

2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农
田新建项目（第三批超长期国债）-招标节余
资金增建项目

工程

招标工程量清单

招 标 人： 扬州市江都区丁沟镇人民政府

（单位盖章）

造价咨询人： 江苏誉森建设项目管理有限公司

（单位盖章）

2026年02月05日

2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农
田新建项目（第三批超长期国债）-招标节余
资金增建项目

工程

招标工程量清单

招 标 人： 扬州市江都区丁沟镇人民政府 造价咨询人： 江苏誉森建设项目管理有限公司
(单位盖章) (单位盖章)

法定代表人
或其授权人： _____ 法定代表人
或其授权人： 陈君
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 彭腾 复 核 人： 郭容生
(造价人员签字盖专用章) (造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间： 2026年02月05日 复 核 时 间： 2026年02月05日

总说明

工程名称：

2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-招标节余资金增建项目

第1页 共2页

2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-招标节余资金增建项目编制说明

一、工程概况

1、建设地点：扬州市江都区；

2、项目概述：

本工程为2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-招标节余资金增建项目，主要施工内容包含以下两个方面：

（1）水利措施

1) 排灌站：

规划新建灌溉泵站5座，其中新建200HW-8泵站4座，新建300HW-8泵站1座。

2) 灌排渠系：

①涵洞及渠系建筑物53座

规划拆建涵洞穿路涵 $\Phi 100\text{ cm}\times 12\text{m}$ 涵洞1座、新建 $1.5\text{m}\times 1.5\text{m}\times 6\text{m}$ 箱涵1座；渠系配套建筑物51座，其中 $\Phi 40\text{cm}\times 6\text{m}$ 灌溉涵10座， $\Phi 60\text{cm}\times 6\text{m}$ 灌溉涵11座， $\Phi 40\text{cm}\times 6\text{m}$ 排水涵17座， $\Phi 60\text{cm}\times 6\text{m}$ 排水涵13座。

②建设衬砌渠道及暗管4.05公里，其中U60新建现浇渠道1.553km、U60拆建现浇渠道1.248km、U70新建渠道0.176km、U70拆建渠道0.193km、U80新建现浇渠道0.242km、U80拆建现浇渠道0.459km、U90新建渠道0.083km、d600拆建暗管0.096km。

（2）田间道路工程

新（拆）建机耕路 2.22 公里，其中新建3m宽1.671km、拆建3m宽0.292km、新建3.5m宽0.257km。

3、工程特征：水利工程（高标准农田建设）；

4、计划工期：详见招标文件规定；

5、环境保护要求：必须符合当地环保部门对噪音、粉尘、污水、垃圾的限制或处理的要求；

二、招标范围

1、本项目包含图纸及清单范围内的所有工程及工作内容；

三、工程质量要求

1、工程质量要求见招标文件，材料、施工应符合图纸设计及规范要求；

四、编制依据：

1、建设单位提供的施工图；

2、清单规范：《水利工程工程量清单计价规范》（GB50501-2007）；

3、苏水基（2010）61号《江苏省水利工程预算定额》、苏水基（2016）27号；《江苏省水利工程预算定额建筑工程、安装工程动态基价表》（2017年版）、《江苏省市政工程计价定额》（2014年）；

4、计税方法按一般计税方法；

5、苏水基（2016）27号《江苏省水利工程施工机械台时费定额》（2017年版）；

6、江苏省水利厅苏水安【2017】3号文“省水利厅关于印发《江苏省水利建设工程安全文明措施费解表》的通知；

7、人工工资按照《苏建函价〔2025〕273号文》执行、水利定额部分人工价执行苏水基【2015】32号文执行；

总说明

工程名称：

2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建
项目（第三批超长期国债）-招标节余资金增建项目

第2页 共2页

- 8、材料价格按《扬州工程造价管理》（2025年12月）扬州指导价及市场价（优先采用江都区指导价）；
 - 9、扬州市现行的不可竞争费用内容及标准；
 - 10、扬州市安全生产、文明施工的相关规定；
 - 11、与本工程相关的现行设计、施工规范和标准图集、造价文件等；
 - 12、其它相关的工程造价法规；
 - 13、投标人在投标时应按相关计量计价规范和招标文件规定的格式，提供完整齐全的投标报价文件；
- 五、编制说明：
- 1、混凝土按商品混凝土，砂浆按预拌砂浆计入；
 - 2、本工程已考虑围堰，考虑轻型井点降水；
 - 3、大型机械进出场及安拆费中已考虑一台挖掘机、一台推土机进退场及安拆费；
 - 4、预留金未考虑；
 - 5、投标人可根据工程实际与施工组织设计进行增补措施项目，但不得更改本清单中已列措施项目。结算时，除工程变更引起施工方案改变外，承包人不得以招标工程措施项目清单缺项为由要求新增措施项目；
 - 6、不可竞争项按照不可竞争要求填报；
 - 7、施工单位报价应含施工图上所示全部内容，不因清单漏项而增加费用；
 - 8、安全文明施工费为不可竞争费，统一按30000.00元计算；
 - 9、工伤保险费为不可竞争费，统一按 7071.72 元计算；

