2024年度宿迁市湖滨新区井头街道高标准农田 建设改造提升项目(财政补助)第二次结余资 工程 金增做工程

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	个咨询	旬人:	
			(单位盖音)

2025年10月20日

2024年度宿迁市湖滨新区井头街道高标准农田 建设改造提升项目(财政补助)第二次结余资 工程 金增做工程

招标工程量清单

招 标 人: _	(単位盖章)	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:	

编 制 时 间: 2025年10月20日 复 核 时 间: 2025年10月20日

建设项目招标汇总表

工程名称: 2024年度宿迁市湖滨新区井头街道高标准农田建设改造提升项目 (财政补助) 第二次结余资金增做工程

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额(元)
1	村砌明渠(沟)	
2	渠系建筑物	
3	道路工程	

工程项目总价表

工程名称: 衬砌明渠(沟) 第1页 共1页

序号	工程名称	金额(元)
1	村砌明渠 (沟)	

合同编号: 第1页 共2页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1	50	新建农渠二				1		
1.1	5001	水利建筑工程				1		
1. 1. 1	500101	土方开挖工程				1		
1. 1. 1. 1	500101001001	土方清理	1、清除渠床内的树根、杂草、淤泥、腐质土、垃圾及隐蔽的暗管砖石等2、挖土深度:满足设计及规范要求3、总价包干		m2	167. 2		
1. 1. 1. 2	500101003001	渠道土方开挖	1、土方类别:综 合土 2、挖土深度:见 3、含人方 4、产品, 4、产品, 5、产品, 5、产品, 5、产品, 6、总价包干		m3	86. 28		
1. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
1. 1. 2.	500103001001	一般土方填筑	1、土质类别:满 足图纸要求 2、土方平衡:投 标人自行考虑 3、压实度:按设 计要求 4、土方来源及运 距投标人自行考虑 5、总价包干		m3	97. 89		
1. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
1. 1. 3. 1	500109001001	C25混凝土护坡	1、混凝土护坡 2、混凝土土 3、混凝土土 3、混凝土强度 3、混凝土强度 4、产量板 5、条体 5、泵合投板 6、详细做法见图		m3	14. 08		
<u> </u>								

合同编号: 第2页 共2页

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. 3. 2	500109001002	C25混凝土护底	1、混凝土护底 2、混凝土种底 2、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土强度等 级: C25 4、含模板制、安 、拆等 5、泵达距离投标 人综合报价 6、详细做法见图 纸		m3	3. 94		
1. 1. 3.	500109001003	C25混凝土格梗	混凝土格梗 1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等 级: C25 3、含模板制、安 、拆等 4、泵达距的投标 人综合报价 5、详细做法见图		m3	2. 64		
1. 1. 3.	500109009001	伸缩缝	1、伸缩缝 2、缝宽20mm 3、伸缩缝内填充 聚乙烯闭孔泡沫塑 料板 4、M10沥青砂浆缝 内封面 5、具体详见图纸		项	1		
1. 1. 4	500114	其他建筑工程				1		
1. 1. 4. 1	500114001001	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		
2	50	放水口				1		
2. 1	500114	其他建筑工程				1		
2. 1. 1	500114001002	放水口	1、DN200mmPE放水 管 2、具体做法详见 图纸满足设计要求		m	20		

设备采购和安装工程分类分项工程量清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	· 柯砌明条(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

序号	项目名称	备注
1	环境保护措施	
2	安全文明措施	
3	临时工程	
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	

其他项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	项目名称	备注
1	预留金	

零星工作项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	名称	计量单位	暂定数量	备注
1	人工			
2	材料			
3	机械			
·	1	I	I	 利林供汇基版 V10 2 6】

安全文明措施费分解表

合同编号: 第1页 共2页

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
=	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				

安全文明措施费分解表

合同编号: 第2页 共2页

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

工程项目总价表

工程名称: 渠系建筑物 第1页 共1页

序号	工程名称	金额(元)
1		
2	涵洞	
3	其它	
J	<u> </u>	

合同编号: 第1页 共7页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1	50	d800*8m农门 (1座)				1		
1.1	5001	水利建筑工程				1		
1. 1. 1	500101	土方开挖工程				1		
1. 1. 1. 1	500101002001	一般土方开挖	1、土方类别:综合土 2、挖土深度:见 施工图 3、含人工开挖保护层土方 4、弃土运程: 4、弃自行考逻:投标人育土位部门自负 5、产相责任自 6、总价包干		m3	36. 93		
1. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
1. 1. 2. 1	500103001001	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	23. 65		
1. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
1. 1. 3. 1	500109001001	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	2. 7		
1. 1. 3.	500109001002	混凝土翼墙	1、混凝土翼墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 77		
1. 1. 3.	500109001003	混凝土挡墙	1、混凝土挡墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	3. 09		
1. 1. 3.	500109001004	混凝土门槽	1、混凝土门槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 13		

合同编号: 第2页 共7页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1. 1. 3.	500109001005	钢筋混凝土启闭机 梁及排架	1、C30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、 安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件 5、具体做法详见 图纸		m3	0. 22		
1. 1. 3. 6	500109001006	C25涵管基础	1、管涵基础,规格详见设计图纸2、混凝土标号:C253、含模板制作、安装及拆除		m3	1.98		
1. 1. 3. 7	500109001007	C25混凝土格梗	混凝土格梗 1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等 级: C25 3、含模板制、安 、拆等 4、泵达距离投标 人综合报价 5、详细做法见图		m3	0. 09		
1. 1. 3. 8	500109001008	C25混凝土护坡	1、混凝土护坡 2、混凝土护坡 2、混凝土和 3、混凝土强度 3、混凝土强度 4、含模板制 、拆等 5、泵合报价 6、详细做法见 纸		m3	0. 5		
1. 1. 3.	500109001009	C25混凝土护底	1、混凝土护底 2、混凝土种底 2、混凝土 3、混凝土强度 3、混凝土强度 级: C25 4、含模板制、 5、条等 5、泵达距的 6、详细做法见图		m3	1. 26		
1. 1. 4	500111	钢筋加工及安装工 程				1		
1. 1. 4. 1	500111001001		1、钢筋制作安装		t	0.038		
1. 1. 5	500114	其他建筑工程				1		
1. 1. 5. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		

