

江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程 工程

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）： 3986059.29

（大写）： 叁佰玖拾捌万陆仟零伍拾玖元贰角玖分

招 标 人： _____



（单位盖章）

造 价 咨 询 人： _____



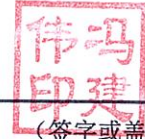
（单位资质专用章）

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： 2026年5月22日

复 核 时 间： 2026年6月23日

江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程控制价汇总表

建设单位： 江阴市南郊城乡建设有限公司

标段		标底价（元）	工程A控制价（元）	工程A期望价（元）	工程暂估价（元）	工程B控制价（元）	工程B期望价（元）
编号							
江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程	水工部分	3115978.22	3115978.22	2965679.31	110000.00	3005978.22	2855679.31
	机电安装部分	489530.47	489530.47	465053.95	0.00	489530.47	465053.95
建筑工程		380550.60	380550.60	363023.07	30000.00	350550.60	333023.07
合计		3986059.29	3986059.29	3793756.33	140000.00	3846059.29	3653756.33

注：（1）工程A期望价=（标底价-工程暂估价）×下浮系数+工程暂估价

【其中：下浮系数95%】

（2）工程暂估价=140000元

【其中：暂列金额 140000 元；材料暂估价 0 元；专业工程暂估价 0 元】

（3）工程B控制价=工程A控制价-工程暂估价

（4）本工程要求，所有投标单位的每个单位工程投标A报价和B报价均不得高于本次公布的每个单位工程的工程A期望值和工程B期望值。



苏州中海工程项目管理有限公司

江阴现代农业产业融合发展（一期）项目- 老夏港河排涝站及箱涵新建工程 编制总说明

一、工程概况：

本工程为江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程。工程位于江阴市南闸街道。工程主要建设内容为：在老夏港河与新夏港河交界处新建一座排涝站，整治外河河道 20m。新建 100m 内河护岸，型式为翼边形管桩连续桩墙护岸；在老夏港河和菱塘中心河交界处新建一座箱涵及配套设施及施打木桩护岸等。

二、编制范围：

江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程的设计施工图纸的全部范围，详见工程量清单。

三、编制依据：

1、湖州南太湖水利水电勘测设计院有限公司设计的《江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程》的设计施工图纸。

2、规范及定额使用：住房和城乡建设部《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》（GB/T50854-2024）、《市政工程工程量计算标准》（GB/T50857-2024）、《园林绿化工程工程量计算标准》（GB/T50858-2024）、《通用安装工程工程量计算标准》（GB/T50856-2024）、《水利工程工程量清单计价规范》（GB50501-2007）、省水利厅《江苏省水利工程预算定额（建筑工程）》（2010 版）、《江苏省水利工程预算定额（安装工程）》（2010 年版）、《江苏省水利建设工程安全文明措施费使用管理办法》（苏水规〔2017〕2 号）、《江苏省水利建设工程安全文明措施费分解表》（苏水安〔2017〕3 号）、《江苏省建筑与装饰工程消耗量》（2026）、《江苏省市政工程消耗量》（2026）、《江苏省通用安装工程消耗量》（2026）、《江苏省建设工程费用参考》（2026）、《江苏省建设工程施工机具台班费用编制参考表》（2026）省市有关文件以及建设单位要求预算的编制说明。

3、苏建价〔2016〕154 号、苏建函价〔2019〕178 号、苏水基〔2016〕27 号、澄住建工〔2018〕8 号、锡建建市〔2019〕8 号、澄住建工〔2019〕10 号文件以及其它相关文件。

4、材料价格：参考《无锡工程造价信息》2026 年 5 期信息指导价，无指导价的按编标同期除税市场价。苗木价格：参考《无锡工程造价信息》2026 年 3 期的苗木信息指导价及自行询价，无指导价的按编标同期除税市场价。投标单位报价自行考虑报价。

5、人工费土建工程按苏建函价〔2025〕66 号文执行，投标单位报价时自行考虑报价；水利工程参照苏水基〔2015〕32 号投标单位报价时自行考虑报价。

6、本工程量清单应与招标文件、投标须知、施工图纸、工程规范、清单计价规范及

相关文件等一起使用。

四、质量要求：合格

五、工期要求：见招标文件

六、不可竞争费：

水工部分-不可竞争费取费标准如下表：

序号	费用名称	计算基础	水利工程费率
1	安全文明措施	工程量清单计价	2.5%
2	工程险保险费	工程量清单计价	0.4%
3	工伤保险费	工程量清单计价	0.3%
3	税金	工程量清单计价+ 措施项目清单计价 +其他项目计价	9%

1：安全文明措施费、工程险保险费、工伤保险费、税金等不可竞争费。安全文明措施费为不可竞争费。投标单位应当根据招标文件，结合工程特点及自身的施工技术和管理水平，按照水利建设工程安全文明措施费分解表进行逐项、合理报价，且总价不低于招标文件确定的安全文明措施费：71934.31元；工程险保险费（含建筑安装工程一切险、意外险、第三者责任险保险费（包括发包人的财产）等规定的险种），保险费率为0.4%，计入措施项目清单中；承包人实际投保金额大于中标保险金额，按中标保险金额结算，若投保金额小于中标保险金额，则按实际保险金额结算；工伤保险费，保险费率为0.3%，计入措施项目清单中；承包人实际投保金额大于中标保险金额，按中标保险金额结算，若投保金额小于中标保险金额，则按实际保险金额结算；水利工程税金为不可竞争费：税率为9%。

机电安装部分-不可竞争费取费标准如下表：

序号	费用名称	计算基础	水利工程费率
1	税金	工程量清单计价+ 措施项目清单计价 +其他项目计价	9%

建筑工程-不可竞争费取费标准如下表：

序号	费用名称	计算基础	建筑工程费率
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目- 专业工程暂估价- 除税甲供材料和甲 供设备费	9%

1、安全生产费率为3.8%计入措施项目清单中，供应商报价时不得低于该费率；其他措施费投标人自行考虑报价。

七、经建设单位确认，其他说明如下：

- 2、施工降排水、大型机械进出场及安拆、脚手架等技术措施费，投标人综合考虑报价风险计入投标报价中，结算时不再调整。
- 3、工程施工期间，除发包人原因外，如遇外单位、群众和其他可能出现的阻挠施工而引起停工所发生的费用，投标人自行考虑风险，综合计入投标报价中，结算时不调整。
- 4、清单项目特征、工作内容描述未尽事宜，投标人结合图纸工艺、技术说明及计价规范相关内容综合考虑，并应当综合考虑施工规范、地方规章等的要求，所产生的费用计入投标报价中；承包人在报价时须充分考虑“主要工艺”和“工程内容”而产生的费用，计入相应的报价中。
- 5、投标人可根据施工组织设计采用的方案调整总价措施项目清单的金额，投标报价应满足规范及地方有关规定的要求，所发生的费用计入报价中。
- 6、投标人应先到需施工的现场踏勘以充分了解其施工环境，工地位置及任何其他足以影响承包价及工期的情况，招标人对于现有的施工环境及条件将不增加任何投入，请投标人自行考虑并计入投标价内。
- 7、施工时，注意保护地上地下管线（除 GY-YCS 钢 DN400 这条管线外）、建筑、输电线杆、现有河道护岸、桥梁等设施，以免造成破坏，相关造价费用综合计入投标报价中，结算不予调整。
- 8、施工供电、供水由投标单位自行解决，费用考虑在报价内。
- 9、保险费：保险费由投标人自行报价，结算凭有效票据按实支付，最高不超过投标报价，保险品种但不限于包括建筑安装工程一切险、意外险、第三者责任险保险费（包括发包人的财产）等规定的险种。
- 10、施工过程中，降排水以及导流等相关费用，由投标人综合考虑到报价内，结算不予调整。

八、暂列金额（不可竞争费，不得变动）

（一）预留金

本工程设预留金140000.00元，明细如下：

序号	项目名称	金额（元）
1	江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分	110000.00
2	江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程	30000.00
	合计	140000.00

九、工程信息明细：

项目编号：		
工程项目、单项工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程		
建设单位： 江阴市南郊城乡建设有限公司		
单位工程明细：		
编号	单位工程名称	不可竞争费
001	江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分	按【水利工程】
002	江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分	按【水利工程】
003	江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程	按【建筑工程】

苏州中海工程项目管理有限公司

2026年6月23日



建设项目招标控制价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程

序号	单项工程名称	金额（元）
1	江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程	3986059.29
	合计	3986059.29

江阴现代农业产业融合发展（一期）
项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工
程-水工部分

工程

标底

合同编号：001

总价（小写）： 3115978.22 (元)

（大写）： 叁佰壹拾壹万伍仟玖佰柒拾捌元贰角贰分 (元)

编制人员： 张凯

审查人员：

监督、监察人员：

编制时间： 2026-05-22

工程项目总价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	分类工程编码	工程项目名称	金额（元）
一		建筑工程分类分项工程量清单项目	2617000.22
1		水利工程	2617000.22
1.1		大型土石方	126191.65
1.1.1	500101	土方开挖工程	40314.12
1.1.2	500102	石方开挖工程	2302.15
1.1.3	500103	土石方填筑工程	33890.88
1.1.4		余方弃置	49684.50
1.2		排涝站及外河河段	674547.63
1.2.1		护坡护底	18777.94
1.2.2	500108	砼圆锥	7345.09
1.2.3	500108	基础防渗和地基加固工程	6462.45
1.2.4	500111	钢筋加工及安装工程	2998.20
1.2.5		泵站主体	358975.69
1.2.6		泵站附属设施	9691.69
1.2.7		外河翼墙	92336.62
1.2.8		内河翼墙	91811.02
1.2.9		外河侧河道整治	86148.93
1.3		箱涵及内河河段	882935.49
1.3.1		护坡护底	19447.10
1.3.2		箱涵	301905.35
1.3.3		箱涵上部结构	52285.03
1.3.4		内河河道整理	509298.01
1.4		其他	933325.45
1.4.1	500108	基础防渗和地基加固工程	933325.45
二		设备采购和安装工程分类分项工程量清单项目	94108.56
1		水利工程	94108.56
1.1		排涝站及外河河段	93560.26
1.1.1		泵站附属设施	93560.26
1.2		箱涵及内河河段	548.30
1.2.1		箱涵上部结构	548.30
三		措施项目	294869.44
四		其他项目	110000.00
五		零星工作项目	
		合计	3115978.22