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第1页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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	水利工程-泵站				1		
1.1	5001	元西二站200HW-08 (新建)				1		
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		
1.1.1.1	500101002012	一般土方开挖	1、土类分级：一、二类土 2、开挖厚度：根据现场实际综合考虑 3、运距：自行考虑		m3	65.8		
1.1.1.2	500103001018	一般土方填筑	1、土质及含水量：达到设计要求 2、分层厚度及碾压遍数：分层碾压 3、填筑体干密度、渗透系数：符合设计要求 4、运距：自行考虑 5、含缺土外调		m3	10.5		总价承包
1.1.1.3	500103001019	一般土方填筑	1、土质及含水量：6%水泥土 2、分层厚度及碾压遍数：分层夯实回填 3、运距：自行考虑 泵房基础及进水池换填		m3	58.8		
1.1.1.4	500103007002	垫层料填筑	1、5cm砂垫层		m3	0.44		
1.1.2	500109	混凝土工程				1		
1.1.2.1	500109001093	C25护坡	1、部位及类型：8cm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：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼		m3	0.7		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第2页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.1.2. 2	500109001094	C20垫层	1、部位及类型： 出水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比： C20 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.59		
1.1.2. 3	500109001095	C30垫层	1、部位及类型： 进水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.25		
1.1.2. 4	500109001096	C25底板	1、部位及类型： 出水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.5		
1.1.2. 5	500109001097	C30底板	1、部位及类型： 进水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	4.14		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第3页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.1.2.6	500109001098	C25侧墙	1、部位及类型： 出水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.28		
1.1.2.7	500109001099	C30侧墙	1、部位及类型： 进水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.52		
1.1.2.8	500109001100	C25素砼格梗	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：详见设计图纸 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	2.22		
1.1.2.9	500109001101	C25素砼水泵基座	1、部位及类型： 水泵基座 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.59		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第4页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.1.2.10	500109001102	C25素砼管墩	1、部位及类型：混凝土管墩 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.2		
1.1.3	500111	钢筋加工及安装工程				1		
1.1.3.1	500111001002	钢筋加工及安装	1、型号、规格：详见设计图纸		t	1.249		
1.1.4	500112	预制混凝土工程				1		
1.1.4.1	500112001002	出水池盖板	1、构件结构尺寸：200（250）*50*8cm出水池盖板 2、强度等级及配合比：C30商品砼 3、含模版制作、安装、拆除 4、含盖板制作、吊运、堆存、安装等		m3	0.4		
1.1.5	500114	其他建筑工程				1		
1.1.5.1	500114001037	新建灌溉泵站	1. 土建（含基础），防盗门窗（含防鼠网或挡鼠板），室内地坪，室外地坪，散水坡道、电缆（照明、动力、控制等）、电线、配管、灯具、开关面板插座、防雷接地等图纸所示内容 2. 含图示简单初装 3. 泵站门选用甲级防盗门 4. 泵站内部安全生产制度牌、操作规程牌、维修保养制度牌等 5. 具体详见图纸		m2	12		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第5页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.1.5. 2	500114001038	警示牌	1、C25混凝土基础 2、螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管、钢板等550g/m ² 3、焊条采用T42 4、铝合金沉头铆钉：用于铆接铝合金龙骨和铝合金，间距为100mm（图中未示出） 5、标志牌表面贴反光膜 6、具体详见图纸		个	1		
1.1.5. 3	500114002025	围堰	1、围堰顶高程应高于施工期最高水位0.5m，顶宽不应低于2m，坡比1:2.5 2、土方来源、运距自行考虑		项	1		
1.1.5. 4	500114002026	井点降水	1、采用井点降水或降水井将地下水位降至底板以下50cm处方可施工		项	1		
1.2	5001	苏庄六组站300HW-08（新建）				1		
1.2.1	500101	土方开挖工程				1		
1.2.1. 1	500101002001	一般土方开挖	1、土类分级：一、二类土 2、开挖厚度：根据现场实际综合考虑 3、运距：自行考虑		m ³	65.8		
1.2.1. 2	500103001001	一般土方填筑	1、土质及含水量：达到设计要求 2、分层厚度及碾压遍数：分层碾压 3、填筑体干密度、渗透系数：符合设计要求 4、运距：自行考虑 5、含缺土外调		m ³	10.5		总价承包