合同编号: 第3页 共7页

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. 1. 1	500114001001		1、d800,钢筋混 凝土C35机制II级 承插管 2、连接方式,承 插口管柔性接、取 插口管柔性接、聚乙 烯泡沫板、粗砂基 础等) 3、技术要求应按 《混凝土和钢筋混 《混凝土排水管》GB/T 11836-2023执行 4、满足设计及规 范要求		m	8		
1. 1. 5. 1. 2	500114001002	平整场地	1、整平碾压满足 发包人要求 2、总价包干		m2	38		
1. 1. 5. 1. 3	500114001003	石灰稳定土	1、灰土含量: 12% 2、厚度: 200mm 3、养护 4、原槽拌合 5、消解石灰 6、满足图纸施工 技术要求		m2	36		
1. 1. 5. 1. 4	500114001004	C30混凝土路面	1、厚度: 180mm 2、含面层养护、 刻痕、伸缩缝处理 等满足图纸设计要 求 3、含模板制作安 装拆除		m2	30		
1. 1. 5. 1. 5	500114001005	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
1. 1. 5. 1. 6	500114001006	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		
1. 1. 5. 2	500114002	其他临时建筑工程				1		
1. 1. 5. 2. 1	500114002001	路面拆除	1、路面拆除,含 面层及基层拆除、 整理、弃置,弃置 运距由投标单位自 行考虑		项	1		
2	50	农门首(1座)				1		
	5001	水利建筑工程				1		
2. 1. 1	500109	混凝土工程	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			1		
2. 1. 1.	500109001013	混凝土门槽	1、混凝土门槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 01		

合同编号: 第4页 共7页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
2. 1. 1.	500109001014	钢筋混凝土启闭机 梁及排架	1、C30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、 安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件 5、具体做法详见 图纸		m3	0. 61		
2. 1. 2	500111	钢筋加工及安装工 程				1		
2. 1. 2.	500111001002	钢筋加工及安装	1、钢筋制作安装		t	0. 286		
2. 1. 3	500114	其他建筑工程				1		
2. 1. 3.	500114001	其他永久建筑工程				1		
2. 1. 3. 1. 1	500114001011	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
2. 1. 3. 1. 2	500114001012	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		
3	50	d800*8m退水闸 (1座)				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	500101002002	一般土方开挖	1、土方类别:综 合土 2、挖土深度:见 3、含人工开挖保 3、含人工开挖保 4、弃土运考定: 4、弃土行考定:规 5、合相关于位部门自 5、总价包干		m3	49. 63		
3. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
3. 1. 2. 1	500103001002	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	33. 1		
3. 1. 2.	500103007001	垫层料填筑	50mm厚砂石垫层		m3	0.71		
3. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
					L			

合同编号: 第5页 共7页

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. 3. 1	500109001015	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	3. 29		
3. 1. 3.	500109001016	混凝土翼墙	1、混凝土翼墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 02		
3. 1. 3.	500109001017	混凝土挡墙	1、混凝土挡墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	3. 19		
3. 1. 3.	500109001018	混凝土门槽	1、混凝土门槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 72		
3. 1. 3. 5	500109001019	钢筋混凝土启闭机 梁及排架	1、C30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、 安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件 5、具体做法详见 图纸		m3	0. 22		
3. 1. 3. 6	500109001020	C25涵管基础	1、管涵基础,规 格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	2. 04		
3. 1. 3.	500109001021	C25混凝土格梗	混凝土格梗 1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等 级: C25 3、含模板制、安 、拆等 4、泵达距离投标 人综合报价 5、详细做法见图		m3	1. 11		

合同编号: 第6页 共7页

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. 3.	500109001022	C25混凝土护坡	1、混凝土护坡 2、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土强度等 级: C25 4、含模板制、 东等 5、泵达距价 6、详细做法见图		m3	2		
3. 1. 3.	500109001023	C25混凝土护底	1、混凝土护底 2、混凝土护底 2、混凝土 3、混凝土 3、混凝土强度 级: C25 4、含模板制 、拆等 5、条合报价 6、详细做法见图		m3	1. 26		
3. 1. 4	500111	钢筋加工及安装工 程				1		
3. 1. 4.	500111001003	钢筋加工及安装	1、钢筋制作安装		t	0.046		
	500114	其他建筑工程				1		
3. 1. 5. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		
2 1 5	500114001013	d800钢筋混凝土管	1、d800, C35钢筋 混凝土Ⅱ级承插管 2、连接方式,承 插口管柔性接、口 (含橡胶板、粗砂基 础等) 3、技术要求应按 《混凝土和钢筋混 凝土排水管》GB/T 11836-2023执行 4、满足设计及规 范要求		m	8		
3. 1. 5. 1. 2	500114001019	栏杆	1、仿木混凝土栏 杆,颜色业主指定 2、满足设计及规 范要求		m	2. 2		
3. 1. 5. 1. 3	500114001017	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
3. 1. 5. 1. 4	500114001018	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		

合同编号: 第7页 共7页

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. 5. 1. 5	500114001020	护坡冒水孔	1、DN50PVC排水管 内填无砂混凝土 2、1层SNG-PET-15 -4土工布包裹 3、350X350X100砂 石反滤层 4、未尽之处、具 体工艺及做法详见 图纸		项	1		
							上汀茶版 V1	