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第1页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1		水利工程						261700 0.22	
1.1		大型土石方						126191 .65	
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		40314. 12	
1.1.1.1	500101	土方开挖工程				1		40314. 12	
1.1.1.1.1	500101002003	土方开挖	1、土类分级：综合各类土 2、开挖厚度：详见设计图 3、运距：土方场内平衡		m3	2402. 51	16.78	40314. 12	
1.1.2	500102	石方开挖工程				1		2302.1 5	
1.1.2.1	500102	石方开挖工程				1		2302.1 5	
1.1.2.1.1	500102001001	一般石方开挖	1、挖除现状路面、障碍物等 2、工程量按实计量 3、建筑垃圾清理并外运，运距自行考虑		m3	42.35	54.36	2302.1 5	
1.1.3	500103	土石方填筑工程				1		33890. 88	
1.1.3.1	500103	土石方填筑工程				1		33890. 88	
1.1.3.1.1	500103001002	一般土方填筑	1、土质及含水量：要求分层对称夯实，每一压实层松铺厚度不超过30cm。每层压实度不小于93%。在夯实质量不易保证的范围内，宜填筑砂砾、碎石等材料。 2、运距：利用场内土方		m3	1225. 71	27.65	33890. 88	
1.1.4		余方弃置						49684. 5	
1.1.4.1		余方弃置						49684. 5	
1.1.4.1.1	AB001	余方弃置	1、现场不可利用土方装车外运 2、运距自行考虑 3、含消纳费		m3	1176. 8	42.22	49684. 5	
1.2		排涝站及外河河段						674547 .63	
1.2.1		护坡护底						18777. 94	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第2页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.1.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		9711.7	
1.2.1.1.1	500105001002	抛石防冲槽	1、原河床土方开挖、槽坑成型、边坡修整。 2、人工配合机械抛填、大体整平、空隙自然填充； 3、具体详见施工图设计		m3	14.5	308.87	4478.62	
1.2.1.1.2	500103007006	垫层料填筑	1、颗粒级配：粗砂垫层 2、分层厚度及碾压遍数：100厚 3、填筑体相对密度：详见施工图设计 4、部位：护底、锥坡		m3	6.69	284.09	1900.56	
1.2.1.1.3	500103007007	垫层料填筑	1、颗粒级配：级配碎石垫层 2、分层厚度及碾压遍数：100厚 3、部位：护坡、护底		m3	10.95	304.34	3332.52	
1.2.1.2	500109	混凝土工程				1		9066.24	
1.2.1.2.1	500109001012	普通混凝土	1、部位及类型：护底、护坡 2、级配、拌制要求：150厚C30素砼 3、Φ50pvc冒水孔，按照1.0m*1.0m布置。 4、其他：含模板及养护等费用		m3	16.43	551.81	9066.24	
1.2.2	500108	砼圆锥				1		7345.09	
1.2.2.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		661.72	
1.2.2.1.1	500114001025	土工布	1、土工布一层350g/m² 2、部位：护坡、护底、锥坡		m2	96.04	6.89	661.72	
1.2.2.2	500109	混凝土工程				1		6683.37	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第3页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.2.2.1	500109001013	普通混凝土	1、部位及类型： 砼格梗 2、级配、拌制要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	7.59	575.31	4366.6	
1.2.2.2.2	500109001015	普通混凝土	1、部位及类型： 砼圆锥 2、尺寸及做法：C30素砼150mm厚。 3、其他：含模板及养护等费用		m3	4.02	576.31	2316.77	
1.2.3	500108	基础防渗和地基加固工程				1		6462.45	
1.2.3.1	500109	混凝土工程				1		5273.82	
1.2.3.1.1	500109001016	普通混凝土	1、部位及类型： 钢筋砼铺盖 2、级配、拌制要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	9	585.98	5273.82	
1.2.3.2	500108	基础防渗和地基加固工程				1		1188.63	
1.2.3.2.1	500109001040	普通混凝土	1、部位及类型： 垫层 2、100厚C30砼垫层 3、含模板及养护等费用		m2	19.93	59.64	1188.63	
1.2.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		2998.2	
1.2.4.1	500111	钢筋加工及安装工程				1		2998.2	
1.2.4.1.1	500111001007	钢筋加工及安装	1、钢筋砼铺盖钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	0.607	4939.38	2998.2	
1.2.5		泵站主体						358975.69	
1.2.5.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		121747.62	
1.2.5.1.1	500108005005	钢筋混凝土预制桩	1、岩土类别：详见施工设计图 2、桩基类型：PH C300AB70 3、桩位、桩径、桩长：桩长9m 4、其他：含预制桩与底板钢筋连接		根	86	1415.67	121747.62	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第4页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.5.2	500108	基础防渗和地基加固工程				1		6667.3	
1.2.5.2.1	500109001026	普通混凝土	1、部位及类型：门槽垫层 2、200厚素砼 3、含模板及养护等费用		m2	7.2	110.36	794.59	
1.2.5.2.2	500109001024	普通混凝土	1、部位及类型：垫层 2、100厚C30砼垫层 3、含模板及养护等费用		m2	99.47	59.04	5872.71	
1.2.5.3	500109	混凝土工程				1		139720.04	
1.2.5.3.1	500109001025	普通混凝土	1、部位及类型：排涝站底板 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	66.61	621.06	41368.81	
1.2.5.3.2	500109001028	普通混凝土	1、部位及类型：排涝站隔墙 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	104.56	940.62	98351.23	
1.2.5.4	500109	混凝土工程				1		5091.07	
1.2.5.4.1	500109001033	普通混凝土	1、部位及类型：水泵梁 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	1.44	1387.47	1997.96	
1.2.5.4.2	500109001032	普通混凝土	1、部位及类型：电机梁 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	1.01	1466.6	1481.27	
1.2.5.4.3	500109001034	普通混凝土	1、部位及类型：L1梁 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	0.74	1462.31	1082.11	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第5页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.5.4.4	500109001035	普通混凝土	1、部位及类型：L2梁 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	0.37	1431.69	529.73	
1.2.5.5	500109	混凝土工程				1		8725.45	
1.2.5.5.1	500109001029	普通混凝土	1、部位及类型：排涝站顶板 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	5.26	1658.83	8725.45	
1.2.5.6	500114	砌筑工程				1		5963.25	
1.2.5.6.1	500105006001	砌砖后壁	1、砖砌w形后壁 2、1:3砌筑水泥砂浆粉刷 3、详见施工设计		m3	3.19	487.78	1556.02	
1.2.5.6.2	500105003001	浆砌块石	1、浆砌块石 2、详见施工设计		m3	7.53	585.29	4407.23	
1.2.5.7	500111	钢筋加工及安装工程				1		60739.56	
1.2.5.7.1	500111001010	钢筋加工及安装	1、泵站主体钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	12.297	4939.38	60739.56	
1.2.5.8	500114	其他建筑工程				1		3711.4	
1.2.5.8.1	500114001020	盖板	1、钢格栅盖板，详见施工设计		m2	16.87	220	3711.4	
1.2.5.9	500114	止水工程				1		5961.76	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第6页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.5.9.1	500109008001	止水工程	1. 止水铜片牌号为T2060, 铜材延伸率不小于30%, 水平止水铜片应尽可能通长制作, 以减少接头的数量; 2. 变形缝内均用聚乙烯低发泡板填充。聚乙烯低发泡板性能符合说明要求, 压缩复原率不小于97%, 材料采购时注意接缝板必须满足以上指标要求。 3 水平止水现场安装后, 应以煤油做渗漏试验; 4. 紫铜片止水焊缝均以铜焊双面焊接; 垂直止水与水平止水交接处设沥青盒, 内填沥青胶(沥青玛蹄脂), 施工时注意填实压紧; 5 沥青马蹄脂中沥青牌号不低于60号。 6止水至板面的距离均为200mm。 7、工程量按实结算		m	26.1	228.42	5961.76	
1.2.5.10	500114	其他建筑工程				1		648.24	
1.2.5.10.1	500114001024	沉降观测点	1、不锈钢镀铬测头(表面磨削光滑), 含预埋件 2、具体详见施工设计		个	12	54.02	648.24	
1.2.6		泵站附属设施						9691.69	
1.2.6.1	500202	金属结构设备安装工程-爬梯				1		400.56	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第7页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.6.1.1	500114001021	包塑铁爬梯	1、WZPT330包塑铁爬梯，详见施工设计。 2、工程量按实计量。		t	0.06	6676.08	400.56	
1.2.6.2		金属结构设备安装工程-不锈钢栏杆						6936.43	
1.2.6.2.1	500114001022	不锈钢栏杆	1、不锈钢栏杆，栏杆所用材质均为304不锈钢，栏杆样式可根据业主要求调整。 2、详见施工设计		m	18.4	376.98	6936.43	
1.2.6.3	500203	安全监测设备采购及安装工程				1		2354.7	
1.2.6.3.1	500114001023	观测水尺	1、水尺采用铸铁水尺 2、安装时各段齐直搭焊牢靠，背面垫实，安装孔位应准确，须符合各段互换要求 3、详见施工设计		m	10	235.47	2354.7	
1.2.7		外河翼墙						92336.62	
1.2.7.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		33976.08	
1.2.7.1.1	500108005003	钢筋混凝土预制桩	1、岩土类别：详见施工设计图 2、桩基类型：PH C300AB70 3、桩位、桩径、桩长：桩长9m 4、其他：含预制桩与底板钢筋连接		根	24	1415.67	33976.08	
1.2.7.2	500109	混凝土工程				1		41057.54	
1.2.7.2.1	500109001017	普通混凝土	1、部位及类型：翼墙垫层 2、级配、拌制要求：100厚C30素砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	4.61	551.81	2543.84	
1.2.7.2.2	500109001036	普通混凝土	1、部位及类型：翼墙底板 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	25.12	661.63	16620.15	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第8页 共15页

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展(一期)项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.7.2.3	500109001019	普通混凝土	1、部位及类型:翼墙 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求: C30 砼 3、其他: 含模板及养护等费用		m ³	21.06	1039.58	21893.55	
1.2.7.3	500108	基础防渗和地基加固工程				1		509.11	
1.2.7.3.1	500114001015	导流管	1、Φ50塑管@2000 i=5% 2、袋装碎石,墙后通长布置冒水孔端部土工布包裹,并插入碎石中 3、详见施工设计		m	2.43	209.51	509.11	
1.2.7.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		16793.89	
1.2.7.4.1	500111001009	钢筋加工及安装	1、挡墙基础钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	3.4	4939.38	16793.89	
1.2.8		内河翼墙						91811.02	
1.2.8.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		33450.48	
1.2.8.1.1	500108005004	钢筋混凝土预制桩	1、岩土类别: 详见施工设计图 2、桩基类型: PH C300AB70 3、桩位、桩径、桩长: 桩长9m 4、其他: 含预制桩与底板钢筋连接		根	24	1393.77	33450.48	
1.2.8.2	500109	混凝土工程				1		41057.54	
1.2.8.2.1	500109001018	普通混凝土	1、部位及类型:翼墙垫层 2、级配、拌制要求: 100厚C30素砼 3、其他: 含模板及养护等费用		m ³	4.61	551.81	2543.84	
1.2.8.2.2	5001090010137	普通混凝土	1、部位及类型:翼墙底板 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求: C30 砼 3、其他: 含模板及养护等费用		m ³	25.12	661.63	16620.15	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第9页 共15页