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第6页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.2.1.3	500103001002	一般土方填筑	1、土质及含水量：6%水泥土 2、分层厚度及碾压遍数：分层夯实回填 3、运距：自行考虑 泵房基础及进水池换填		m3	58.8		
1.2.1.4	500103007001	垫层料填筑	1、5cm砂垫层		m3	0.44		
1.2.2	500109	混凝土工程				1		
1.2.2.1	500109001001	C25护坡	1、部位及类型：8cm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：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼		m3	0.7		
1.2.2.2	500109001002	C20垫层	1、部位及类型：出水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比：C20 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.7		
1.2.2.3	500109001103	C20垫层	1、部位及类型：窨井垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比：C15 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.32		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第7页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.2.2.4	500109001003	C30垫层	1、部位及类型：进水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.25		
1.2.2.5	500109001004	C25底板	1、部位及类型：出水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.8		
1.2.2.6	500109001104	C25底板	1、部位及类型：窖井底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.64		
1.2.2.7	500109001005	C30底板	1、部位及类型：进水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	4.14		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第8页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.2.2.8	500109001006	C25侧墙	1、部位及类型：出水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.98		
1.2.2.9	500109001105	C25侧墙	1、部位及类型：窖井侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.89		
1.2.2.10	500109001007	C30侧墙	1、部位及类型：进水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.52		
1.2.2.11	500109001008	C25素砼格梗	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：详见设计图纸 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	2.22		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第9页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.2.2.12	500109001009	C25素砼水泵基座	1、部位及类型：水泵基座 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.59		
1.2.2.13	500109001092	C25素砼管墩	1、部位及类型：混凝土管墩 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.2		
1.2.3	500111	钢筋加工及安装工程				1		
1.2.3.1	500111001001	钢筋加工及安装	1、型号、规格：详见设计图纸		t	1.379		
1.2.4	500112	预制混凝土工程				1		
1.2.4.1	500112001001	窨井盖板	1、构件结构尺寸：窨井 2、强度等级及配合比：C30商品砼 3、含模版制作、安装、拆除 4、含盖板制作、吊运、堆存、安装等		m3	0.26		
1.2.4.2	500112001006	出水池盖板	1、构件结构尺寸：200（250）*50*8cm出水池盖板 2、强度等级及配合比：C30商品砼 3、含模版制作、安装、拆除 4、含盖板制作、吊运、堆存、安装等		m3	0.4		
1.2.5	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：001

第10页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.2.5.1	500114001001	新建灌溉泵站	1. 土建（含基础），防盗门窗（含防鼠网或挡鼠板），室内地坪，室外地坪，散水坡道、电缆（照明、动力、控制等）、电线、配管、灯具、开关面板插座、防雷接地等图纸所示内容 2. 含图示简单初装 3. 泵站门选用甲级防盗门 4. 泵站内部安全生产制度牌、操作规程牌、维修保养制度牌等 5. 具体详见图纸		m ²	12		
1.2.5.2	500114001003	警示牌	1、C25混凝土基础 2、螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管、钢板等550g/m ² 3、焊条采用T42 4、铝合金沉头铆钉：用于铆接铝合金龙骨和铝合金，间距为100mm（图中未示出） 5、标志牌表面贴反光膜 6、具体详见图纸		个	1		
1.2.5.3	500114002001	围堰	1、围堰顶高程应高于施工期最高水位0.5m，顶宽不应低于2m，坡比1:2.5 2、土方来源、运距自行考虑		项	1		
1.2.5.4	500114002002	井点降水	1、采用井点降水或降水井将地下水位降至底板以下50cm处方可施工		项	1		
1.3	5001	新庄站200HW-08（新建）				1		
1.3.1	500101	土方开挖工程				1		
1.3.1.1	500101002014	一般土方开挖	1、土类分级：一、二类土 2、开挖厚度：根据现场实际综合考虑 3、运距：自行考虑		m ³	65.8		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第11页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-

招标节余资金增建项目

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
1.3.1.2	500103001022	一般土方填筑	1、土质及含水量：达到设计要求 2、分层厚度及碾压遍数：分层碾压 3、填筑体干密度、渗透系数：符合设计要求 4、运距：自行考虑 5、含缺土外调		m ³	10.5		总价承包
1.3.1.3	500103001023	一般土方填筑	1、土质及含水量：6%水泥土 2、分层厚度及碾压遍数：分层夯实回填 3、运距：自行考虑 泵房基础及进水池换填		m ³	58.8		
1.3.1.4	500103007004	垫层料填筑	1、5cm砂垫层		m ³	0.44		
1.3.2	500109	混凝土工程				1		
1.3.2.1	500109001116	C25护坡	1、部位及类型：8cm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：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼		m ³	0.7		
1.3.2.2	500109001117	C20垫层	1、部位及类型：出水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比：C20 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m ³	0.59		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第12页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.3.2.3	500109001118	C30垫层	1、部位及类型： 进水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.25		
1.3.2.4	500109001119	C25底板	1、部位及类型： 出水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.5		
1.3.2.5	500109001120	C30底板	1、部位及类型： 进水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	4.14		
1.3.2.6	500109001121	C25侧墙	1、部位及类型： 出水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.28		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第13页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.3.2.7	500109001122	C30侧墙	1、部位及类型：进水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.52		
1.3.2.8	500109001123	C25素砼格梗	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：详见设计图纸 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	2.22		
1.3.2.9	500109001124	C25素砼水泵基座	1、部位及类型：水泵基座 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.59		
1.3.2.10	500109001125	C25素砼管墩	1、部位及类型：混凝土管墩 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.2		
1.3.3	500111	钢筋加工及安装工程				1		
1.3.3.1	500111001004	钢筋加工及安装	1、型号、规格：详见设计图纸		t	1.249		
1.3.4	500112	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：001