设备采购和安装工程分类分项工程量清单

合同编号: 第1页 共2页

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	d800*8m农门 (1座)				1		
1. 1	5002	水利安装工程				1		
1. 1. 1	500202	金属结构设备安装 工程				1		
1. 1. 1. 1	50020200500 1	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为0.8*0.8m 2、包含预埋件 3、具体满足设计 及规范要求		套	1		
1. 1. 1. 2	50020200300 1	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机 2、启门力为25KN ,螺杆至50mm, 螺杆长不小于2.5m ,螺杆长不小度不小 空m,间门技术 应符合 《水利工程铸铁等 心设计制造安装型 收规范》(DB32/T 1712-2011) 3、包含预足件 4、具体满足 及规范要求		台	1		
2	50	农门首(1座)				1		
2. 1	5002	水利安装工程				1		
2. 1. 1	500202	金属结构设备安装 工程				1		
2. 1. 1. 1	50020200500 2	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为1*1m 2、包含预埋件 3、承压水头2.5m 4、具体满足设计 及规范要求		套	1		
2. 1. 1. 2	50020200300 2	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机 2、启门力为30KN,螺杆直径50mm,螺杆长50mm,螺杆长水产了2.0m,球杆长火闸门,水水水水水,等水水水水水,将一个大水水水水,,将一个大水水水,以为一个大水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水水,以为一个大水,以为一个大水,以为,以为水水,以为,以为水水,以为,以为水水,以为,以为,以外,以为,以外,以为,以为,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以为,为,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,		台	1		
3	50	d800*8m退水闸 (1座)				1		

设备采购和安装工程分类分项工程量清单

合同编号: 第2页 共2页

	: 水闸		<u> </u>		_			1
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	500202	金属结构设备安装 工程				1		
3. 1. 1. 1	50020200500 3	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为0.8*0.8m 2、包含预埋件 3、具体满足设计 及规范要求		套	1		
3. 1. 1. 2	50020200300 3	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机 2、启门力为25KN ,螺杆直径50mm, 螺杆长不小于2.5m ,螺杆长不小度不小 完全,闸门技术 应符合 《水利工程铸铁验 心规范》(DB32/T 1712-2011) 3、包含预埋件 4、具体满足设计 及规范要求		台	1		

措施项目清单

工程名称: 水闸 第1页 共1页

序号	项目名称	备注
1	环境保护措施	
2	安全文明措施	
3	临时工程	
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	

其他项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	项目名称	备注
1		

零星工作项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	名称	计量单位	暂定数量	备注
1	人工			
2	材料			
3	机械			

安全文明措施费分解表

合同编号: 第1页 共2页

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
	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				
Ξ	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				

安全文明措施费分解表

合同编号: 第2页 共2页

上性有物						
序号	项目名称	计量单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
	文明施工、生活设施和环境	-				
九	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
+	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					

合同编号: 第1页 共4页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1	50	d600*4m渠涵 (3座)				1		
1.1	5001	水利建筑工程				1		
1. 1. 1	500101	土方开挖工程				1		
1. 1. 1. 1	500101002001	一般土方开挖	1、土方类别:综合土 合土 挖土深度:见 无工图 3、含人方 4、产土运考层 标人自一位部门自 5、产相关责任 5、产相关责任自 6、总价包干		m3	43. 44		
1. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
1. 1. 2.	500103001001	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	23. 58		
1. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
1. 1. 3.	500109001001	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	6. 06		
1. 1. 3. 2	500109001003	混凝土挡墙	1、混凝土挡墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	8. 64		
1. 1. 3.	500109001006	C25涵管基础	1、管涵基础,规 格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0.81		

合同编号: 第2页 共4页

工程名称: 涵洞

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1. 1. 3. 4	500109001007	C25混凝土格梗	混凝土格梗 1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等 级: C25 3、含模板制、安 、拆等 4、泵达距离投标 人综合报价 5、详细做法见图		т3	0. 24		
1. 1. 3. 5	500109001008	C25混凝土护坡	1、混凝土护坡 2、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土强度等 级: C25 4、含模板制、安 、拆等 5、泵达距的投标 人综合报价 6、详细做法见图		т3	1. 41		
1. 1. 3. 6	500109001009	C25混凝土护底	1、混凝土护底 2、混凝土护底 2、混凝土 3、混凝土 3、混凝土强度 3、混凝土强度 4、含模板制、 5、条模板制、 5、泵合报价 6、详细做法见图 纸		т3	5. 13		
1.1.4	500114	其他建筑工程				1		
1. 1. 4. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		
1 1 1	500114001001	d600钢筋混凝土管	1、d600, 钢筋混 凝土C35机制II级 承插管 2、连接方式,承 插口管柔性接入口 (含橡胶圈、粗砂基 础等) 3、技术要求应按 照 《混凝土和钢筋混 凝土排水管》GB/T 11836-2023执行 4、满足设计及规 范要求		m	12		
1. 1. 4. 1. 2	500114001005	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
1. 1. 4. 1. 3	500114001006	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1	‡江苏版 V1	

【新点水利软件江苏版 V10.3.6】

合同编号: 第3页 共4页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
2	50	d600*6m渠涵 (2座)				1		
2.1	5001	水利建筑工程				1		
2. 1. 1	500101	土方开挖工程				1		
2. 1. 1. 1	500101002002	一般土方开挖	1、土方类别:综合土 合土 挖土深度:见 近工图 3、含人工开挖保 3、含人方 4、产土运考是: 4、产土行之考置: 5、产品,产生的。 5、产品,产生的。 6、总价包干		m3	39. 68		
2. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
2. 1. 2.	500103001002	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	34. 68		
2. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
2. 1. 3.	500109001010	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	3. 94		
2. 1. 3.	500109001011	混凝土挡墙	1、混凝土挡墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	5. 76		
2. 1. 3.	500109001012	C25涵管基础	1、管涵基础,规 格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1.3		
					-			
<u> </u>					<u> </u>			

