1	500103001	土石方填筑工程				1		
23.1.1 .1.1	500103001025	路肩土回填	1、土质：无垃圾素土 2、分层厚度：详见设计 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计 4、运距：就近取土 5、其他要求：分层夯实，边坡满足设计要求		m3	129.92		总价承包
23.1.2	500114	其他建筑工程				1		
23.1.2 .1	500114001	其他建筑工程				1		
23.1.2 .1.1	500114001016	路基整平	1、素土整平压实15cm 2、压实度：91%以上 3、运距：施工单位自行考虑 4、详见设计图纸		m2	1295.75		
23.1.2 .1.2	500114001017	级配碎石 (含会车道及转弯处)	1、级配碎石 2、厚度：12cm 3、详见设计图纸		m2	1075.65		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：01

第30页 共31页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
23.1.2 .1.3	500114001018	混凝土路面	1、混凝土强度等级：C30商品砼，弯拉强度不小于4.0MPa 2、厚度：18cm 3、其他：横向缩缝每隔4m一道，缝内灌聚乙烯胶泥；胀缝每200m设置一道 4、报价包含模板安拆费用 5、详见设计图纸		m2	887.5		
23.1.2 .1.4	500114001021	混凝土路面混凝土路面 (会车道及转弯处)	1、混凝土强度等级：C30商品砼，弯拉强度不小于4.0MPa 2、厚度：18cm 3、其他：横向缩缝每隔4m一道，缝内灌聚乙烯胶泥；胀缝每200m设置一道 4、报价包含模板安拆费用 5、详见设计图纸		m2	9.59		
23.1.2 .1.5	500114001019	标志牌	1、标牌尺寸规格：详见设计图纸 2、标牌具体做法：详见设计图纸		块	1		
24	50	林业防护				1		
24.1	5001	水利建筑工程				1		
24.1.1	500114	其他建筑工程				1		
24.1.1 .1	500114001	其他建筑工程				1		
24.1.1 .1.1	500114001022	栾树	1、种类：栾树 2、规格：胸径5~6cm 3、养护期：三级养护，一年		株	182		
24.1.1 .1.2	500114001023	红叶石楠	1、种类：红叶石楠 2、规格：冠幅80cm 3、养护期：三级养护，一年		株	182		
25	50	项目区公示牌1座				1		
25.1	5001	公示牌建筑工程				1		
25.1.1	500114	其他建筑工程				1		
25.1.1 .1	500114001	其他永久建筑工程				1		

安全文明措施费分解表

合同编号：01

第1页 共2页

工程名称：2025年度淮安市清江浦区宁连路办事处高标准农田新建项目

序号	项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
一	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	1			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	1			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	1			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				