第14页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.3.4. 1	500112001004	出水池盖板	1、构件结构尺寸：200（250）*50*8cm出水池盖板 2、强度等级及配合比：C30商品砼 3、含模版制作、安装、拆除 4、含盖板制作、吊运、堆存、安装等		m3	0.4		
1.3.5	500114	其他建筑工程				1		
1.3.5. 1	500114001041	新建灌溉泵站	1. 土建（含基础），防盗门窗（含防鼠网或挡鼠板），室内地坪，室外地坪，散水坡道、电缆（照明、动力、控制等）、电线、配管、灯具、开关面板插座、防雷接地等图纸所示内容 2. 含图示简单初装 3. 泵站门选用甲级防盗门 4. 泵站内部安全生产制度牌、操作规程牌、维修保养制度牌等 5. 具体详见图纸		m2	12		
1.3.5. 2	500114001042	警示牌	1、C25混凝土基础 2、螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管、钢板等550g/m ² 3、焊条采用T42 4、铝合金沉头铆钉：用于铆接铝合金龙骨和铝合金，间距为100mm（图中未示出） 5、标志牌表面贴反光膜 6、具体详见图纸		个	1		
1.3.5. 3	500114002029	围堰	1、围堰顶高程应高于施工期最高水位0.5m，顶宽不应低于2m，坡比1:2.5 2、土方来源、运距自行考虑		项	1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第15页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.3.5.4	500114002030	井点降水	1、采用井点降水或降水井将地下水位降至底板以下50cm处方可施工		项	1		
1.4	5001	袁庄站200HW-08（新建）				1		
1.4.1	500101	土方开挖工程				1		
1.4.1.1	500101002015	一般土方开挖	1、土类分级：一、二类土 2、开挖厚度：根据现场实际综合考虑 3、运距：自行考虑		m3	65.8		
1.4.1.2	500103001024	一般土方填筑	1、土质及含水量：达到设计要求 2、分层厚度及碾压遍数：分层碾压 3、填筑体干密度、渗透系数：符合设计要求 4、运距：自行考虑 5、含缺土外调		m3	10.5		总价承包
1.4.1.3	500103001025	一般土方填筑	1、土质及含水量：6%水泥石 2、分层厚度及碾压遍数：分层夯实回填 3、运距：自行考虑 泵房基础及进水池换填		m3	58.8		
1.4.1.4	500103007005	垫层料填筑	1、5cm砂垫层		m3	0.44		
1.4.2	500109	混凝土工程				1		
1.4.2.1	500109001126	C25护坡	1、部位及类型：8cm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：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼		m3	0.7		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第16页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.4.2. 2	500109001127	C20垫层	1、部位及类型： 出水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比： C20 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.59		
1.4.2. 3	500109001128	C30垫层	1、部位及类型： 进水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.25		
1.4.2. 4	500109001129	C25底板	1、部位及类型： 出水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.5		
1.4.2. 5	500109001130	C30底板	1、部位及类型： 进水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	4.14		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第17页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.4.2.6	500109001131	C25侧墙	1、部位及类型： 出水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.28		
1.4.2.7	500109001132	C30侧墙	1、部位及类型： 进水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.52		
1.4.2.8	500109001133	C25素砼格梗	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：详见设计图纸 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	2.22		
1.4.2.9	500109001134	C25素砼水泵基座	1、部位及类型： 水泵基座 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.59		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第18页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.4.2.10	500109001135	C25素砼管墩	1、部位及类型：混凝土管墩 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.2		
1.4.3	500111	钢筋加工及安装工程				1		
1.4.3.1	500111001005	钢筋加工及安装	1、型号、规格：详见设计图纸		t	1.249		
1.4.4	500112	预制混凝土工程				1		
1.4.4.1	500112001005	出水池盖板	1、构件结构尺寸：200（250）*50*8cm出水池盖板 2、强度等级及配合比：C30商品砼 3、含模版制作、安装、拆除 4、含盖板制作、吊运、堆存、安装等		m3	0.4		
1.4.5	500114	其他建筑工程				1		
1.4.5.1	500114001043	新建灌溉泵站	1. 土建（含基础），防盗门窗（含防鼠网或挡鼠板），室内地坪，室外地坪，散水坡道、电缆（照明、动力、控制等）、电线、配管、灯具、开关面板插座、防雷接地等图纸所示内容 2. 含图示简单初装 3. 泵站门选用甲级防盗门 4. 泵站内部安全生产制度牌、操作规程牌、维修保养制度牌等 5. 具体详见图纸		m2	12		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第19页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.4.5. 2	500114001044	警示牌	1、C25混凝土基础 2、螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管、钢板等550g/m ² 3、焊条采用T42 4、铝合金沉头铆钉：用于铆接铝合金龙骨和铝合金，间距为100mm（图中未示出） 5、标志牌表面贴反光膜 6、具体详见图纸		个	1		
1.4.5. 3	500114002031	围堰	1、围堰顶高程应高于施工期最高水位0.5m，顶宽不应低于2m，坡比1:2.5 2、土方来源、运距自行考虑		项	1		
1.4.5. 4	500114002032	井点降水	1、采用井点降水或降水井将地下水位降至底板以下50cm处方可施工		项	1		
1.5	5001	梁庄站200HW-08（新建）				1		
1.5.1	500101	土方开挖工程				1		
1.5.1. 1	500101002013	一般土方开挖	1、土类分级：一、二类土 2、开挖厚度：根据现场实际综合考虑 3、运距：自行考虑		m ³	65.8		
1.5.1. 2	500103001020	一般土方填筑	1、土质及含水量：达到设计要求 2、分层厚度及碾压遍数：分层碾压 3、填筑体干密度、渗透系数：符合设计要求 4、运距：自行考虑 5、含缺土外调		m ³	10.5		总价承包