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展(一期)项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.8.2.3	500109001038	普通混凝土	1、部位及类型:翼墙 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求: C30 砼 3、其他: 含模板及养护等费用		m ³	21.06	1039.58	21893.55	
1.2.8.3	500108	基础防渗和地基加固工程				1		509.11	
1.2.8.3.1	500114001016	导流管	1、Φ50塑管@2000 i=5% 2、袋装碎石,墙后通长布置冒水孔端部土工布包裹,并插入碎石中 3、详见施工设计		m	2.43	209.51	509.11	
1.2.8.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		16793.89	
1.2.8.4.1	500111001008	钢筋加工及安装	1、挡墙基础钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	3.4	4939.38	16793.89	
1.2.9		外河侧河道整治						86148.93	
1.2.9.1	500114	其他建筑工程				1		2525.99	
1.2.9.1.1	500114001018	三维植物网护坡	1、选用EM3型三维植被网,聚乙烯高分子合成材料;三维植被网采用6mmU型钢筋(长30cm)间隔2m固定,8#U型铁钉或竹钉间隔50cm辅助固定。		m ²	225.6	5.22	1177.63	
1.2.9.1.2	500114001019	撒草籽	1、播草籽(25g/m ²),草籽选用天堂草328草籽,15g/m ² ,秋季复播黑麦草草籽,10g/m ² 。其他建设范围内播撒天堂草328草籽,15g/m ² 。养护期1年。		m ²	273.5	4.93	1348.36	
1.2.9.2	500109	混凝土工程				1		83622.94	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第10页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.9.2.1	500109001023	普通混凝土	1、部位及类型：新建素砼挡墙 2、级配、拌制要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	131.2	637.37	83622.94	
1.3		箱涵及内河河段						882935.49	
1.3.1		护坡护底						19447.1	
1.3.1.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		3100.42	
1.3.1.1.1	500103007001	垫层料填筑	1、颗粒级配：粗砂垫层 2、分层厚度及碾压遍数：100厚 3、填筑体相对密度：详见施工图设计 4、部位：护底、锥坡		m3	5.45	284.09	1548.29	
1.3.1.1.2	500103007002	垫层料填筑	1、颗粒级配：级配碎石垫层 2、分层厚度及碾压遍数：100厚		m3	5.1	304.34	1552.13	
1.3.1.2	500109	混凝土工程				1		6810.25	
1.3.1.2.1	500109001002	普通混凝土	1、部位及类型：护底 2、级配、拌制要求：150厚C30素砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	7.65	551.81	4221.35	
1.3.1.2.2	500109001003	普通混凝土	1、部位及类型：砼格梗 2、级配、拌制要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	4.5	575.31	2588.9	
1.3.1.3	500109	混凝土工程				1		7032.46	
1.3.1.3.1	500109001005	普通混凝土	1、部位及类型：新建素砼挡墙 2、级配、拌制要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	8.46	831.26	7032.46	
1.3.1.4	500108	基础防渗和地基加固工程				1		187.2	
1.3.1.4.1	500114001026	土工布	1、土工布一层350g/m ² 2、部位：锥坡		m2	26.82	6.98	187.2	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第11页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.3.1.5	500114	其他建筑工程				1		2316.77	
1.3.1.5.1	50010900103	普通混凝土	1、部位及类型：砼圆锥 2、尺寸及做法：圆锥半径3.5m，高4.3m。从里到外做法为：91%压实度素土-土工布一层-中粗砂100mm厚-C30素砼150mm厚。 3、其他：含模板及养护等费用		m3	4.02	576.31	2316.77	
1.3.2		箱涵						301905.35	
1.3.2.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		66097.44	
1.3.2.1.1	50010800500	钢筋混凝土预制桩	1、岩土类别：详见施工设计图 2、桩基类型：PH C400AB95-11 3、设计标高：桩顶设计标高：1.05，桩底设计标高：-9.95 4、桩位、桩径、桩长：桩长11m 5、其他：含预制桩与底板钢筋连接		根	24	2754.06	66097.44	
1.3.2.2	500109	混凝土工程				1		2414.21	
1.3.2.2.1	50010900100	普通混凝土	1、部位及类型：垫层 2、100厚C30砼垫层 3、含模板及养护等费用		m2	39.16	61.65	2414.21	
1.3.2.3	500109	混凝土工程				1		59739.87	
1.3.2.3.1	50010900100	普通混凝土	1、部位及类型：箱涵底板 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	21.85	646.58	14127.77	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第12页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.3. 2.3. 2	500109001030	普通混凝土	1、部位及类型：箱涵侧墙 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30 砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	42.91	657.62	28218.47	
1.3. 2.3. 3	500109001039	普通混凝土	1、部位及类型：箱涵顶板 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30 砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	18.75	927.66	17393.63	
1.3. 2.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		95616.52	
1.3. 2.4. 1	500111001001	钢筋加工及安装	1、箱涵钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	19.358	4939.38	95616.52	
1.3. 2.5	500109	混凝土工程				1		52169.78	
1.3. 2.5. 1	500109001008	普通混凝土	1、部位及类型：耳墙及防撞墩 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30 砼 3、其他：含模板及养护等费用		m3	49.6	1051.81	52169.78	
1.3. 2.6	500111	钢筋加工及安装工程				1		25867.53	
1.3. 2.6. 1	500111001004	钢筋加工及安装	1、挡墙基础钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	5.237	4939.38	25867.53	
1.3. 3		箱涵上部结构						52285.03	
1.3. 3.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		19106.02	
1.3. 3.1. 1	500103007003	垫层料填筑	1、颗粒级配：6%灰土 2、分层厚度及碾压遍数：200厚 3、其他：详见施工图设计		m2	127	20.24	2570.48	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第13页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.3. 3.1. 2	50010300700 4	垫层料填筑	1、颗粒级配：水泥稳定碎石 2、分层厚度及碾压遍数：200厚 3、填筑体相对密度：水泥剂量不宜大于5%，强度不足时优先调整级配。设计初步配合比参考值为，水泥：级配碎石=5:100，施工单位应根据材料的来源和品质。 4、含土工布养生等其他费用		m ²	48	107.17	5144.16	
1.3. 3.1. 3	50010300700 5	垫层料填筑	1、颗粒级配：水泥稳定碎石 2、分层厚度及碾压遍数：300厚 3、填筑体相对密度：水泥剂量不宜大于5%，强度不足时优先调整级配。设计初步配合比参考值为，水泥：级配碎石=5:100，施工单位应根据材料的来源和品质。 4、含土工布养生等其他费用		m ²	71.5	159.32	11391.38	
1.3. 3.2	500109	混凝土工程				1		8694.54	
1.3. 3.2. 1	50010900100 6	普通混凝土	1、部位及类型：搭板 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求：C30 砼 3、其他：含模板及养护等费用		m ³	13.5	644.04	8694.54	
1.3. 3.3	500111	钢筋加工及安装工程				1		9305.79	
1.3. 3.3. 1	50011100100 2	钢筋加工及安装	1、搭板钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	1.884	4939.38	9305.79	
1.3. 3.4	500109	混凝土工程				1		5499.78	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第14页 共15页

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展(一期)项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.3.3.4.1	500109001007	普通混凝土	1、部位及类型: 铺装层 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求: C50 砼 3、其他: 含模板及养护等费用		m3	7.15	769.2	5499.78	
1.3.3.5	500111	钢筋加工及安装工程				1		6179.16	
1.3.3.5.1	500111001003	钢筋加工及安装	1、桥面铺装层钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	1.251	4939.38	6179.16	
1.3.3.6	500202	金属结构设备安装工程				1		3499.74	
1.3.3.6.1	500114001001	栏杆	1、材质: 铁艺栏杆 2、结构: 详见施工图设计		t	0.284	12323.04	3499.74	
1.3.4		内河河道整理						509298.01	
1.3.4.1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		450467.82	
1.3.4.1.1	500108005002	钢筋混凝土预制桩	1、岩土类别: 详见施工设计图 2、桩基类型: PC W-400-II 翼边型管桩 3、桩位、桩径、桩长: 桩长8m 4、其他: 含预制桩与底板钢筋连接		根	186	2421.87	450467.82	
1.3.4.2	500109	混凝土工程				1		48620.49	
1.3.4.2.1	500109001001	普通混凝土	1、部位及类型: 冠梁垫层 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求: C30 素砼 3、其他: 含模板及养护等费用		m3	3	868.43	2605.29	
1.3.4.2.2	500109001000	普通混凝土	1、部位及类型: 冠梁 2、抗渗、抗冻、抗磨等要求: C30 砼 3、其他: 含模板及养护等费用		m3	48	958.65	46015.2	
1.3.4.3	500111	钢筋加工及安装工程				1		10209.7	

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第15页 共15页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.3. 4.3. 1	500111001006	钢筋加工及安装	1、冠梁钢筋制作、安装 2、布置详见施工图设计		t	2.067	4939.38	10209.7	
1.4		其他						933325.45	
1.4. 1	500108	基础防渗和地基加固工程				1		933325.45	
1.4. 1.1	500114	其他建筑工程				1		5000	
1.4. 1.1. 1	500114001027	管线保护	1、项目施工范围内所有现状管线保护费用。 2、本项目为总价包干，投标人应自行勘探现场，充分了解现场实际条件、周边环境、施工风险等所有因素，并将相关费用全部计入投标报价。结算时本项目总价不作任何调整。		项	1	5000	5000	
1.4. 1.2	500108	基础防渗和地基加固工程				1		928325.45	
1.4. 1.2. 1	500108009002	木桩	1、木桩桩长为6.00m，桩梢径不小于20mm，全程密打 2、采用松木 3、工程量按实计量		根	1126	587.12	661097.12	
1.4. 1.2. 2	500108009003	木桩	1、木桩桩长为4.00m，桩梢径不小于20mm，全程密打 2、采用松木 3、工程量按实计量		根	751	355.83	267228.33	
		合计						261700.22	

设备采购和安装工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第1页 共2页

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展(一期)项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)			合价(元)			主要技术条款编码
							设备单价	安装工程单价	小计	设备合价	安装工程合价	合计	
1		水利工程									94108.56	94108.56	
1.1		排涝站及外河河段									93560.26	93560.26	
1.1.1		泵站附属设施									93560.26	93560.26	
1.1.1.1	500202	金属结构设备安装工程-爬梯				1					1442.77	1442.77	
1.1.1.1.1	500202007003	一期埋件安装	1、位置: 不锈钢搭板预埋件 2、材质: 详见施工设计		t	0.072		20038.44	20038.44		1442.77	1442.77	
1.1.1.2	500202	金属结构设备安装工程				1					66148.96	66148.96	
1.1.1.2.1	500202006001	拦污栅设备安装	1、拦污栅采用热浸锌防腐处理, 厚度0.16mm, 封闭层涂氧化橡胶铝粉漆二道。		t	5.544		11931.63	11931.63		66148.96	66148.96	
1.1.1.3	500203	安全监测设备采购及安装工程				1					5165.94	5165.94	
1.1.1.3.1	500202007004	一期埋件安装	1、位置: 设备预埋件 2、材质: 详见施工设计		t	0.603		8567.06	8567.06		5165.94	5165.94	
1.1.1.4	500114	其他建筑工程				1					20802.59	20802.59	
1.1.1.4.1	500202008002	压力钢管安装	1、 ϕ 600~700渐扩管及DN600无漏回转拍门 详见施工设计 2、含必要的配套法兰五金配件		t	1.182		11699.63	11699.63		13828.96	13828.96	

设备采购和安装工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第2页 共2页

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展(一期)项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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	单价(元)			合价(元)			主要技术条款编码
							设备单价	安装工程单价	小计	设备合价	安装工程合价	合计	
1.1.1.4.2	500202008001	压力钢管安装	1、φ500~600渐扩管及DN700无漏回转拍门 详见施工设计 2、含必要的配套法兰五金配件		t	0.57		12234.44	12234.44		6973.63	6973.63	
1.2		箱涵及内河河段									548.3	548.3	
1.2.1		箱涵上部结构									548.3	548.3	
1.2.1.1	500111	钢筋加工及安装工程				1					359.82	359.82	
1.2.1.1.1	500202007001	一期埋件安装	1、位置:牛腿搭板连接预埋件 2、材质:详见施工设计		t	0.042		8567.06	8567.06		359.82	359.82	
1.2.1.2	500202	金属结构设备安装工程				1					188.48	188.48	
1.2.1.2.1	500202007002	一期埋件安装	1、位置:铁艺栏杆连接预埋件 2、材质:详见施工设计		t	0.022		8567.06	8567.06		188.48	188.48	
		合计										94108.56	

措施项目清单计价表

合同编号: 001

第1页 共1页

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展(一期)项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	项目名称	金额(元)
1	环境保护及水土保持(含扬尘管控)	8919.85
2	安全文明措施 (不可竞争费,总价为71934.31元,各投标单位将分解表附后,具体按省水利厅印发的《江苏省水利建设工程安全文明措施费使用管理办法》(苏水规〔2017〕2号)、《江苏省水利建设工程安全文明措施费分解表》(苏水安〔2017〕3号)文件执行))	71934.31
3	临时生产、管理及生活设施 (含加工厂、预制场等、临时仓库、生产及生活房屋建筑、办公设施)	28773.73
4	交通工程	
5	工程险保险费 (含建筑安装工程一切险、意外险、第三者责任险保险费(包括发包人的财产)等规定的险种)(凭保单结算)	10844.44
6	工伤保险费(凭保单结算)	8133.33
7	施工企业进退场费	
8	承包人认为其他的措施费	
9	脚手架	2000
10	大型施工设备安拆费	19811.52
11	土围堰	3026.4
12	进场便道	19707.52
13	钢板桩支护	55954.28
14	木桩围堰	60792.67
15	降排水	4971.39
	合计	294869.44

其他项目清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	预留金	110000	
合计		110000.00	

安全文明措施（不可竞争费,总价为71934.31元,各投标单位将分解表附后,具体按省水利厅印发的《江苏省水利建设工程安全文明措施费使用管理办法》（苏水规〔2017〕2号）、《江苏省水利建设工程安全文明措施费分解表》（苏水安〔2017〕3号）文件执行）措施项目报价分解表

合同编号: 001

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	安全文明措施 （不可竞争费,总价为71934.31元,各投标单位将分解表附后,具体按省水利厅印发的《江苏省水利建设工程安全文明措施费使用管理办法》（苏水规〔2017〕2号）、《江苏省水利建设工程安全文明措施费分解表》（苏水安〔2017〕3号）文件执行）	项	1	71934.31	71934.31
	合计				71934

法定代表人(或委托代理人) _____

(签字)

临时生产、管理及生活设施（含加工厂、预制场等、临时仓库、生产及生活房屋建筑、办公设施）措施项目报价分解表

合同编号：001

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

第3页 共15页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	临时生产、管理及生活设施（含加工厂、预制场等、临时仓库、生产及生活房屋建筑、办公设施）	项	1	28773.73	28773.73
	合计				28774