合同编号: 第4页 共4页

工程名称: 涵洞

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
2. 1. 3.	500109001013	C25混凝土格梗	混凝土格梗 1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等 级: C25 3、含模板制、安 、拆等 4、泵达距离投标 人综合报价 5、详细做法见图		m3	0. 16		
2. 1. 3. 5	500109001014	C25混凝土护坡	1、混凝土护坡 2、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土强度等 3、混凝土强度等 4、含模板制、安 、拆等 5、泵达距的投标 6、详细做法见图 纸		m3	0. 92		
2. 1. 3.	500109001015	C25混凝土护底	1、混凝土护底 2、混凝土护底 2、混凝土 3、混凝土强度等 3、混凝土强度等 4、含模板制、安 、拆等 5、泵达距离投标 6、详细做法见图 纸		m3	3. 26		
2. 1. 4	500114	其他建筑工程				1		
2. 1. 4.	500114001	其他永久建筑工程				1		
9 1 4	500114001007	d600钢筋混凝土管	1、d600,钢筋混 凝土C35机制 II 级 承插管 2、连接方式,承 插口管柔性接、取 值含橡胶圈、粗砂基 。 场泡沫板、粗砂基 础等) 3、技术要求应按 照 《混凝土和钢筋混 凝土排水管》GB/T 11836-2023执行 4、满足设计及规 范要求		m	12		
1. 2	500114001008	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
2. 1. 4. 1. 3	500114001009	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1	‡江苏版 V1	

【新点水利软件江苏版 V10.3.6】

设备采购和安装工程分类分项工程量清单

合同编号: 第1页 共1页

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	备注

措施项目清单

工程名称: 涵洞 第1页 共1页

	· /B /P	
序号	项目名称	备注
1	环境保护措施	
2	安全文明措施	
3	临时工程	
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	

其他项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	项目名称	
1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

零星工作项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	名称	计量单位	 暂定数量 	备注
1	人工			
2	材料			
3	机械			

安全文明措施费分解表

合同编号: 第1页 共2页

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
=	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				

安全文明措施费分解表

合同编号: 第2页 共2页

工程名称: 涵洞

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

合同编号: 第1页 共14页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1	50	3*3*2分水池 (1座)				1		
1.1	5001	水利建筑工程				1		
1. 1. 1	500101	土方开挖工程				1		
1	500101002001	一般土方开挖	1、土方类别:综合土 合土 挖土深度:见 无工图 3、含人方 4、产生,还是土于。 4、产生,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,		m3	61. 21		
1. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
1. 1. 2.	500103001001	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	17. 06		
1. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
1. 1. 3. 1	500109001010	C25垫层	1、混凝土垫层, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 85		
1. 1. 3.	500109001011	C30分水池底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	6. 72		
1. 1. 3.	500109001012	C30分水池侧墙	1、混凝土侧墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	14. 23		
1. 1. 3.	500109001001	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	3. 41		

合同编号: 第2页 共14页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1. 1. 3. 5	500109001003	混凝土挡墙	1、混凝土挡墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	5. 99		
1. 1. 3. 6	500109001005	钢筋混凝土启闭机 梁及排架	1、C30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、 安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件 5、具体做法详见 图纸		m3	0.81		
1. 1. 3. 7	500109001006	C25涵管基础	1、管涵基础,规格详见设计图纸2、混凝土标号:C253、含模板制作、安装及拆除		m3	0. 69		
1. 1. 3.	500109001013	镇墩	1、镇墩,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0.82		
1. 1. 3. 9	500112001001	C30预制混凝土盖 板	C30预制混凝土盖 板		m3	1. 92		
1. 1. 4	500111	钢筋加工及安装工 程				1		
1. 1. 4. 1	500111001001	钢筋加工及安装	1、钢筋制作安装		t	2. 48		
	500114	其他建筑工程				1		
1. 1. 5. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		
1. 1. 5. 1. 1	500114001001	d800钢筋混凝土管	1、d800,钢筋混 凝土C35机制Ⅱ级 承插管 2、连接方式,承 插口管柔性接、聚口 (含橡胶、粗砂基 湖等) 3、技术要求应按 《混凝土和钢筋混 《混凝土排水管》GB/T 11836-2023执行 4、满足设计及规 范要求		m	2		
			27.4.					

合同编号: 第3页 共14页

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	工程数量	主要技术 条款编码	备注
1. 1. 5. 1. 2	500114001007	d600钢筋混凝土管	1、d600,钢筋混 凝土C35机制Ⅱ级 承插管 2、连接方式,承 插口管柔性接、取 值含橡胶、粗砂基 。 (含橡胶、粗砂基 。 数表,数 。 数本要求应按 照 《混凝土和钢筋混 从上排水管》GB/T 11836-2023执行 4、满足设计及规 范要求		m	6		
1. 1. 5. 1. 3	500114001008	按现从股價官個	1、满足发包人要求		项	1		
1. 1. 5. 1. 4	500114001005	外观涂料	 外观涂料,满 足发包人要求 		项	1		
1. 1. 5. 1. 5	500114001006	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		
2	50	d600*6渡槽 (2座)				1		
2. 1	5001	水利建筑工程				1		
2. 1. 1	500101	土方开挖工程				1		
2. 1. 1. 1	500101002002	一般土方开挖	1、土方类别:综合土 合土 2、挖土深度:见 施工图 3、含人工开挖保护层土方 4、弃土运距:投标人自行考虑 5、弃土位部门自 5、存相,西则责任自 6、总价包干		m3	35. 74		
2. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
2. 1. 2.	500103001002	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	23. 34		
2. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
2. 1. 3.	500109001062	C25垫层	1、混凝土垫层, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 71		