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第20页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.5.1.3	500103001021	一般土方填筑	1、土质及含水量：6%水泥土 2、分层厚度及碾压遍数：分层夯实回填 3、运距：自行考虑 泵房基础及进水池换填		m3	58.8		
1.5.1.4	500103007003	垫层料填筑	1、5cm砂垫层		m3	0.44		
1.5.2	500109	混凝土工程				1		
1.5.2.1	500109001106	C25护坡	1、部位及类型：8cm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：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼		m3	0.7		
1.5.2.2	500109001107	C20垫层	1、部位及类型：出水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比：C20 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.59		
1.5.2.3	500109001108	C30垫层	1、部位及类型：进水池垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.25		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第21页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.5.2.4	500109001109	C25底板	1、部位及类型： 出水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	1.5		
1.5.2.5	500109001110	C30底板	1、部位及类型： 进水池底板 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	4.14		
1.5.2.6	500109001111	C25侧墙	1、部位及类型： 出水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比： C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.28		
1.5.2.7	500109001112	C30侧墙	1、部位及类型： 进水池侧墙 2、设计龄期、强度等级及配合比： C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	3.52		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第22页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
1.5.2.8	500109001113	C25素砼格梗	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：详见设计图纸 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	2.22		
1.5.2.9	500109001114	C25素砼水泵基座	1、部位及类型：水泵基座 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.59		
1.5.2.10	500109001115	C25素砼管墩	1、部位及类型：混凝土管墩 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模版制作、安装、拆除		m3	0.2		
1.5.3	500111	钢筋加工及安装工程				1		
1.5.3.1	500111001003	钢筋加工及安装	1、型号、规格：详见设计图纸		t	1.249		
1.5.4	500112	预制混凝土工程				1		
1.5.4.1	500112001003	出水池盖板	1、构件结构尺寸：200（250）*50*8cm出水池盖板 2、强度等级及配合比：C30商品砼 3、含模版制作、安装、拆除 4、含盖板制作、吊运、堆存、安装等		m3	0.4		
1.5.5	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：001

第23页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.5.5.1	500114001039	新建灌溉泵站	1. 土建（含基础），防盗门窗（含防鼠网或挡鼠板），室内地坪，室外地坪，散水坡道、电缆（照明、动力、控制等）、电线、配管、灯具、开关面板插座、防雷接地等图纸所示内容 2. 含图示简单初装 3. 泵站门选用甲级防盗门 4. 泵站内部安全生产制度牌、操作规程牌、维修保养制度牌等 5. 具体详见图纸		m ²	12		
1.5.5.2	500114001040	警示牌	1、C25混凝土基础 2、螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管、钢板等550g/m ² 3、焊条采用T42 4、铝合金沉头铆钉：用于铆接铝合金龙骨和铝合金，间距为100mm（图中未示出） 5、标志牌表面贴反光膜 6、具体详见图纸		个	1		
1.5.5.3	500114002027	围堰	1、围堰顶高程应高于施工期最高水位0.5m，顶宽不应低于2m，坡比1:2.5 2、土方来源、运距自行考虑		项	1		
1.5.5.4	500114002028	井点降水	1、采用井点降水或降水井将地下水位降至底板以下50cm处方可施工		项	1		
2	50	水利工程-灌排渠系				1		
2.1	5001	新（拆）建涵洞				1		
2.1.1	500114	新建箱涵08（1.5m×1.5m×6m）				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第24页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-