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

工程险保险费（含建筑安装工程一切险、意外险、第三者责任险保险费（包括发包人的财产）等规定的险种）（凭保单结算）措施项目报价分解表

合同编号：001

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

第5页 共15页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	工程险保险费 （含建筑安装工程一切险、意外险、第三者责任险保险费（包括发包人的财产）等规定的险种）（凭保单结算）	项	1	10844.44	10844.44
	合计				10844

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

脚手架措施项目报价分解表

合同编号：001

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建

第9页 共15页

工程-水工部分

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	脚手架	项	1.00	2000.00	2000.00
1.1	脚手架	项	1.0000	2000.00	2000.00
	合计				2000

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

土围堰措施项目报价分解表

合同编号：001

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

第11页 共15页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	土围堰	m3	120.00	25.22	3026.40
1.1	1.0m3抓斗式挖泥船 土及粉细砂 II	10000m3	0.0120	126037.98	1512.46
1.2	1.0m3抓斗式挖泥船 土及粉细砂 II	10000m3	0.0120	126037.98	1512.46
合计					3026

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

进场便道措施项目报价分解表

合同编号：001

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	进场便道	m	83.00	237.44	19707.52
1.1	道路路面 泥结碎石 压实厚度(cm) 25	1000m2	0.3320	59360.29	19707.62
	合计				19708

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

钢板桩支护措施项目报价分解表

合同编号：001

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建

第13页 共15页

工程-水工部分

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	钢板桩支护	t	34.245	1633.94	55954.28
1.1	打钢板桩 电动卷扬机打桩 在陆地工作平台上打 I组土	100t钢板桩	0.3425	82013.63	28089.67
1.2	拔桩 卷扬机拔钢板桩 在陆地工作平台上	100t钢板桩	0.3425	27370.75	9374.48
1.3	钢板桩租赁费	t*天	4109.4000	4.50	18492.30
	合计				55954

法定代表人(或委托代理人) _____

(签字)

木桩围堰措施项目报价分解表

合同编号：001

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

第14页 共15页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	木桩围堰	m	25.82	2354.48	60792.67
1.1	打圆木桩 柴油打桩机打桩 打基础圆木桩 I组土	100m3桩木	0.2099	199439.56	41862.36
1.2	拔桩 卷扬机拔圆木桩 在水中工作平台上	100m3圆木桩	0.2099	42273.75	8873.26
1.3	木桩残值回收	m3	-20.9880	553.10	-11608.46
1.4	大型支撑安装 宽15m以内	t	2.9796	880.28	2622.88
1.5	大型支撑拆除 宽15m以内	t	2.9796	590.56	1759.63
1.6	钢结构租赁费	t*天	268.2000	4.50	1206.90
1.7	钢筋制作安装 闸墩、桥墩、胸墙、工作桥、公路桥、框格梗子、横撑、扶梯、梁柱板、方板桩	10t	0.0741	56135.81	4159.66
1.8	钢筋残值回收	t	0.7410	-1800.00	-1333.80
1.9	PE编织布焊接 平铺	100m2	1.6525	4190.64	6925.03
1.10	袋装土围堰 编织袋土	100m3堰体方	0.2272	10861.82	2467.81
1.11	1.0m3抓斗式挖泥船 土及粉细砂 II	10000m3	0.0153	126037.98	1928.38
1.12	1.0m3抓斗式挖泥船 土及粉细砂 II	10000m3	0.0153	126037.98	1928.38
	合计				60793

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

降排水措施项目报价分解表

合同编号：001

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

第15页 共15页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	降排水	项	1.00	4971.39	4971.39
1.1	河道土方工程施工积水排除 积水排除 (万立方米水)	10000m3	2.5000	1988.55	4971.38
	合计				4971

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

建筑工程单价汇总表

合同编号：001

第1页 共3页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	项目编码	项目名称	计量单位	单价（元）
1		水利工程		
1.1		大型土石方		
1.1.1	500101	土方开挖工程		
1.1.1.1	500101002003	土方开挖	m3	16.78
1.1.2	500102	石方开挖工程		
1.1.2.1	500102001001	一般石方开挖	m3	54.36
1.1.3	500103	土石方填筑工程		
1.1.3.1	500103001002	一般土方填筑	m3	27.65
1.1.4		余方弃置		
1.1.4.1	AB001	余方弃置	m3	42.22
1.2		排涝站及外河河段		
1.2.1		护坡护底		
1.2.1.1	500105001002	抛石防冲槽	m3	308.87
1.2.1.2	500103007006	垫层料填筑	m3	284.09
1.2.1.3	500103007007	垫层料填筑	m3	304.34
1.2.1.4	500109001012	普通混凝土	m3	551.81
1.2.2	500108	砼圆锥		
1.2.2.1	500114001025	土工布	m2	6.89
1.2.2.2	500109001013	普通混凝土	m3	575.31
1.2.2.3	500109001015	普通混凝土	m3	576.31
1.2.3	500108	基础防渗和地基加固工程		
1.2.3.1	500109001016	普通混凝土	m3	585.98
1.2.3.2	500109001040	普通混凝土	m2	59.64
1.2.4	500111	钢筋加工及安装工程		
1.2.4.1	500111001007	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.2.5		泵站主体		
1.2.5.1	500108005005	钢筋混凝土预制桩	根	1415.67
1.2.5.2	500109001026	普通混凝土	m2	110.36
1.2.5.3	500109001024	普通混凝土	m2	59.04
1.2.5.4	500109001025	普通混凝土	m3	621.06
1.2.5.5	500109001028	普通混凝土	m3	940.62
1.2.5.6	500109001033	普通混凝土	m3	1387.47
1.2.5.7	500109001032	普通混凝土	m3	1466.6
1.2.5.8	500109001034	普通混凝土	m3	1462.31
1.2.5.9	500109001035	普通混凝土	m3	1431.69
1.2.5.10	500109001029	普通混凝土	m3	1658.83
1.2.5.11	500105006001	砌砖后壁	m3	487.78

建筑工程单价汇总表

合同编号：001

第2页 共3页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	项目编码	项目名称	计量单位	单价（元）
1.2.5.12	500105003001	浆砌块石	m3	585.29
1.2.5.13	500111001010	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.2.5.14	500114001020	盖板	m2	220
1.2.5.15	500109008001	止水工程	m	228.42
1.2.5.16	500114001024	沉降观测点	个	54.02
1.2.6		泵站附属设施		
1.2.6.1	500114001021	包塑铁爬梯	t	6676.08
1.2.6.2	500114001022	不锈钢栏杆	m	376.98
1.2.6.3	500114001023	观测水尺	m	235.47
1.2.7		外河翼墙		
1.2.7.1	500108005003	钢筋混凝土预制桩	根	1415.67
1.2.7.2	500109001017	普通混凝土	m3	551.81
1.2.7.3	500109001036	普通混凝土	m3	661.63
1.2.7.4	500109001019	普通混凝土	m3	1039.58
1.2.7.5	500114001015	导流管	m	209.51
1.2.7.6	500111001009	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.2.8		内河翼墙		
1.2.8.1	500108005004	钢筋混凝土预制桩	根	1393.77
1.2.8.2	500109001018	普通混凝土	m3	551.81
1.2.8.3	500109001037	普通混凝土	m3	661.63
1.2.8.4	500109001038	普通混凝土	m3	1039.58
1.2.8.5	500114001016	导流管	m	209.51
1.2.8.6	500111001008	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.2.9		外河侧河道整治		
1.2.9.1	500114001018	三维植物网护坡	m2	5.22
1.2.9.2	500114001019	撒草籽	m2	4.93
1.2.9.3	500109001023	普通混凝土	m3	637.37
1.3		箱涵及内河河段		
1.3.1		护坡护底		
1.3.1.1	500103007001	垫层料填筑	m3	284.09
1.3.1.2	500103007002	垫层料填筑	m3	304.34
1.3.1.3	500109001002	普通混凝土	m3	551.81
1.3.1.4	500109001003	普通混凝土	m3	575.31
1.3.1.5	500109001005	普通混凝土	m3	831.26
1.3.1.6	500114001026	土工布	m2	6.98
1.3.1.7	500109001031	普通混凝土	m3	576.31
1.3.2		箱涵		

建筑工程单价汇总表

合同编号：001

第3页 共3页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	项目编码	项目名称	计量单位	单价（元）
1.3.2.1	500108005001	钢筋混凝土预制桩	根	2754.06
1.3.2.2	500109001001	普通混凝土	m2	61.65
1.3.2.3	500109001004	普通混凝土	m3	646.58
1.3.2.4	500109001030	普通混凝土	m3	657.62
1.3.2.5	500109001039	普通混凝土	m3	927.66
1.3.2.6	500111001001	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.3.2.7	500109001008	普通混凝土	m3	1051.81
1.3.2.8	500111001004	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.3.3		箱涵上部结构		
1.3.3.1	500103007003	垫层料填筑	m2	20.24
1.3.3.2	500103007004	垫层料填筑	m2	107.17
1.3.3.3	500103007005	垫层料填筑	m2	159.32
1.3.3.4	500109001006	普通混凝土	m3	644.04
1.3.3.5	500111001002	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.3.3.6	500109001007	普通混凝土	m3	769.2
1.3.3.7	500111001003	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.3.3.8	500114001001	栏杆	t	12323.04
1.3.4		内河河道整理		
1.3.4.1	500108005002	钢筋混凝土预制桩	根	2421.87
1.3.4.2	500109001011	普通混凝土	m3	868.43
1.3.4.3	500109001010	普通混凝土	m3	958.65
1.3.4.4	500111001006	钢筋加工及安装	t	4939.38
1.4		其他		
1.4.1	500108	基础防渗和地基加固工程		
1.4.1.1	500114001027	管线保护	项	5000
1.4.1.2	500108009002	木桩	根	587.12
1.4.1.3	500108009003	木桩	根	355.83

投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：001

第1页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价（元）	备注
1	水泥 P.C32.5级	密度3.1，堆积密度1.2 (不含进口水泥)	t	260.99	
2	水泥 42.5级	密度3.1，堆积密度1.2 (不含进口水泥)	t	340.22	
3	黄砂	密度2.6，堆积密度1.5	t	133.7	
4	碎石	密度2.7，堆积密度1.5	t	137.78	
5	块石	密度2.7，堆积密度1.7	t	137.78	
6	1、砖砌w形后壁	甲级240×115×53mm	千块	443.46	
7	石屑		t	71.95	
8	C30素砼	非泵送	m3	422.31	
9	150厚C30素砼	非泵送	m3	422.31	
10	2、100厚C30砼垫层	非泵送	m3	422.31	
11	100厚C30素砼	非泵送	m3	422.31	
12	C30 混凝土 碎石最大 粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	423.31	
13	C30砼(商品砼)(入仓)	非泵送	m3	423.31	
14	C30 混凝土 碎石最大 粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)	非泵送	m3	423.31	
15	C30 混凝土 碎石最大 粒径 25mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	423.31	
16	C30 混凝土 碎石最大 粒径 31.5mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)	非泵送	m3	423.31	
17	C30 混凝土 碎石最大 粒径 31.5mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)	泵送	m3	423.31	
18	C30 混凝土 碎石最大 粒径 31.5mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	423.31	
19	C50 混凝土 碎石最大 粒径 31.5mm 水灰比 0.36(商品砼)(入仓)	非泵送	m3	497.73	
20	钢板(中厚)		kg	3.34	
21	原木	一等、桩木	m3	1212.09	
22	板枋材	一、二等	m3	1196.24	
23	板枋材	三等、枕木	m3	1196.24	
24	木材	综合	m3	1196.24	
25	竹胶板		m2	48.8	
26	钢筋、缆风元钢		kg	3.01	
27	铁艺栏杆连接预埋件		kg	3.2	
28	1、不锈钢栏杆，可活 动门根据需求设置		kg	14	