合同编号: 第4页 共14页

500109001014		1、混凝土底板,		1		条款编码	
	(花)	规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 52		
500109001002	混凝土翼墙	2、混凝土标号: C 25		m3	0. 52		
500109001004	混凝土门槽	规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、		m3	0. 36		
	钢筋混凝土启闭机 梁及排架	配筋详见设计图纸 2、含模板制作、 安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件		m3	0. 24		
500109001017	C25渡槽支墩基础	,规格详见设计图 纸 2、混凝土标号: C 25		т3	1. 14		
500109001018	C30渡槽支墩基础	,规格详见设计图 纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 72		
500109001019		墩台帽,规格详见设计图纸 2、混凝土标号:C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 96		
500109001020	C30支墩	规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30		m3	1. 32		
	500109001004 500109001016 500109001017 500109001019	混凝土翼墙	規格详见设计图纸	規格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土行槽,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、230钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件 5、具体做法详见图纸 2、含模板制作、安装及拆除 3、含模板制作、安装及拆除 1、渡槽支墩基础,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、渡槽支墩基础,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、	規格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土门槽,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、2.30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、安装及拆除 1、2.30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、安装及拆除 3、预留孔 4、包含预理件 5、具体做法详见 图纸 1、渡槽支域基础 ,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、渡槽支域基础 ,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、渡槽支域基础 ,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土原槽支域台帽,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土原槽支域台帽,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土方号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土方号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土方号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土方号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、	規格洋児设计图纸 2、混凝土标号: C 2、混凝土标号: C 3、含核板制作、安装及拆除 1、混凝土门槽,规格洋児设计图纸 2、混凝土标号: C 2、	規格详见设计图纸 2、混凝土标号:C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土门槽,规格详见设计图纸 2、混凝土标号:C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土标号:C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、C30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、提凝土标号:C 25 3、含模板制作、安装及拆除 3、预留孔 4、包含预理件 5、具体做法详见 图纸 2、混凝土标号:C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、波槽支墩基础 规格详见设计图纸 2、混凝土标号:C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、波槽文墩基础 ,规格详见设计图纸 2、混凝土标号:C 25 3、含模板制作、安装及拆除 1、波槽文型基础 ,规格详见设计图纸 2、混凝土标号:C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土设计图纸 2、混凝土标号:C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土设计图纸 2、混凝土标号:C 30 3、含模板制作、安装及拆除 1、混凝土标号:C 30 3、含模板制作、

合同编号: 第5页 共14页

工程名称: 其它

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. 3. 10	500109001021	C25渡槽	1、混凝土渡槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	5. 92		
2. 1. 4	500111	钢筋加工及安装工程				1		
2. 1. 4.	500111001002		1、钢筋制作安装		t	1. 55		
	500114	其他建筑工程				1		
2. 1. 5. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		
2. 1. 5. 1. 1	500114001012	20mm厚橡胶板	20mm厚橡胶板		m2	5. 12		
2. 1. 5. 1. 2	500114001010	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
2. 1. 5. 1. 3	500114001011	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		
3	50	d600*12渡槽 (1座)				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	500101002003	一般土方开挖	1、土方类别:综合土 2、挖土深度:见施工图 3、含人工开挖保护层土方 4、弃土运距:按 标人自行考虑:投标人自行考虑:规定 5、弃土位部门负 6、总价包干		m3	54. 41		
3. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
3. 1. 2. 1	500103001003	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	34. 36		
3. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
3. 1. 3. 1	500109001063	C25垫层	1、混凝土垫层, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 47		

【新点水利软件江苏版 V10.3.6】

合同编号: 第6页 共14页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
3. 1. 3.	500109001022	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	4. 53		
3. 1. 3. 3	500109001031	混凝土挡墙	1、混凝土挡墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	6. 57		
3. 1. 3.	500109001024	混凝土门槽	1、混凝土门槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1.1		
3. 1. 3. 5	500109001025	钢筋混凝土启闭机 梁及排架	1、C30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、 安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件 5、具体做法详见 图纸		m3	0. 16		
3. 1. 3. 6	500109001027	C30渡槽支墩基础	1、渡槽支墩基础 ,规格详见设计图 纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 41		
3. 1. 3. 7	500109001028	C30渡槽支墩台帽	1、混凝土渡槽支墩台帽,规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、安装及拆除		m3	0. 75		
3. 1. 3.	500109001029	C30支墩	1、混凝土支墩, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0.7		
3. 1. 3. 9	500109001030	C25渡槽	1、混凝土渡槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	2. 45		