招标节余资金增建项目

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	500101002009	一般土方开挖	1、土类分级：一、二类土 2、运距：自行考虑		m3	72.92		
2.1.1.2	500103003002	回填	1、土质及含水量：6%灰土（原土利用） 2、运距：自行考虑		m3	60.98		
2.1.1.3	500109001080	C30素砼垫层	1、部位及类型：翼墙、涵洞底板垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模板制作、安装、拆除等		m3	4.72		
2.1.1.4	500109001082	C30箱式涵洞	1、部位及类型：箱式涵洞 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模板制作、安装、拆除等		m3	20.93		
2.1.1.5	500109001081	C30底板	1、部位及类型：岸翼墙及挡土墙底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模板制作、安装、拆除等		m3	17.03		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第25页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
2.1.1.6	500109001083	C30砼翼墙	1、部位及类型：翼墙 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模板制作、安装、拆除等		m3	7.07		
2.1.1.7	500111001009	钢筋加工及安装	1、型号、规格：详见设计图纸		t	3.605		
2.1.1.8	500114001028	混凝土栏杆	1、详见设计图纸		m	9.2		
2.1.1.9	500114001029	道路路基(接线)	1、15cm12%石灰土，压实系数符合设计要求 2、现状水泥路连接，做法同规划水泥路 (土方来原投标人自行考虑) 3、包含路基的清理整平、压实，路肩培土等所有工序 (土方来原投标人自行考虑)，做法详见图纸		m2	110		
2.1.1.10	500114001030	道路路面(接线)	1、18cm厚混凝土路面，弯拉强度大于4.0Mpa 2、每隔5m设一条横线缩缝 (切缝)沥青油膏填料填塞 3、每隔150m处设置一道胀缝 (做法详见图纸) 4、路面压纹处理，纹理与横缝一致 5、现状水泥路连接，做法同规划水泥路 6、包含模板及养护费用		m2	90		
2.1.1.11	500114002019	围堰	1、围堰顶高程应高于施工期最高水位0.5m，顶宽不应低于2m，坡比1:2.5，围堰长度约30m 2、土方来源、运距自行考虑		项	1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第26页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
2.1.1.12	500114002020	井点降水	1、必须采用井点降水或降水井将地下水位降至底板以下50cm处方可施工		项	1		
2.1.2	500109	拆建穿路涵07 (ϕ 100cm*12m)				1		
2.1.2.1	500101002011	一般土方开挖	1、土类分级：一、二类土（含拆除） 2、运距：自行考虑		m ³	101.25		
2.1.2.2	500103001017	一般土方填筑	1、土质及含水量：满足设计要求 2、分层厚度及碾压遍数：分层夯实回填 3、运距：自行考虑		m ³	93.36		
2.1.2.3	500109001088	C25砼底板	1、部位及类型：翼墙砼底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模板制作、安装、拆除等		m ³	11.34		
2.1.2.4	500109001089	C25挡墙	1、部位及类型：挡墙 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模板制作、安装、拆除等		m ³	16.72		
2.1.2.5	500109001090	C25管身基础	1、部位及类型：管身基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模板制作、安装、拆除等		m ³	3.38		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第27页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
2.1.2.6	500112005004	混凝土预制件吊装	1、构件类型、结构尺寸：C30预制钢筋砼Ⅱ级承插管Φ100cm 2、具体内容详见图纸 (含拆除原涵洞)		m	12		
2.1.2.7	500114001045	道路路基(接线)	1、15cm12%石灰土，压实系数符合设计要求 2、现状水泥路连接，做法同规划水泥路 (土方来源投标人自行考虑) 3、包含路基的清理整平、压实，路肩培土等所有工序 (土方来源投标人自行考虑)，做法详见图纸		m ²	110		
2.1.2.8	500114001046	道路路面(接线)	1、18cm厚混凝土路面，弯拉强度大于4.0Mpa 2、每隔5m设一条横线缩缝 (切缝)沥青油膏填料填塞 3、每隔150m处设置一道胀缝 (做法详见图纸) 4、路面压纹处理，纹理与横缝一致 5、现状水泥路连接，做法同规划水泥路 6、包含模板及养护费用		m ²	90		
2.1.2.9	500114002033	围堰	1、围堰顶高程应高于施工期最高水位0.5m，顶宽不应低于2m，坡比1:2.5，围堰长度约30m 2、土方来源、运距自行考虑		项	1		
2.1.2.10	500114002034	井点降水	1、必须采用井点降水或降水井将地下水位降至底板以下50cm处方可施工		项	1		
2.2	5001	渠系配套建筑物				1		
2.2.1	500114	排水涵洞				1		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第28页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-