投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：001

第2页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价（元）	备注
29	钢板	δ 3~30mm	kg	3.34	
30	镀锌铁丝	20#	kg	4.38	
31	铁钉	综合	kg	4.38	
32	铁件、预埋铁件	经过加工的板、型钢	kg	4.82	
33	铜丝		kg	34.3	
34	零星卡具		kg	4.63	
35	钢模支撑		kg	4.37	
36	型钢	综合	kg	3.34	
37	钢垫板	综合	kg	4.97	
38	扣件		只	4.97	
39	钢轨	综合	kg	3.6	
40	螺栓	综合	kg	10.29	
41	送桩帽		kg	10.29	
42	铁砂布	2#	张	0.86	
43	电焊条		kg	4.97	
44	电焊条	J422	kg	4.97	
45	镀锌铁丝	22#	kg	4.72	
46	铁件		kg	3.6	
47	不锈钢搭板预埋件		kg	14.02	
48	预埋铁件制安		kg	4.17	
49	合金钎头	φ 135	个	2744.16	
50	电焊条	Φ 4mm	kg	5.15	
51	电焊条	综合	kg	5.23	
52	氧气		m3	4.29	
53	乙炔气		m3	13.72	
54	紫铜片	密度8.9g/cm3	kg	49.74	
55	沥青		kg	3	
56	油漆	综合	kg	12.86	
57	调和漆		kg	12.86	
58	防锈漆		kg	12.49	
59	汽油	综合	kg	10.3	
60	烟煤		kg	0.69	
61	木柴		kg	0.53	
62	酚醛漆		kg	14.48	
63	银粉		kg	21.44	
64	超声波探伤材料	超声波探伤	m	7.72	
65	水		m3	1.46	

投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：001

第3页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价（元）	备注
66	粘土		m3	19.43	
67	2、15kN/m无纺土工布 外包砂石300×300×300		m2	3.42	
68	1、土工布一层350g/m ²		m2	3.42	
69	1、选用EM3型三维植被网,聚乙烯高分子合成材料		m2	2.04	
70	土工布		m2	33.42	
71	铸铁水尺		m	106.47	
72	草袋		只	1.33	
73	编织袋		只	1.54	
74	生石灰		t	541.43	
75	防锈漆		kg	12.86	
76	汽油		kg	9.12	
77	溶剂油		kg	12.01	
78	氧气		m3	2.83	
79	乙炔气		kg	15.44	
80	黑铁管		kg	3.93	
81	1、 ϕ 50塑管@3000 i=5%	dn160	m	5.94	
82	肥料		kg	1.77	
83	药剂		kg	22.3	
84	水		m3	3.98	
85	钢围檩		kg	3.6	
86	钢支撑		kg	4.1	
87	木枕		m3	1071.94	
88	稳定土混合料		m3	445.78	
89	镀锌螺栓		kg	45	
90	1、拦污栅采用热浸锌防腐处理,厚度0.16mm,封闭层涂氧化橡胶铝粉漆二道。		t	7787.61	
91	钢板桩租赁费中的材料费		t*天	4.5	
92	钢结构租赁费		t*天	4.5	
93	钢筋残值回收		t	-1800	
94	木桩残值回收中的材料费		m3	553.1	
95	盖板中的材料费		m2	220	
96	消纳费中的材料费		m3	5	
97	沉降观测点中的材料费		个	48	

投标人自备施工机械台时（班）费汇总表

合同编号：001

第1页 共5页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

单位：元/台时(班)

序号	机械名称	型号规格	第一类费用(元)				第二类费用(元)						第三类费用(元)	合计(元)
			折旧费	修理及替换设备费	安装拆卸费	小计	人工工时(日)	汽油(kg)	柴油(kg)	电(kWh)	风(m3)	水(m3)		
一	台时													
1	单斗挖掘机 液压1.0m3		30.98	22.94	2.18	56.1	0.3375		14.9				154.405	210.51
2	推土机 功率 59kW		9.39	11.73	0.49	21.61	0.3		8.4				94.86	116.47
3	自卸汽车 载重5.0t 柴油型		9.33	4.84		14.17	0.1625		9.1				91.195	106.01
4	自卸汽车 载重8.0t 柴油型		19.64	12.21		31.85	0.1625		10.2				100.82	133.47
5	电动打夯机 2.8kW		0.18	1.11		1.29	0.25			1.87			19.0903	20.38
6	机动翻斗车 载重1.0t		1.06	1.1		2.16	0.1625		1.5				24.695	26.86
7	振捣器 插入式 功率2.2kW		0.47	1.68		2.15				1.7			1.173	3.32
8	圆盘锯 MJ 106		0.35	1.05	0.05	1.45	0.3			7.1			26.259	27.71
9	汽车起重机 起重量5.0t 汽油型		11.23	11.19		22.42	0.3375	5.8					83.77	107.06
10	风 (砂)水枪 耗风量6.0m3/min		0.21	0.38		0.59					202.5	4.1	32.311	32.9
11	胶轮车		0.23	0.58		0.81								0.81
12	电焊机 交流 25~30kVA		0.29	0.27	0.09	0.65				14.5			10.005	10.66
13	对焊机 电阻 型 75kVA		0.82	2	0.45	3.27	0.1625			36.7			36.893	40.16

投标人自备施工机械台时（班）费汇总表

合同编号：001

第2页 共5页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

单位：元/台时(班)

序号	机械名称	型号规格	第一类费用(元)				第二类费用(元)						第三类费用(元)	合计(元)	
			折旧费	修理及替换设备费	安装拆卸费	小计	人工工时(日)	汽油(kg)	柴油(kg)	电(kWh)	风(m3)	水(m3)			小计(元)
14	钢筋弯曲机 Φ6~40mm		0.46	1.31	0.24	2.01	0.1625			6			15.71		17.72
15	钢筋切断机 功率7.0kW		0.65	1.02	0.18	1.85	0.1625			6			15.71		17.56
16	柴油打桩机 锤头重量4.0~6.0t		17.37	39.47	14.19	71.03	0.4875		5				78.46		149.49
17	履带起重机 油动 起重量15t		32.94	20.08	1.41	54.43	0.3		11.9				125.485		179.92
18	灰浆搅拌机 0.4m3		0.72	2.05	0.2	2.97	0.1625			6.3			15.917		18.89
19	气焊设备 容量0.8m3		0.44	0.39	0.09	0.92									0.92
20	钢筋调直机 功率4.0~14kW		1.39	2.42	0.44	4.25	0.1625			7.2			16.538		20.79
21	卷扬机 起重量5.0t 单筒慢速		2.58	1.05	0.05	3.68	0.1625			7.9			17.021		20.7
22	电焊机 直流 功率30kW		0.9	0.61	0.19	1.7				30			20.7		22.4
23	载重汽车 载重5.0t 汽油型		6.76	9.78		16.54	0.1625	7.2					85.73	0.58	102.85
24	超声波探伤机 GTS-22		2.71	2.16	0.32	5.19	0.125			6			13.04		18.23
25	推土机 功率 74kW		16.52	20.55	0.86	37.93	0.3		10.6				114.11		152.04
26	拖拉机 功率 59kW		4.96	6.16	0.37	11.49	0.3		7.9				90.485		101.98

投标人自备施工机械台时（班）费汇总表

合同编号：001

第3页 共5页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

单位：元/台时(班)

序号	机械名称	型号规格	第一类费用(元)				第二类费用(元)						第三类费用(元)	合计(元)	
			折旧费	修理及替换设备费	安装拆卸费	小计	人工工时(日)	汽油(kg)	柴油(kg)	电(kWh)	风(m3)	水(m3)			小计(元)
27	自行式平地机 功率118kW		33.51	37.07		70.58	0.3		17.4				173.61		244.19
28	压路机 内燃12~15t		8.8	15.57		24.37	0.3		6.5				78.235		102.61
29	振捣器 平板式 功率2.2kW		0.37	1.12		1.49				1.7			1.173		2.66
30	柴油打桩机 锤头重量1.0~2.0t		2.62	6.4	2.22	11.24	0.4875		3				60.96		72.2
31	平板挂车 载重40t		16.7	11.99		28.69									28.69
32	汽车拖车头 牵引量40t		35.06	21.94		57	0.3375		10.9				119.405	2.51	178.92
33	柴油打桩机 锤头重量2.0~4.0t		13.77	30.26	11.25	55.28	0.4875		4				69.71		124.99
34	载重汽车 载重8.0t 柴油型		14.54	15.77		30.31	0.1625		8				81.57	0.73	112.61
35	载重汽车 载重15t 柴油型		27.04	27.86		54.9	0.1625		10.9				106.945	0.96	162.81
36	汽车起重机 起重量20t 柴油型		40.12	26.07		66.19	0.3375		11.6				125.53	1.84	193.56
37	平板挂车 载重60t		25.74	18.49		44.23									44.23
38	汽车拖车头 牵引量60t		72.1	47.16		119.26	0.3375		14.8				153.53	4.57	277.36

投标人自备施工机械台时（班）费汇总表

合同编号：001

第4页 共5页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

单位：元/台时(班)

序号	机械名称	型号规格	第一类费用(元)				第二类费用(元)							第三类费用(元)	合计(元)	
			折旧费	修理及替换设备费	安装拆卸费	小计	人工工时(日)	汽油(kg)	柴油(kg)	电(kWh)	风(m3)	水(m3)	小计(元)			
39	履带起重机 油动 起重量 20t		39.93	20.63	1.46	62.02	0.3		12.4					129.86		191.88
40	抓斗挖泥船 斗容1.0m3		33.3	72.32		105.62	1.5		27.7					349.175		454.8
41	拖轮 功率 147kW		28.4	29.42		57.82	0.7875		18					213.57	1	272.39
42	机动艇 功 率30kW		4.13	8.1		12.23	0.3375		5.8					74.78		87.01
43	开底泥驳 非 自航舱 容积 100m3		14.46	25.05		39.51	0.625		0.9					52.375		91.89
44	压路机 内燃6.0~8. 0t		4.77	9.02		13.79	0.3		3.2					49.36		63.15
45	轮胎起重机 起重量8.0t 柴油型		16.7	9.68		26.38	0.3		5.9					72.985		99.37
46	拖轮 功率90 kW		14.32	17.06		31.38	0.625		10.8					139	0.95	171.33
47	驳船 载重量 150t		17.21	21.4		38.61									1.07	39.68
48	土工膜热焊 机 ZPR-210 功率1.0kW		1.95	1.05		3	0.1625			0.7				12.053		15.05
49	土工布缝边 机 功率0.1kW		0.05	0.03		0.08	0.1625			0.1				11.639		11.72
50	离心水泵 单 级 功率55kW		0.94	3.93	1.24	6.11	0.1625			50.2				46.208		52.32
二	台班															

投标人自备施工机械台时（班）费汇总表

合同编号：001

第5页 共5页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

单位：元/台时(班)

序号	机械名称	型号规格	第一类费用(元)				第二类费用(元)						第三类费用(元)	合计(元)	
			折旧费	修理及替换设备费	安装拆卸费	小计	人工工时(日)	汽油(kg)	柴油(kg)	电(kWh)	风(m3)	水(m3)			小计(元)
1	履带式液压岩石破碎机 HB20G		208.9228 68	261.1319 76		470.0548 44	2.5		50.23				644.512 5		1114.56
2	交流弧焊机 容量30kVA		2.418801	3.836324	6.153936	12.40906 1				87.2			66.272		78.68
3	直流弧焊机 30kW		5.324781	6.83205	6.153936	18.31076 7				90.8			69.008		87.31
4	洒水汽车 8000L		58.04267 7	74.87588 5		132.9185 62	1.25		33				335	105.48	573.4
5	载重汽车 5t		26.88886 2	39.88349 9		66.77236 1	1.25		32.19				327.912 5	68.98	463.66
6	割草机 5匹													192	192
7	平地机 120 kW		128.8374 78	204.1298 74		332.9673 52	2.5		54.97				685.987 5		1018.96
8	光轮压路机 (内燃) 8t		41.08542 9	58.32494 5		99.41037 4	1.25		19.79				275.662 5		375.07
9	光轮压路机 (内燃) 15t		59.88882 9	85.02032 4		144.9091 53	1.25		42.95				478.312 5		623.22
10	门式起重机 5t		28.29911 7	14.47153 5		42.77065 2	2.5			52.85			245.166		287.94
11	交流弧焊机 30kVA		2.418801	3.836324	6.153936	12.40906 1				87.2			66.272		78.68
12	履带式起重机 25t		172.3588 02	106.1751 8		278.5339 82	2.5		42.76				579.15		857.69
13	载重汽车 4t		23.47860 9	34.82683 3		58.30544 2	1.25	25.48					364.944	16.81	440.06
14	电动空气压缩机 10m3/min		24.49570 2	26.14845 4	9.28719	59.93134 6	1.25			403.2			408.932		468.87
15	立式油压千斤顶 100t		2.803416	2.306324	2.223297	7.333037									7.33