合同编号: 第7页 共14页

工程名称: 其它

25 3. 食枝板制作、安裝及拆除	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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1. 混凝土种类;	3. 1. 3. 10	500109001032		格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、		m3	0.46		
2、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土强度等级: C25 4、含模板制、安、拆等 5、泵达距离投标人综合报价 6、详细做法见图纸 1、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土和类: 商品混凝土 3、混凝土和类: 商品混凝土 3、混凝土和类: 商品混凝土 3、混凝土和类: 商品混凝土 3、混凝土和类: 商品混凝土 3、混凝土和类: 市品混凝土 3、混凝土和类 4、含模板制、安、拆等 5、泵达距离投标人综合报价 6、详细做法见图纸 1 2 3.1.4 500111	3. 1. 3. 11	500109001033	C25混凝土格梗	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等 级: C25 3、含模板制、安 、拆等 4、泵达距离投标 人综合报价 5、详细做法见图		m3	0. 17		
3. 1. 3. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13.	3. 1. 3. 12	500109001034	C25混凝土护坡	2、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土强度等 级: C25 4、含模板制、安 、拆等 5、泵达距的投标 人综合报价 6、详细做法见图		m3	0. 91		
3. 1. 4 500111 程 3. 1. 4. 1 500111001003 钢筋加工及安装 1、钢筋制作安装 3. 1. 5 500114 其他建筑工程 3. 1. 5. 500114001 其他永久建筑工程	3. 1. 3. 13	500109001023	C25混凝土护底	2、混凝土种类: 商品混凝土 3、混凝土强度等 级: C25 4、含模板制、安 、拆等 5、泵达距离投标 人综合报价 6、详细做法见图		m3	0. 64		
3. 1. 4. 1 500111001003 钢筋加工及安装 1、钢筋制作安装 t 0. 659 3. 1. 5 500114 其他建筑工程 1 1 3. 1. 5. 500114001 其他永久建筑工程 1 1	3. 1. 4	500111					1		
3. 1. 5. 500114 其他建筑工程 1 1 3. 1. 5. 500114001 其他永久建筑工程 1 1	3. 1. 4.	500111001003		1、钢筋制作安装		t	0. 659		
15001 4001 15440 76 76 76 76 76 77 78 79 79 79 79 79 79		500114	其他建筑工程				1		
		500114001	其他永久建筑工程				1		

【新点水利软件江苏版 V10.3.6】

合同编号: 第8页 共14页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
1.1	500114001016	d600钢筋混凝土管	1、d600, C35钢筋混凝土II 级承插管2、连接方式,承加管柔性接口(含橡胶圈、粗砂基物涂板、粗砂基份涂板、粗砂基础等)3、技术要求应按照《混凝土和钢筋混凝土排水管》GB/T11836-2023执行4、满足设计及规范要求		m	8		
1.2	500114001013		20mm厚橡胶板		m2	2. 34		
3. 1. 5. 1. 3	500114001017		止水带规格290x10 xR25		m	2. 2		
3. 1. 5. 1. 4	500114001014	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
3. 1. 5. 1. 5	500114001015	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		
4	50	d600*15渡槽 (1座)				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	500101002004	一般土方开挖	1、土方类别:综合土 合土 2、挖土深度:见 施工图 3、含人工开挖保护层土方 4、弃土运距:投标人自行考虑 5、弃土位置:规定 行合相,否则责任自 6、总价包干		m3	38. 63		
4. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
4. 1. 2.	500103001004	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	23. 8		
4. 1. 3	500109	混凝土工程				1		

合同编号: 第9页 共14页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
4. 1. 3.	500109001064	C25垫层	1、混凝土垫层, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1.06		
4. 1. 3.	500109001035	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 73		
4. 1. 3.	500109001036	混凝土挡墙	1、混凝土挡墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	2. 57		
4. 1. 3.	500109001037	混凝土门槽	1、混凝土门槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 54		
4. 1. 3. 5	500109001038	钢筋混凝土启闭机 梁及排架	1、C30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、 安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件 5、具体做法详见 图纸		m3	0. 12		
4. 1. 3.	500109001046	C25渡槽支墩基础	1、渡槽支墩基础 ,规格详见设计图 纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 43		
4. 1. 3. 7	500109001039	C30渡槽支墩基础	1、渡槽支墩基础 ,规格详见设计图 纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 41		
4. 1. 3.	500109001040	C30渡槽支墩台帽	1、混凝土渡槽支墩台帽,规格详见设计图纸2、混凝土标号:C303、含模板制作、安装及拆除		m3	0. 75		

合同编号: 第10页 共14页

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. 3. 9	500109001041	C30支墩	1、混凝土支墩, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 62		
4. 1. 3.	500109001042	C25渡槽	1、混凝土渡槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	8. 09		
4. 1. 3. 11	500109001043	C25涵管基础	1、管涵基础,规 格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0.06		
4. 1. 3. 12	500109001044	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 45		
4. 1. 3.	500109001045	混凝土翼墙	1、混凝土翼墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 43		
4. 1. 4	500111	钢筋加工及安装工 程				1		
4. 1. 4.	500111001004		1、钢筋制作安装		t	1. 435		
+	500114	其他建筑工程				1		
4. 1. 5. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		
4 1 5	500114001018	d600钢筋混凝土管	1、d600,钢筋混 凝土C35机制 II 级 承插管 2、连接方式,承 插口管柔性接、取 (含橡胶、粗砂基 (含橡胶、粗砂基 础等) 3、技术要求应按 照《混凝土和钢筋混 凝土排水管》GB/T 11836-2023执行 4、满足设计及规 范要求		m	3		
4. 1. 5. 1. 2	500114001019	20mm厚橡胶板	20mm厚橡胶板		m2	3. 3		

合同编号: 第11页 共14页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
4. 1. 5. 1. 3	500114001020	10mm厚橡胶止水	止水带规格290x10 xR25		m	3. 3		
4. 1. 5. 1. 4	500114001023	20mm低发泡聚乙烯 泡沫板	1、缝宽: 20mm 2、缝间填充低发 泡聚乙烯泡沫板 3、具体做法及布 置参照设计图纸		m2	1.04		
4. 1. 5. 1. 5	500114001021	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
4. 1. 5. 1. 6	500114001022	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		
5	50	d800*12渡槽 (1座)				1		
5. 1	5001	水利建筑工程				1		
5. 1. 1	500101	土方开挖工程				1		
1	500101002005	一般土方开挖	1、土方类别:综 合土 2、挖土深度:见 3、含人工开挖图 3、含人工开挖层 4、产品工产。 4、产品工产, 5、产品工产。 5、产品工产。 5、产品工产。 5、产品工产。 6、总价包干		m3	68. 44		
5. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		
5. 1. 2. 1	500103001005	一般土方填筑	1、含取土、回填 、分层压实 2、土质、分层厚 度及压实度满足设 计要求 3、土源及运距由 投标单位自行考虑 4、总价包干		m3	46. 01		
5. 1. 3	500109	混凝土工程				1		
5. 1. 3. 1	500109001065	C25垫层	1、混凝土垫层, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 52		
5. 1. 3. 2	500109001047	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	2. 55		