招标节余资金增建项目

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
2.2.1.1	500114001034	Φ60cm*6m排水涵洞	1、土方开挖、分层夯实回填 2、C30素砼管身基础 3、Φ60cmC30预制承插式II级管 4、两端砖墙:92*20cmC30砼底板; MU15混凝土实心砖、M10砂浆砌筑; 邻水面2cm厚M10砂浆粉刷; C30压顶26cm*15cm 含模板制作、安装、拆除 具体内容详见图纸		座	13		
2.2.1.2	500114001033	Φ40cm*6m排水涵洞	1、土方开挖、分层夯实回填 2、C30素砼管身基础 3、Φ40cmC30预制承插式II级管 4、两端砖墙:92*20cmC30砼底板; MU15混凝土实心砖、M10砂浆砌筑; 邻水面2cm厚M10砂浆粉刷; C30压顶26cm*15cm 含模板制作、安装、拆除 具体内容详见图纸		座	17		
2.2.2	500114	灌溉涵洞				1		
2.2.2.1	500114001032	Φ60cm*6m灌溉涵洞	1、土方开挖、分层夯实回填 2、C30素砼管身基础 3、Φ60cmC30预制承插式II级管 4、1m*1m内径砖砌井: 15cm厚C30底板; MU15混凝土实心砖、M10砂浆砌筑; 双面2cm厚M10砂浆粉刷 5、148*37*8cm预制钢筋盖板 含模板制作、安装、拆除, 钢筋制、安, 预制构件采购或预制、吊运、堆存、安装等 具体内容详见图纸		座	11		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第29页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
2.2.2.2	500114001031	Φ40cm*6m灌溉涵洞	1、土方开挖、分层夯实回填 2、C30素砼管身基础 3、Φ40cmC30预制承插式II级管 4、0.8m*0.8m内径砖砌井：15cm厚C30底板；MU15混凝土实心砖、M10砂浆砌筑；双面2cm厚M10砂浆粉刷 5、128*42*8cm预制钢筋盖板 含模板制作、安装、拆除，钢筋制、安，预制构件采购或预制、吊运、堆存、安装等 具体内容详见图纸		座	10		
2.3	5001	衬砌、现浇渠道及暗管				1		
2.3.1	500114	渠道				1		
2.3.1.1	500109001140	U60现浇渠道（新建）	1、机械土方开挖、分层回填压实（土方平衡） 2、C25现浇一次成型渠厚8cm 3、每4m设一道缩缝，切缝深2cm、宽0.5cm，采用沥青灌填；每20m设一道胀缝，宽1cm，采用聚乙烯泡沫板填充 4、渠道分水井、分水闸、节制闸、放水口、衬渠末端具体数量和位置根据现场实际情况由发包人确定（具体做法内容详见图纸） 5、清单包含土方开挖、回填、钢筋、模板、预制构件制、安、堆存、吊运等所有图纸设计内容（具体内容详见图纸）		m	1553		

建筑工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第35页 共36页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）-
招标节余资金增建项目

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
2.3.1.7	500112005007	U90预制渠道（新建）	1、机械土方开挖、分层回填压实（土方平衡） 2、30*8cmC30底部垫层 3、6cm厚U90预制C30渠道板，接缝采用M10砂浆填实 4、150*60mm渠道C30压顶，两根φ8通长钢筋，分布筋φ8间隔200mm；每5m设置伸缩缝（具体做法内容详见图纸） 5、渠道分水井、分水闸、节制闸、放水口、衬渠末端具体数量和位置根据现场实际情况由发包人确定（具体做法内容详见图纸） 清单包含土方开挖、回填、钢筋、模板、预制构件制、安、堆存、吊运等所有图纸设计内容（具体内容详见图纸）		m	83		
2.3.2	500109	暗管（D600暗管）				1		
2.3.2.1	500101002016	一般土方开挖	1、土类分级：一、二类土 2、运距：自行考虑		m ³	213.44		
2.3.2.2	500103001026	一般土方填筑	1、土质及含水量：满足设计要求 2、分层厚度及碾压遍数：分层夯实回填 3、运距：自行考虑		m ³	213.44		
2.3.2.3	500109001138	C25管身基础	1、部位及类型：管身基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：详见设计要求 4、级配、拌制要求：商品砼 5、含模板制作、安装、拆除等		m ³	16.51		

设备采购和安装工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第1页 共5页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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	水利工程-泵站				1		
1.1	5001	元西二站200HW-08（新建）				1		
1.1.1	500201	机电设备采购及安装工程				1		
1.1.1.1	500201007	水泵-水轮机设备安装				1		
1.1.1.1.1	50020100200.1	新建元西站（200HW-8）水泵安装设计流量0.1m ³ /s，扬程8m，转速1450r/min，轴功率9.4kw，效率83.5%，必须汽油余量4m	含拍门，DN200电动蝶阀，DN200*6镀锌钢管14米，DN200可挠曲软接头，流量计，带底阀，管道穿墙采用JSP水膨胀橡胶密封带处理，真空泵3kw，真空泵排水管DN32PVC-U/L=0.5m（自动抽真空装置材料表详见图纸）、水箱等		套	1		
1.1.1.2	500201006	发电机-电动机设备安装				1		
1.1.1.2.1	50020100600.1	配套电机11KW	1、型号、规格：11KW		套	1		
1.1.1.3	500201034	其他设备安装				1		
1.1.1.3.1	50020101600.1	低压进线柜购置安装	AP控制柜，XL-21（改）配软启动器PLC带通讯口及开关量输入输出，需满足泵房一键启停功能，并预留远程控制接口，实现遥信、遥测、遥控等功能，含8#槽钢基础		套	1		
1.1.1.3.2	50020101600.2	照明配电箱PZ30购置及安装	照明配电箱PZ30		套	1		
1.1.2	500202	金属结构设备安装工程				1		
1.1.2.1	50020200600.2	拦污栅设备安装	1、材质：钢筋拦污栅，具体做法要求详设计图纸		t	0.132		
1.2	5001	苏庄六组站300HW-08（新建）				1		
1.2.1	500201	机电设备采购及安装工程				1		
1.2.1.1	500201007	水泵-水轮机设备安装				1		