人工费单价汇总表

合同编号: 001

第1页 共1页

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展(一期)项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	类别	计量单位	预算价(元)	备注
1	主体工程			
	钢筋工(二类工)	工日	120	
	二类工(市政工程)	工日	107	
	养护工	工日	104	
	工长	工时	11.55	
	高级工	工时	10.67	
	中级工	工时	8.9	
	初级工	工时	6.13	
	工长	工时	35.97	
	高级工	工时	16.89	
	中级工	工时	12.7	
	初级工	工时	11.54	
2	零星工程			

安全文明措施费分解表

合同编号：001

第1页 共2页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

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				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				

安全文明措施费分解表

合同编号：001

第2页 共2页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-水工部分

序号	项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
八	安全设施及特种设备检测检验	项				
九	文明施工、生活设施 and 环境的改善、运行和维护	项				
1	现场布置	项				现场围挡、五板一图、企业标志
2	办公和生活设施	项				施工现场办公、生活区与作业区分开设置，保持安全距离；设施符合卫生和安全要求；文体卫生设施配备
3	现场管理	项				场容场貌；工地地面硬化处理等；材料堆放；扬尘控制；垃圾清运；环境美化、绿化；现场保洁
十	其他与安全文明施工直接相关的内容	项				含廉政建设费用
	总计					

江阴现代农业产业融合发展（一期）
项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工
程-机电安装部分

工程

标底

合同编号：002

总价（小写）： 489530.47 (元)

（大写）： 肆拾捌万玖仟伍佰叁拾元肆角柒分 (元)

编制人员： 张凯

审查人员：

监督、监察人员：

编制时间： 2026-05-22

工程项目总价表

合同编号：002

第1页 共1页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

序号	分类工程编码	工程项目名称	金额（元）
一		建筑工程分类分项工程量清单项目	
二		设备采购和安装工程分类分项工程量清单项目	479461.77
1	500201	机电设备安装工程	479461.77
三		措施项目	10068.70
四		其他项目	
五		零星工作项目	
		合计	489530.47

建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 002

第1页 共1页

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展(一期)项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安
装部分

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	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
		合计							

设备采购和安装工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：002

第1页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

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	单价（元）			合价（元）			主要技术条款编码
							设备单价	安装工程单价	小计	设备合价	安装工程合价	合计	
1	500201	机电设备安装工程				1				144469.58	334992.19	479461.77	
1.1	500202005001	闸门设备安装	1、涵闸采用SFZB双向止水闸门，配5t手电两用螺杆启闭机。闸门门体、门框等由球墨铸铁制成，结构强度高，耐腐蚀性好。 2、所有预埋件及设备请与厂家商量确定后进行预埋及安装。 3、1.5m*1.5m的闸门结构具体安装以采购的实际产品说明为准。 4、含必要的配套设备、法兰五金配件及二次浇筑		套	1	38682.16	11513.22	50195.38	38682.16	11513.22	50195.38	
1.2	500201026001	直流系统设备安装	1、型号、规格：75KW电机，含必要的配套设备及法兰五金配件		套	1	28071.23	15423.51	43494.74	28071.23	15423.51	43494.74	
1.3	500201026002	直流系统设备安装	1、型号、规格：30KW电机，含必要的配套设备及法兰五金配件		套	1	11696.36	14932.01	26628.37	11696.36	14932.01	26628.37	
1.4	500201002002	水泵-水轮机设备安装	1、型号、规格：600ZLB-125，1.0m ³ /s，含必要的配套设备及法兰五金配件		套	1	22457	14286.55	36743.55	22457	14286.55	36743.55	

设备采购和安装工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：002

第2页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

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	单价（元）			合价（元）			主要技术条款编码
							设备单价	安装工程单价	小计	设备合价	安装工程合价	合计	
1.5	500201002001	水泵-水轮机设备安装	1、型号、规格：500ZLB-125，0.5m ³ /s，含必要的配套设备及法兰五金配件		套	1	19032.3	14286.55	33318.85	19032.3	14286.55	33318.85	
1.6	500201034002	其他设备安装	配电箱AP XL-21 端子接线 防水防防尘型/IP65 基础槽钢		台	1	9410.42	802.77	10213.19	9410.42	802.77	10213.19	
1.7	500201034003	其他设备安装	配电箱AP1 XL-21 防水防防尘型/IP65 基础槽钢		台	1	8247.33	802.77	9050.1	8247.33	802.77	9050.1	
1.8	500201034004	其他设备安装	配电箱AP2 XL-21 防水防防尘型/IP65 基础槽钢		台	1	6872.78	802.77	7675.55	6872.78	802.77	7675.55	
1.9	500201034005	其他设备安装	插座箱 JX 端子接线 含一体化浪涌电涌保护器SPD		台	1		840.06	840.06		840.06	840.06	
1.10	500201034006	其他设备安装	配电箱 AL1 端子接线 含一体化浪涌电涌保护器SPD		台	1		1058.06	1058.06		1058.06	1058.06	
1.11	500201034001	其他设备安装	配电箱 AM1 端子接线 含一体化浪涌电涌保护器SPD		台	1		988.2	988.2		988.2	988.2	
1.12	500201034007	其他设备安装	电动卷审门配控制箱		台	1		879.2	879.2		879.2	879.2	
1.13	500201018001	电缆安装及敷设	配管 SC150 暗敷 (暂估量)		m	200		158.4	158.4		31680	31680	
1.14	500201018002	电缆安装及敷设	配管 SC100 暗敷		m	6		112.79	112.79		676.74	676.74	
1.15	500201018003	电缆安装及敷设	配管 SC80 暗敷		m	8		97.26	97.26		778.08	778.08	

设备采购和安装工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：002

第3页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

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	单价（元）			合价（元）			主要技术条款编码
							设备单价	安装工程单价	小计	设备合价	安装工程合价	合计	
1.16	500201018004	电缆安装及敷设	配管 SC40 暗敷		m	63.2		34.18	34.18		2160.18	2160.18	
1.17	500201018005	电缆安装及敷设	配管 SC20 暗敷		m	5		15.66	15.66		78.3	78.3	
1.18	500201017001	照明系统安装	配管 JDG20 暗敷		m	59.3		11.5	11.5		681.95	681.95	
1.19	500201017002	照明系统安装	管内穿线 MDZ-B1 (d1, t1)-BYJ-2.5		m	205.7		4.07	4.07		837.2	837.2	
1.20	500201018006	电缆安装及敷设	电缆敷设 ZB1-YJY-4*185+95		m	205		894.32	894.32		183335.6	183335.6	
1.21	500201018007	电缆安装及敷设	电缆敷设 YJY-4*95+50		m	8.8		467.49	467.49		4113.91	4113.91	
1.22	500201018008	电缆安装及敷设	电缆敷设 YJY-4*35+16		m	10.8		177.99	177.99		1922.29	1922.29	
1.23	500201018010	电缆安装及敷设	电缆敷设 YJY-4*25+16		m	15.5		138.33	138.33		2144.12	2144.12	
1.24	500201018011	电缆安装及敷设	电缆敷设 YJY-5*10		m	33.4		68.93	68.93		2302.26	2302.26	
1.25	500201018012	电缆安装及敷设	电缆敷设 YJY-5*6		m	21.3		48.05	48.05		1023.47	1023.47	
1.26	500201018009	电缆安装及敷设	电缆敷设 YJY-5*4		m	8.5		36.61	36.61		311.19	311.19	
1.27	500201017003	照明系统安装	LED平板灯 1*24W 防水防尘型:IP67		套	7		186.28	186.28		1303.96	1303.96	
1.28	500201017004	照明系统安装	LED平板灯 2*24W 防水防尘型:IP67		套	1		235.56	235.56		235.56	235.56	
1.29	500201017005	照明系统安装	单相(2, 3眼)插座 防水防尘型:IP67		只	4		25.56	25.56		102.24	102.24	
1.30	500201017006	照明系统安装	单极开关 防水防尘型:IP67		只	1		21.56	21.56		21.56	21.56	
1.31	500201017007	照明系统安装	双极开关 防水防尘型:IP67		只	2		22.98	22.98		45.96	45.96	

设备采购和安装工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 002

工程名称: 江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

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	单价（元）			合价（元）			主要技术条款编码
							设备单价	安装工程单价	小计	设备合价	安装工程合价	合计	
1.32	500201020001	接地装置安装	引下线		m	106.4		25.07	25.07		2667.45	2667.45	
1.33	500201020002	接地装置安装	防雷网 直径12镀锌圆钢		m	73.87		44.96	44.96		3321.2	3321.2	
1.34	500201020003	接地装置安装	利用基础钢筋作均压环		m	39.4		9.35	9.35		368.39	368.39	
1.35	500201020004	接地装置安装	不锈钢扁钢-40*4		m	12.47		54.76	54.76		682.86	682.86	
1.36	500201020005	接地装置安装	测试点, 100*100*8不锈钢板		个	4		54.52	54.52		218.08	218.08	
1.37	500201020006	接地装置安装	总等电位		只	1		369.39	369.39		369.39	369.39	
1.38	500201020007	接地装置安装	接地装置 接地网(系统)		系统	1		15074.63	15074.63		15074.63	15074.63	
1.39	500201022001	高压电气设备安装	系统调试 交流 kV ≤1		系统	1		1919.95	1919.95		1919.95	1919.95	
		合计										479461.77	

措施项目清单计价表

合同编号：002

第1页 共1页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

序号	项目名称	金额（元）
1	环境保护措施	4794.62
2	安全文明措施	
3	临时工程	5274.08
4	交通工程	
5	保险费	
6	施工企业进退场费	
7	大型施工设备安拆费	
合计		10068.70

安全文明措施项目报价分解表

合同编号：002

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

第2页 共7页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	安全文明措施	项	1	0.00	0
合计					0

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

保险费措施项目报价分解表

合同编号：002

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

第5页 共7页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	保险费	项	1	0.00	0
	合计				0

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

施工企业进退场费措施项目报价分解表

合同编号：002

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

第6页 共7页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	施工企业进退场费	项	1	0	0
	合计				0

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

大型施工设备安拆费措施项目报价分解表

合同编号：002

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

第7页 共7页

序号	工作内容	计量单位	工程数量	单价（元）	合价（元）
1	大型施工设备安拆费	项	1	0	0
	合计				0

法定代表人(或委托代理人) _____ (签字)

投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：002

第1页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价（元）	备注
1	圆钢	Φ 5.5~9	kg	3.42	
2	镀锌扁钢	-25×4	kg	4.55	
3	镀锌扁钢	-40×4	kg	4.55	
4	镀锌扁钢	-60×6	kg	4.55	
5	角钢		kg	3.4	
6	钢板	δ 2.0~2.5 Q235	kg	3.57	
7	钢垫板		kg	3.77	
8	木材	综合	m3	1027.38	
9	破布		kg	6	
10	钢筋、缆风元钢		kg	2.57	
11	钢板	δ 3~30mm	kg	3.43	
12	钢板 δ 3mm~ δ 30mm	δ 3mm~ δ 30mm	kg	3.43	
13	镀锌铁丝	8#	kg	6.17	
14	镀锌铁丝	16#	kg	6.43	
15	钢丝	Φ 1.6mm	kg	8.58	
16	型钢	综合	kg	4.37	
17	镀锌半圆头螺钉	M10×100	十个	0.34	
18	自攻螺钉	M4×40	十个	0.25	
19	自攻螺钉	M4×60	十个	0.26	
20	镀锌螺栓	M10×75	套	0.63	
21	精制带母镀锌螺栓	M10×50内2平1弹垫	套	0.99	
22	精制带母镀锌螺栓	M10×100内2平1弹垫	套	1.1	
23	伞形螺栓	M6~8×150	套	0.69	
24	镀锌管接头	5×20mm	个	0.86	
25	镀锌管接头	7×40mm	个	2.19	
26	镀锌锁紧螺母	3×20mm	个	0.15	
27	镀锌锁紧螺母	3×40mm	个	0.69	
28	钢锯条		根	0.64	
29	铁砂布	2#	张	0.86	
30	电焊条	J422 Φ 3.2	kg	3.77	
31	电焊条	J422 Φ 4	kg	3.73	
32	焊锡丝		kg	42.88	
33	焊锡膏	瓶装50g	kg	51.45	
34	镀锌铁丝	13#~17#	kg	5.15	
35	镀锌铁丝	22#	kg	4.72	
36	金刚石锯片	Φ 114×1.8	片	17.15	
37	锯条		根	0.19	