合同编号: 第12页 共14页

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. 3	500109001048	混凝土挡墙	1、混凝土挡墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	2. 89		
5. 1. 3. 4	500109001049	混凝土门槽	1、混凝土门槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 04		
5. 1. 3. 5	500109001050	钢筋混凝土启闭机 梁及排架	1、C30钢筋混凝土 配筋详见设计图纸 2、含模板制作、 安装及拆除 3、预留孔 4、包含预埋件 5、具体做法详见 图纸		m3	0. 29		
5. 1. 3. 6	500109001051	C25渡槽支墩基础	1、渡槽支墩基础 ,规格详见设计图 纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 23		
5. 1. 3. 7	500109001052	C30渡槽支墩基础	1、渡槽支墩基础 ,规格详见设计图 纸 2、混凝土标号:C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 58		
5. 1. 3. 8	500109001053	C30渡槽支墩台帽	1、混凝土渡槽支 墩台帽,规格详见 设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1.1		
5. 1. 3. 9	500109001054	C30支墩	1、混凝土支墩, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 30 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 92		
5. 1. 3. 10	500109001055	C25渡槽	1、混凝土渡槽, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	5. 46		

合同编号: 第13页 共14页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
5. 1. 3. 11	500109001056	C25涵管基础	1、管涵基础,规 格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	1. 02		
5. 1. 3. 12	500109001057	混凝土底板	1、混凝土底板, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 29		
5. 1. 3. 13	500109001058	混凝土翼墙	1、混凝土翼墙, 规格详见设计图纸 2、混凝土标号: C 25 3、含模板制作、 安装及拆除		m3	0. 31		
5. 1. 3. 14	500109001059	C25混凝土格梗	混凝土格梗 1、混凝土性 1、混凝土 2、混凝土强度等 2、混凝土强度等 3、含模板制、 5、排等 4、泵合报价 5、详细做法见图		m3	0. 09		
5. 1. 3. 15	500109001060	C25混凝土护坡	1、混凝土护坡 2、混凝土土 3、混凝土土 3、混凝土强度 3、混凝土强度 4、含模 5、含模 5、综合报价 6、详细做法 5、统统		m3	0. 71		
5. 1. 3. 16	500109001061	C25混凝土护底	1、混凝土护底 2、混凝土种底 2、混凝土 3、混凝土 3、混凝土强度 3、混凝土强度 4、含模板制、 5、条体 5、泵合报价 6、详细做法见图 纸		m3	0. 6		
5. 1. 4	500111	钢筋加工及安装工程				1		
5. 1. 4. 1	500111001005	钢筋加工及安装	1、钢筋制作安装		t	1.018		

合同编号: 第14页 共14页

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	工程数量	主要技术条款编码	备注
5. 1. 5	500114	其他建筑工程				1		
5. 1. 5. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		
1.1	500114001024	d800钢筋混凝土管	1、d800,C35钢筋 混凝土II级承插管 2、连接方式,承 插口管柔性接取 (含橡胶圈、粗砂基 物泡沫板、粗砂基 3、技术要求应按 照《混凝土和钢筋混 凝土排水管》GB/T 11836-2023执行 4、满足设计及规 范要求		m	6		
5. 1. 5. 1. 2	500114001025	20mm厚橡胶板	20mm厚橡胶板		m2	3. 82		
5. 1. 5. 1. 3	500114001026		止水带规格290x10 xR25		m	1.3		
5. 1. 5. 1. 4	500114001028	外观涂料	1、外观涂料,满 足发包人要求		项	1		
5. 1. 5. 1. 5	500114001029	项目标识牌	1、规格及材质满 足发包人要求		项	1		

合同编号: 第1页 共3页

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	3*3*2分水池 (1座)				1		
1. 1	5002	水利安装工程				1		
1. 1. 1	500202	金属结构设备安装 工程				1		
1. 1. 1. 1	50020200500 1	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为0.8*0.8m 2、包含预埋件 3、具体满足设计 及规范要求		套	1		
1. 1. 1. 2	50020200500 2	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为0.6*0.6m 2、包含预埋件 3、具体满足设计 及规范要求		套	2		
1. 1. 1. 3	50020200300 1	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机。2、启门力为25KN,螺杆直径50mm,螺杆长不小于2.5m,螺杆长不小于在水度不少。响响门技术要响门技术要,侧门设计制造安装验收规范》(DB32/T1712-2011)3、包含预埋件4、具体满足设计及规范要求		台	1		
1. 1. 1. 4	50020200300 2	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机 2、启门力为20KN,螺杆直径50mm,螺杆长不小于2.5m,螺杆长不小产社术等级,闸门技术等处,有工程铸铁。(DB32/T 1712-2011)3、包含预埋件4、具体更求		台	2		
2	50	d600*6渡槽(2座)				1		
2. 1	5002	水利安装工程				1		
2. 1. 1	500202	金属结构设备安装 工程				1		