设备采购和安装工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第2页 共5页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.2.1.1.1	500201002001	新建苏庄六组站（300HW-8）水泵安装设计流量0.22m ³ /s，扬程8m，转速970r/min，轴功率20.3kw，效率82%，必须汽油余量4m	含拍门，DN300电动蝶阀，DN300*6镀锌钢管14米，DN200可挠曲软接头，流量计，带底阀，管道穿墙采用JSP水膨胀橡胶密封带处理，真空泵3kw，真空泵排水管DN32PVC-U/L=0.5m（自动抽真空装置材料表详见图纸）、水箱等		套	1		
1.2.1.2	500201006	发电机-电动机设备安装				1		
1.2.1.2.1	500201006001	配套电机22KW	1、型号、规格：22KW		套	1		
1.2.1.3	500201034	其他设备安装				1		
1.2.1.3.1	500201016001	低压进线柜购置安装	AP控制柜，XL-21（改）配软启动器PLC带通讯口及开关量输入输出，需满足泵房一键启停功能，并预留远程控制接口，实现遥信、遥测、遥控等功能，含8#槽钢基础		套	1		
1.2.1.3.2	500201016002	照明配电箱PZ30购置及安装	照明配电箱PZ30		套	1		
1.2.2	500202	金属结构设备安装工程				1		
1.2.2.1	500202006001	拦污栅设备安装	1、材质：钢筋拦污栅，具体做法要求详设计图纸		t	0.132		
1.3	5001	新庄站200HW-08（新建）				1		
1.3.1	500201	机电设备采购及安装工程				1		
1.3.1.1	500201007	水泵-水轮机设备安装				1		

设备采购和安装工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第3页 共5页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.3.1.1.1	500201002004	新建新庄站（200HW-8）水泵安装设计流量0.1m ³ /s，扬程8m，转速1450r/min，轴功率9.4kw，效率83.5%，必须汽油余量4m	含拍门，DN200电动蝶阀，DN200*6镀锌钢管14米，DN200可挠曲软接头，流量计，带底阀，管道穿墙采用JSP水膨胀橡胶密封带处理，真空泵3kw，真空泵排水管DN32PVC-U/L=0.5m（自动抽真空装置材料表详见图纸）、水箱等		套	1		
1.3.1.2	500201006	发电机-电动机设备安装				1		
1.3.1.2.1	500201006004	配套电机11KW	1、型号、规格：11KW		套	1		
1.3.1.3	500201034	其他设备安装				1		
1.3.1.3.1	500201016007	低压进线柜购置安装	AP控制柜，XL-21（改）配软启动器PLC带通讯口及开关量输入输出，需满足泵房一键启停功能，并预留远程控制接口，实现遥信、遥测、遥控等功能，含8#槽钢基础		套	1		
1.3.1.3.2	500201016008	照明配电箱PZ30购置及安装	照明配电箱PZ30		套	1		
1.3.2	500202	金属结构设备安装工程				1		
1.3.2.1	500202006004	拦污栅设备安装	1、材质：钢筋拦污栅，具体做法要求详设计图纸		t	0.132		
1.4	5001	袁庄站200HW-08（新建）				1		
1.4.1	500201	机电设备采购及安装工程				1		
1.4.1.1	500201007	水泵-水轮机设备安装				1		

设备采购和安装工程分类分项工程量清单

合同编号：001

第4页 共5页

工程名称：2025年度江苏省扬州市江都区丁沟镇高标准农田新建项目（第三批超长期国债）- 招标节余资金增建项目

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
1.4.1.1.1	500201002005	新建袁庄站（200HW-8）水泵安装设计流量0.1m ³ /s，扬程8m，转速1450r/min，轴功率9.4kw，效率83.5%，必须汽油余量4m	含拍门，DN200电动蝶阀，DN200*6镀锌钢管14米，DN200可挠曲软接头，流量计，带底阀，管道穿墙采用JSP水膨胀橡胶密封带处理，真空泵3kw，真空泵排水管DN32PVC-U/L=0.5m（自动抽真空装置材料表详见图纸）、水箱等		套	1		
1.4.1.2	500201006	发电机-电动机设备安装				1		
1.4.1.2.1	500201006005	配套电机11KW	1、型号、规格：11KW		套	1		
1.4.1.3	500201034	其他设备安装				1		
1.4.1.3.1	500201016009	低压进线柜购置安装	AP控制柜，XL-21（改）配软启动器PLC带通讯口及开关量输入输出，需满足泵房一键启停功能，并预留远程控制接口，实现遥信、遥测、遥控等功能，含8#槽钢基础		套	1		
1.4.1.3.2	500201016010	照明配电箱PZ30购置及安装	照明配电箱PZ30		套	1		
1.4.2	500202	金属结构设备安装工程				1		
1.4.2.1	500202006005	拦污栅设备安装	1、材质：钢筋拦污栅，具体做法要求详设计图纸		t	0.132		
1.5	5001	梁庄站200HW-08（新建）				1		
1.5.1	500201	机电设备采购及安装工程				1		
1.5.1.1	500201007	水泵-水轮机设备安装				1		