投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：002

第2页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安
装部分

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价（元）	备注
38	钢锯条		根	0.21	
39	焊锡		kg	78.9	
40	焊锡膏		kg	141.51	
41	电焊条	Φ3.2mm	kg	5.32	
42	电焊条	综合	kg	5.23	
43	氧气		m3	4.29	
44	乙炔气		m3	13.72	
45	水泥	32.5级	kg	0.27	
46	中砂		t	67.39	
47	油漆	综合	kg	12.86	
48	汽油	综合	kg	3.6	
49	黄油		kg	8.58	
50	冲击钻头	Φ6~12mm	个	6.86	
51	塑料绝缘线	BV-1.5mm2	m	0.69	
52	塑料膨胀管	综合	个	0.13	
53	橡胶板	综合	kg	6.86	
54	石棉橡胶板	综合	kg	17.15	
55	电缆吊挂		套	3.6	
56	圆木台	63~138×22mm	块	1.72	
57	电缆卡子	1.5×32mm	个	0.69	
58	电缆卡子	3×50mm	个	1.03	
59	电缆卡子	3×80mm	个	2.14	
60	塑料护口	(钢管用) Φ20mm	个	0.15	
61	塑料护口	(钢管用) Φ40mm	个	0.39	
62	电		kWh	0.69	
63	棉纱头		kg	6.86	
64	塑料胶布带	25mm×10m	卷	10.72	
65	封铅		kg	21.44	
66	标志牌		个	17.15	
67	破布		kg	5.57	
68	醇酸防锈漆	C53-1	kg	12.86	
69	沥青清漆		kg	6	
70	酚醛磁漆		kg	12.86	
71	无光调和漆		kg	12.86	
72	厚漆		kg	8.58	
73	汽油		kg	9.12	
74	溶剂汽油		kg	7.89	

投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：002

第3页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价（元）	备注
75	清油		kg	13.72	
76	电力复合脂		kg	17.15	
77	自粘橡胶带	20mm×5m	卷	12.43	
78	钢管SC150	公称直径150mm以内	m	75.85	
79	钢管SC80	公称直径80mm以内	m	34.77	
80	钢管SC100	公称直径100mm以内	m	44.29	
81	金属软管	φ 40	m		
82	金属软管	φ 50	m	7.5	
83	塑料软管		kg	15.78	
84	镀锌锁紧螺母	3×80	个	1.78	
85	镀锌锁紧螺母	3×100	个	2	
86	金属软管活接头	φ 40	套		
87	金属软管活接头	φ 50	套	12.5	
88	镀锌扁钢卡子	-25×4	kg	6.17	
89	单联扳式暗开关(单控)		只	8.85	
90	双联扳式暗开关(单控)		只	9.5	
91	成套插座	单相暗插座15A 5孔	套	8.5	
92	黄腊带	20mm×10m	卷	7.86	
93	裸铜线	10mm ²	kg	56.42	
94	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V1.5mm ²	m	0.97	
95	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	1.5	
96	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线	450V/750V16mm ²	m	11.51	
97	紧定式镀锌电线管	公称直径20mm以内	m	4.4	
98	塑料护口(钢管用)	dn80	个	0.65	
99	塑料护口(钢管用)	dn100	个	0.98	
100	紧定式直管接头	φ 20	个	1.54	
101	镀锌电线管接头	φ 80×8	个	4.74	
102	镀锌电线管接头	φ 100×10	个	9.12	
103	镀锌电线管接头	φ 150×10	个	14.11	
104	紧定式锁母	φ 20	个	0.9	
105	铜接线端子	DT-10mm ²	个	2.43	
106	总等电位联结端子箱		个	65	
107	镀锌扁钢支架	-40×3	kg	4.72	
108	水		m ³	4.57	
109	电		kW·h	0.76	
110	配电箱AP XL-21		只	8900	
111	配电箱AP1		只	7800	

投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：002

第4页 共4页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安
装部分

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价（元）	备注
112	配电箱AP2		只	6500	
113	配电箱 AM1		只	650	
114	电动卷审门配控制箱		只	550	
115	插座箱 JX		只	450	
116	配电箱 AL1		只	650	
117	5t手电两用螺杆启闭机		台	18584.07	
118	1.5m*1.5m的闸门		个	18000	
119	600ZLB-125		台	21238.94	
120	500ZLB-125, 0.5m3/s		台	18000	
121	75KW电机		台	26548.67	
122	30KW电机		台	11061.95	
123	电缆敷设 YJY-4*35+16		m	151.85	
124	电缆敷设 YJY-4*25+16		m	115.83	
125	电缆敷设 YJY-5*10		m	52.79	
126	电缆敷设 YJY-5*6		m	33.82	
127	电缆敷设 YJY-5*4		m	23.44	
128	电缆敷设 YJY-4*95+50		m	408.76	
129	电缆敷设ZB1-YJY-4*185+95		m	790.64	
130	钢管 20mm		m	7.39	
131	钢管 40mm		m	16.44	
132	绝缘导线 2.5mm2以内		m	2.25	
133	LED平板灯 1*24W		套	145	
134	LED平板灯 2*24W		套	185	
135	槽钢		m	45.74	
136	12镀锌圆钢		m	4.4	
137	100*100*8不锈钢板		套	15.5	
138	不锈钢扁钢-40*4		m	11.8	

投标人自备施工机械台时（班）费汇总表

合同编号：002

第1页 共2页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

单位：元/台时(班)

序号	机械名称	型号规格	第一类费用(元)				第二类费用(元)						第三类费用(元)	合计(元)	
			折旧费	修理及替换设备费	安装拆卸费	小计	人工工时(日)	汽油(kg)	柴油(kg)	电(kWh)	风(m3)	水(m3)			小计(元)
一	台时														
1	汽车起重机 起重量5.0t 汽油型		11.23	11.19		22.42	0.3375	5.8					44.91	0.87	68.2
2	电焊机 交流 25~30kVA		0.29	0.27	0.09	0.65			14.5				10.005		10.66
3	载重汽车 载重8.0t 柴油型		14.54	15.77		30.31	0.1625		8				35.57	0.73	66.61
4	汽车起重机 起重量8.0t 柴油型		18.17	13.21		31.38	0.3375		7.7				47.13	0.95	79.46
5	手动试压泵		0.16	0.86		1.02	0.1625						11.57		12.59
6	机电设备安装用桥式起重机 双小车 起重量2×200t			37.03		37.03	0.1625			38			37.79		74.82
7	空压机 电动 移动式6.0m3/min		1.95	4.14	0.67	6.76	0.1625			30.2			32.408		39.17
8	普通车床 Φ400~600mm		5.11	4.42	0.05	9.58	0.1625			8			17.09		26.67
9	摇臂钻床 Φ35~50mm		3.87	2.44	0.03	6.34	0.1625			4.7			14.813		21.15
10	牛头刨床 B 650mm		1.97	1.88	0.15	4	0.1625			2.3			13.157		17.16
11	机电设备安装用桥式起重机 单小车 起重量16t			3.91		3.91	0.1625			16			22.61		26.52

投标人自备施工机械台时（班）费汇总表

合同编号：002

第2页 共2页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

单位：元/台时(班)

序号	机械名称	型号规格	第一类费用(元)				第二类费用(元)						第三类费用(元)	合计(元)
			折旧费	修理及替换设备费	安装拆卸费	小计	人工工时(日)	汽油(kg)	柴油(kg)	电(kWh)	风(m3)	水(m3)		
12	电动煨弯机 Φ50~180mm		9.41	9.77	1.08	20.26	0.175		9			18.67		38.93
13	载重汽车 载重5.0t 汽油型		6.76	9.78		16.54	0.1625	7.2				37.49	0.58	54.61
二	台班													
1	交流弧焊机 容量21kVA		2.008545	2.367179	6.153936	10.52966			60.27			45.8052		56.34
2	电动空气压缩机 排气量0.6m3/min		1.564101	3.168632	9.28719	14.019923	1.25		24.2			120.892		134.91
3	汽车式起重机 提升质量5t		54.794817	92.818178		147.612995	1.25	23.3				314.996	19.67	482.28
4	载货汽车 装载质量4t		23.478609	34.826833		58.305442	1.25	25.48				334.8776	16.81	410
5	管子切断机 直径60mm		3.615381	5.299315	2.223297	11.137993			4.8			3.648		14.79
6	直流弧焊机 功率20kW		4.999995	6.425127	6.153936	17.579058			72.46			55.0696		72.65
7	钢材电动煨弯机 弯曲直径500~1800mm		49.213626	9.021448	2.06382	60.298894			32.11			24.4036		84.69
8	电动煨弯机 100以内		29.982876	7.162732		37.145608			32.1			24.396		61.54
9	台式钻床 钻孔直径16mm		0.811965	1.224615	1.651056	3.687636	1.25		3.98			105.5248		109.2

安全文明措施费分解表

合同编号：002

第1页 共2页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

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				

安全文明施工费分解表

合同编号：002

第2页 共2页

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-机电安装部分

序号	项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
八	安全设施及特种设备检测检验	项				
九	文明施工、生活设施和环境的改善、运行和维护	项				
1	现场布置	项				现场围挡、五板一图、企业标志
2	办公和生活设施	项				施工现场办公、生活区与作业区分开设置，保持安全距离；设施符合卫生和安全要求；文体卫生设施配备
3	现场管理	项				场容场貌；工地地面硬化处理等；材料堆放；扬尘控制；垃圾清运；环境美化、绿化；现场保洁
十	其他与安全文明施工直接相关的内容	项				含廉政建设费用
	总计					

表E.1.1-2 单项工程汇总表

单项工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程

标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

序号	项目内容	金额(元)	其中:(元)	
			专业工程暂估价	安全生产
1	江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程	380550.60		11096.79
合 计		380550.60		11096.79

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 本表适用于以单项工程、单位工程等工程量清单编制对象的工程。

表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	292020.75
1.1	土石方工程	6743.03
1.2	砌筑工程	15734.57
1.3	混凝土工程	32257.12
1.4	混凝土模板工程	46493.48
1.5	钢筋工程	50846.56
1.6	门窗工程	19376.79
1.7	屋面及防水工程	25059.23
1.8	保温、隔热、防腐工程	20200.83
1.9	楼地面装饰工程	37529.16
1.10	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	19009.65
1.11	天棚工程	4116.90
1.12	油漆、涂料、裱糊工程	14653.43
2	措施项目	27108.24
2.1	其中：安全生产	11096.79
3	其他项目	30000.00
3.1	其中：暂列金额	30000.00
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	31421.61
合 计		380550.60

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 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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	其中
								材料暂估价
		土石方工程					6743.03	
1	010103001001	平整场地	场地平整	m ²	24.96	9.17	228.88	
2	010102002001	挖沟槽土方	1. 土类别：三类土 2. 开挖深度：4.6m 3. 挖掘机开挖，机械挖不到的地方人工配合	m ³	169.2	22.33	3778.24	
3	010102007001	回填方	土方回填，夯实	m ³	146.99	15.26	2243.07	
4	010103002001	余方弃置	1. 土石类别：多余土方外运及处理，运距施工单位自行考虑	m ³	22.21	22.19	492.84	
		砌筑工程					15734.57	
5	010401002001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级：200厚MU10加气混凝土砌块 2、砂浆强度等级、配合比：M7.5混合砂浆	m ³	23.94	657.25	15734.57	
		混凝土工程					32257.12	
6	010501001001	基础垫层	1、混凝土种类：预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m ³	2.74	524.92	1438.28	
7	010502002001	条形基础	1、混凝土种类：预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m ³	14.7	474.09	6969.12	
本页小计							30885.00	