合同编号: 第2页 共3页

工程名称: 其它

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	 	工程数量	主要技术条款编码	备注
2. 1. 1. 1	50020200500 3	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为0.6*0.6m 2、包含预埋件 3、具体满足设计 及规范要求		套	2		
2. 1. 1. 2	50020200300 3	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机 2、启门力为20KN,螺杆直径50mm,螺杆长2.0m,螺杆长2.0m,螺对长度不小于1.5m,闸门技术要求应符合《水利工程铸铁等位,以现范》(DB32/T1712-2011) 3、包含预埋件4、具体要求		台	2		
3	50	d600*12渡槽 (1座)				1		
3. 1	5002	水利安装工程				1		
3. 1. 1	500202	金属结构设备安装 工程				1		
3. 1. 1. 1	50020200500 4	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为0.6*0.6m 2、包含预埋件 3、具体满足设计 及规范要求		套	1		
3. 1. 1. 2	50020200300 4	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机 2、启门力为20KN ,螺杆直径50mm, 螺杆长2.5m,螺 长度不小于2.0m, 闸门技术要求应符 合 《水利工程铸铁闸 门设计制造安装验 收规范》(DB32/T 1712-2011) 3、包含预埋件 4、具体满足设计 及规范要求		台	1		
4	50	d600*15渡槽 (1座)				1		
4. 1	5002	水利安装工程				1		
4. 1. 1	500202	金属结构设备安装 工程				1		
							 軟件江苏版	

【新点水利软件江苏版 V10.3.6】

合同编号: 第3页 共3页

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. 1. 1	50020200500 5	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为0.6*0.6m 2、包含预埋件 3、具体满足设计 及规范要求		套	1		
4. 1. 1. 2	50020200300 5	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机 2、启门力为20KN,螺杆长2.0m,螺杆长2.0m,螺杆长2.0m,螺杆长2.0m,螺杆长2.0m,螺杆长次进行,大大型,以上,一个一个大大型,以上,一个一个大大型,以上,一个一个大大型,以上,一个大大型,以上,一个大大型,以上,一个大型,是一个大型,是一个大型,是一个大型,是一个大型,是一个大型,是一个大型,是一个大型,是一个大型,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		台	1		
5	50	d800*12渡槽 (1座)				1		
5. 1	5002	水利安装工程				1		
5. 1. 1	500202	金属结构设备安装 工程				1		
5. 1. 1. 1	50020200500 6	平板铸铁闸门	1、平板铸铁闸门 ,规格为0.8*0.8m 2、包含预埋件 3、具体满足设计 及规范要求		套	1		
5. 1. 1. 2	50020200300 6	侧摇式螺杆启闭机	1、侧摇式螺杆启闭机 2、启门力为25KN ,螺杆直径50mm, 螺杆长不小于2.0m ,螺杆长不小于1.5m,闸门技术 或应符合 《水利工程铸铁轴门设计制造安装验 收规范》(DB32/T 1712-2011) 3、包含预埋件 4、具体满足设计 及规范要求		台	1		

措施项目清单

工程名称: 其它 第1页 共1页

	项目名称	备注
		田 /工
	环境保护措施	
2	安全文明措施	
	临时工程	
	交通工程	
	保险费	
6 j	施工企业进退场费	
	大型施工设备安拆费	

其他项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	项目名称	
1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

零星工作项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	名称	计量单位	 暂定数量 	备注
1	人工			
2				
3	机械			

安全文明措施费分解表

合同编号: 第1页 共2页

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
=	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				
Ξ.	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				

安全文明措施费分解表

合同编号: 第2页 共2页

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

工程项目总价表

工程名称: 道路工程 第1页 共1页

序号	工程名称	金额(元)
1	道路工程	

合同编号: 第1页 共1页

序号					计量单		 主要技术	
לידון	项目编码	项目名称	项目特征描述 	项目工作内容	位 位	工程数量	条款编码	备注
1 50	0	3m宽混凝土道路 (1.11km)				1		
1.1 50	001	水利建筑工程				1		
1.1.1 50	00101	土方开挖工程				1		
1. 1. 1. 1 50	00101002001	土方开挖	1、含清表 (清除杂物等)、 土方开挖、装车、 弃置,弃置运距由 投标单位自行考虑 2、总价包干		m3	1332		
1. 1. 2 50	00103	土石方填筑工程				1		
1. 1. 2. 1 50	00103001001	一般土方填筑	1、含路肩土方回 填、整理、压实 2、土源及运距由 投标单位自行考虑 3、总价包干		m3	466. 2		
1. 1. 3 50	00114	其他建筑工程				1		
1. 1. 3. ₁ 50	00114001001	石灰稳定土	1、灰土含量: 12% 2、厚度: 200mm 3、养护 4、原槽拌合 5、消解石灰 6、满足图纸施工 技术要求		m2	3893. 1		
1. 1. 3. ₂ ₅₀	00114001002	C30混凝土路面	1、厚度: 180mm 2、含面层养护、 刻痕、伸缩缝处理 、拉杆及传力杆等 满足图纸设计要求 3、含模板制作安 装拆除		m2	3338. 1		

合同编号: 第1页 共1页

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	备注

措施项目清单

工程名称: 道路工程 第1页 共1页

	·	新「炎 六「炎 -
序号	项目名称	备注
1	环境保护措施	
2	安全文明措施	
3	临时工程	
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	

其他项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号		项目名称	备注
1	预留金		
	1公田 亚		
		_	

零星工作项目清单

合同编号: 第1页 共1页

序号	名称	计量单位	 暂定数量 	备注
1	人工			
2	材料			
3	机械			
	1	i		

安全文明措施费分解表

合同编号: 第1页 共2页

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
=	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				
111	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				

安全文明措施费分解表

合同编号: 第2页 共2页

	: 但附工性					
序号	项目名称	计量单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
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
+	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					