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
8	010502006001	钢筋混凝土柱	1、混凝土种类： 预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	8.99	521.37	4687.12	
9	010502021001	构造柱	1、混凝土种类： 预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	3.1	658.02	2039.86	
10	010502011001	钢筋混凝土梁	1、混凝土种类： 预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	5.06	499.72	2528.58	
11	010502022001	圈梁	1、混凝土种类： 预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	1.03	568.67	585.73	
12	010502023001	过梁	1、混凝土种类： 预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	0.77	618.76	476.45	
13	010502013001	实心楼板	1、混凝土种类： 预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	5.07	503.93	2554.93	
14	010502017001	坡屋面板	屋面斜板： 1、混凝土种类： 预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	21.32	505.62	10779.82	
15	010502019001	其他板	雨篷： 1、混凝土种类： 预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	0.35	563.52	197.23	
		混凝土模板工程					46493.48	
本页小计							23849.72	

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
16	010505001001	垫层模板	垫层	m2	3.26	96.76	315.44	
17	010505002001	基础模板	条形基础	m2	12.01	73.85	886.94	
18	010505004001	柱面模板	矩形柱，支模高度5.0mm以内	m2	84.26	83.95	7073.63	
19	010505006001	梁模板	矩形梁，支模高度5.0mm以内	m2	46.69	120.42	5622.41	
20	010505006002	梁模板	雨篷梁，支模高度3.6mm以内	m2	4.35	99.24	431.69	
21	010505011001	构造柱模板	构造柱，支模高度5.0mm以内	m2	48.42	106.65	5163.99	
22	010505012001	圈梁模板	圈梁	m2	10.32	76.72	791.75	
23	010505013001	过梁模板	门窗过梁	m2	12.34	100.76	1243.38	
24	010505007001	楼板、屋面板、坡道板模板	屋面斜板，板厚200mm以内，支模高度5.0mm以内	m2	180.44	118.92	21457.92	
25	010505007002	楼板、屋面板、坡道板模板	有梁板，板厚200mm以内，支模高度3.6mm以内	m2	42.27	79.26	3350.32	
26	010505008001	其他板模板	复式雨篷	m2	1.47	106.13	156.01	
		钢筋工程					50846.56	
27	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	一级钢筋10mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.007	5230.45	36.61	
28	010506001002	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	三级钢筋10mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.173	5329.30	921.97	
29	010506001003	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	三级钢筋18mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.228	5074.86	1157.07	
本页小计							48609.13	

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
30	010506001004	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	三级钢筋25mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.514	4443.83	2284.13	
31	010506002001	现浇混凝土柱钢筋	三级钢筋10mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	1.071	5329.30	5707.68	
32	010506002002	现浇混凝土柱钢筋	三级钢筋25mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	1.617	4443.83	7185.67	
33	010506005001	现浇混凝土梁钢筋	一级钢筋10mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.022	5230.45	115.07	
34	010506005002	现浇混凝土梁钢筋	三级钢筋10mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.597	5329.30	3181.59	
35	010506005003	现浇混凝土梁钢筋	三级钢筋18mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.407	5074.86	2065.47	
36	010506005004	现浇混凝土梁钢筋	三级钢筋25mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	2.71	4443.83	12042.78	
37	010506006001	现浇混凝土楼板及屋面板钢筋	三级钢筋10mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	2.179	5329.30	11612.54	
38	010506010001	现浇混凝土二次结构钢筋	一级钢筋10mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.233	5230.45	1218.69	
本页小计							45413.62	

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
39	010506010002	现浇混凝土二次结构钢筋	三级钢筋10mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.055	5329.30	293.11	
40	010506010003	现浇混凝土二次结构钢筋	三级钢筋18mm以内，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.355	5074.86	1801.58	
41	010506017001	砌体工程内配钢筋	砌体工程内配钢筋，接头费用自行考虑在钢筋综合单价中	t	0.163	7500.60	1222.60	
		门窗工程					19376.79	
42	010801001001	木质门	木门 M2, 1000*2100, 包含门套及五金件	m2	2.1	500.00	1050.00	
43	010802003001	防盗门	防盗门 M1, 1500*2400, 包含门套及五金件	m2	3.6	700.00	2520.00	
44	010803001001	金属卷帘(闸)门	铝合金卷帘门自带雨篷，包含门套及五金件	m2	9	361.11	3249.99	
45	010807001001	金属(塑钢)窗	铝合金推拉窗，80系列断热铝合金框，6+12A+6厚安全玻璃，包含窗套及五金件，其他详见图纸要求	m2	5.76	560.00	3225.60	
46	010807001002	金属(塑钢)窗	铝合金翻窗，80系列断热铝合金框，6+12A+6厚安全玻璃，包含窗套及五金件，其他详见图纸要求	m2	17.28	540.00	9331.20	
本页小计							22694.08	

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
		屋面及防水工程					25059.23	
47	010901001001	瓦屋面	瓦屋面： 1、平瓦 2、30*30（h）挂瓦条，中距按瓦材规格 3、30*30（h）顺水条@500	m ²	127.67	58.24	7435.50	
48	010901001002	瓦屋面	1、成品脊瓦； 2、屋面板内预埋Φ10@1500； 3、钢筋应与找平层中的钢丝网连牢，伸出钢筋混凝土屋脊200	m	15.28	30.45	465.28	
49	010902001001	屋面卷材防水	瓦屋面： 1、3厚SBS改性沥青防水卷材 2、3厚高聚物改性沥青防水膜	m ²	127.67	51.67	6596.71	
50	010902004001	屋面刚性层	瓦屋面： 1、40厚C20细石混凝土找平（内配Φ4@150双向钢筋网） 2、20厚1：3水泥砂浆找平层	m ²	127.67	81.88	10453.62	
51	010902004002	屋面刚性层	雨篷： 1、纵坡2% 2、20厚1：2水泥砂浆掺5%防水剂 3、C30细石混凝土找坡	m ²	1.71	63.23	108.12	
		保温、隔热、防腐工程					20200.83	
本页小计							25059.23	

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
52	011001001001	保温隔热屋面	瓦屋面：60厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）	m2	127.67	43.63	5570.24	
53	011001003001	保温隔热墙面	外墙面： 1、5厚聚合物水泥抹面抗裂砂浆，掺抗裂纤维0.6kg/m3，压入耐碱玻纤网格布2层； 2、55厚匀质复合保温板（燃烧性能为A级），含锚固件、托架； 3、3厚粘结砂浆（满粘）；	m2	169.63	86.25	14630.59	
		楼地面装饰工程					37529.16	
54	010502029001	散水	散水： 1、60厚C20细石砼面层，撒1:1水泥黄砂压实抹光； 2、120厚碎石灌M2.5混合砂浆，振捣密实； 3、素土夯实（向外坡4%）； 备注：1、每隔6米设伸缩缝一道，缝宽20；2、散水与外墙间设通长缝一道，缝宽10mm，缝内填沥青胶泥	m2	8.4	156.45	1314.18	
本页小计							21515.01	

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
55	010502031001	坡道	1、60厚C20细石砼面层，撒1:1水泥黄砂压实抹光； 2、120厚碎石灌M2.5混合砂浆，振捣密实； 3、素土夯实（向外坡4%）；	m2	17.58	80.00	1406.40	
56	010502032001	台阶	1、20厚1:2水泥砂浆抹面 2、素水泥浆一道 3、70厚C20细石混凝土垫层，台阶面向外坡1%； 4、200厚碎石夯实，灌M15混合砂浆	m2	2.85	165.21	470.85	
57	011101002001	细石混凝土楼地面	地面做法： 1、150厚C25混凝土随捣随抹光 2、100厚级配碎石压实（粒径30-60MM） 3、300厚碎砖夯实 4、素土夯实，压实系数达0.94	m2	130.7	178.28	23301.20	
58	011102003001	块料楼地面	地砖地面上层做法： 1、8-10厚防滑地面砖干水泥擦缝 2、撒素水泥面（洒适量清水） 3、20厚1:2干硬性水泥砂浆粘结层	m2	80.7	136.76	11036.53	
本页小计							36214.98	

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					19009.65	
59	011201001001	墙、柱面一般抹灰	内墙面： 1、12厚1:3水泥石灰砂浆打底； 2、8厚1:2.5水泥砂浆抹面；	m2	235.41	40.92	9632.98	
60	011201001002	墙、柱面一般抹灰	外墙面：20厚1:2.5水泥砂浆找平层（掺5%干粉类防水添加剂），分两遍成活	m2	203.09	46.17	9376.67	
		天棚工程					4116.90	
61	011301001001	天棚抹灰	室内天棚： 1、6厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆粉面 2、6厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛	m2	119.02	34.59	4116.90	
		油漆、涂料、裱糊工程					14653.43	
62	011403001001	抹灰面油漆	1.腻子种类：满刮腻子2遍 2.油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆2遍	m2	235.41	26.08	6139.49	
63	011403001002	抹灰面油漆	1.腻子种类：满刮腻子2遍 2.油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆2遍	m2	119.02	28.09	3343.27	
本页小计							32609.31	

表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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
								材料暂估价
64	011404001001	墙面喷刷涂料	1. 腻子种类：满刮腻子2遍 2. 涂料品种、喷刷遍数：外墙涂料，颜色按设计	m2	203.09	25.46	5170.67	
本页小计							5170.67	
合计							292020.75	

表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程
 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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		11096.79	
2	011601007001	文明施工		3504.25	
3	011601008001	环境保护		1314.09	
4	011601006001	临时设施		4964.35	
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建（构）筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械及出场及安拆费用			
16	011601001002	脚手架		1807.26	
17	011601002002	垂直运输		4421.50	
本页小计				27108.24	-
合计				27108.24	-

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。

表E.3.2 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河

排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

第1页 共2页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1	011601009001	安全生产	292020.75	3.8	11096.79						
2	011601007001	文明施工	292020.75	1.2	3504.25						
3	011601008001	环境保护	292020.75	0.45	1314.09						
4	011601006001	临时设施	292020.75	1.7	4964.35						
5	011601010001	冬雨季施工增加	292020.75								
6	011601011001	夜间施工增加	292020.75								
7	011601012001	特殊地区施工	292020.75								
8	011601013001	二次搬运	292020.75								
9	011601014001	已完工程及设备保护	292020.75								
10	011601015001	既有建（构）筑物、设施保护	292020.75								
11	011601016001	按质论价	292020.75								
12	011601017001	建筑工人实名制	292020.75								
13	011601018001	特殊施工降效	292020.75								

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”“费率”“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

表E.3.2 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河

排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

第2页 共2页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
14	011601019001	协管	292020.75								
15	011601003001	其他大型机械及出场及安拆费									
16	011601001002	脚手架			1807.26	836.89	548.92	47.71	263.17	110.57	
17	011601002002	垂直运输			4421.50			3108.30	924.70	388.50	
合计					27108.24	836.89	548.92	3156.01	1187.87	499.07	-

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”“费率”“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

表E.4.1 其他项目清单计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估(暂定)金额(元)	结算(确定)金额(元)	调整金额±(元)	备注
1	暂列金额	30000.00			详见本标准表E.4.2
2	专业工程暂估价				详见本标准表E.4.3
3	计日工				详见本标准表E.4.4
4	总承包服务费				详见本标准表E.4.5
5	合同中约定的其他项目				
合 计		30000.00			-

表E. 4. 2 暂列金额明细表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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	预留金			30000.00			
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
	本页小计	-	-	30000.00			-
	合 计	-	-	30000.00			-

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”。

表E. 4. 5 总承包服务费计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程 标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

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 ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
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A₁”“费率B”，并计算填写“金额C₁”，C₁=A₁×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C₁”；
 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A₂”，并计算填写“结算金额C₂”，C₂=A₂×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C₂”。

表E. 5. 1 增值税计价表

工程名称：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

标段：江阴现代农业产业融合发展（一期）项目-老夏港河排涝站及箱涵新建工程-建筑工程

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目 -专业工程暂估价 -除税甲供材料和甲供设备费	349128.99	9	31421.61
合计					31421.61