招标人工程量清单格式

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

招	标	人: _	常熟高新	技术产业	2开发区管理	理委员会	_(单位盖章)	
	定代表 委托什	人 代理人):			1		(签字并盖章))
		去定代表 <i>)</i> 代理人):		¥ 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	戴忠清		_(签字并盖章	$\hat{\underline{i}}$
造价	工程师	T及注册ü	正号:			- (签字)	并盖执业专用 章	章)
编制	训时	间: _		2025-0	8-04			

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

第1页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单 位	工程数量	主要技术条款编码	备注
1	50	水利工程			1		
1.1	5001	水利建筑工程 (卫东河 (剩余部分) ,河道476.22m)			1		
1. 1. 1	500101	土方开挖工程			1		
1. 1. 1. 1	500101002001	一般土方开挖	边坡整修 1、边坡开挖、整修求	m3	300		
1. 1. 1. 2	500101010001	其他土方开挖	余方弃置 1、挖除物装车外运, 弃置点、运距10km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	967.9		
1. 1. 1. 3	500101010002	其他土方开挖	余方弃置 1、每增运1km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	967.9		
1. 1. 1. 4	500101002002	工程渣土消纳费	1、工程渣土消纳费 2、投标报价时自行考 虑,结算不调整	m3	967.9		
1. 1. 2	500104	疏浚和吹填工程			1		
1. 1. 2. 1	500104002001	其他机械疏浚	干河冲淤 1、水力冲挖土方 2、必要时人工清理 3、槽罐车外运至东南 开发区排泥场,运距 现场踏勘后自行考虑	m3	6679		
1. 1. 2. 2	500104002002	其他机械疏浚	河道垃圾清理 1、挖除河道垃圾,含 清理建筑粒料等杂物	m3	667.9		
1.2	5001	水利建筑工程 (新华河,河道1076. 124m)			1		
1. 2. 1	500104	疏浚和吹填工程			1		
1. 2. 1. 1	500104002003	其他机械疏浚	干河冲淤 1、水力冲挖土方 2、必要时人工清理 3、上岸、翻挖沥干	m3	4212.04		
1. 2. 1. 2	500104002004	其他机械疏浚	河道垃圾清理 1、挖除河道垃圾,含 清理建筑粒料等杂物	m3	472. 39		
1. 2. 1. 3	500101010003	其他土方开挖	余方弃置 1、挖除物装车外运, 弃置点、运距10km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	3842. 02		
1. 2. 1. 4	500101010004	其他土方开挖	余方弃置 1、每增运2km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	3842.02		
1. 2. 1. 5	500101002003	工程渣土消纳费	1、工程渣土消纳费 2、投标报价时自行考 虑,结算不调整	m3	3842.02		

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

第2页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	主要技术条款编码	备注
1.3	5001	水利建筑工程 (新华河对撑挡墙101 .7m)			1		
1. 3. 1	500101	土方开挖工程			1		
1. 3. 1. 1	500101003001	渠道土方开挖	挡墙开挖 1、土类分级:综合考 虑 2、开挖厚度:见施工 图 3、含翻挖 4、驳岸回填可利用	m3	778. 16		
1. 3. 1. 2	500101010005	其他土方开挖	余方弃置 1、挖除物装车外运, 弃置点、运距10km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	579. 81		
1. 3. 1. 3	500101010006	其他土方开挖	余方弃置 1、每增运2km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	579.81		
1. 3. 1. 4	500101002004	工程渣土消纳费	1、工程渣土消纳费 2、投标报价时自行考 虑,结算不调整	m3	579.81		
1. 3. 2	500103	土石方填筑工程			1		
1. 3. 2. 1	500103001001	一般土方填筑	挡墙回填 1、粘土回填,压实度 不小于91% 2、利用开挖土	m3	171.9		
1. 3. 2. 2	500103005001	反滤料填筑	碎石反滤层 1、50*50*30cm碎石反 滤层	m3	3. 9		
1. 3. 2. 3	500103007001	垫层料填筑	碎石垫层 1、10cm厚 2、部位;挡墙基础	m3	21. 16		
1. 3. 2. 4	500103009001	石渣料填筑	建筑房渣 1、墙后回填	m3	154. 5		
1. 3. 2. 5	500103014001	土工合成材料铺设	土工布 1、300g/m2土工布双 层包裹	m2	57. 2		
1. 3. 2. 6	500103014002	土工合成材料铺设	泡沫塑料 1、6cm厚泡沫塑料	m2	138		
1. 3. 3	500109	混凝土工程			1		
1. 3. 3. 1	500109001001	普通混凝土	砼垫层 1、C20砼,厚度10cm 2、部位;挡墙基础	m3	21. 16		
1. 3. 3. 2	500109001002	普通混凝土	1、C30砼挡墙基础 2、含模板	m3	77. 29		
1. 3. 3. 3	500109001003	普通混凝土	1、C30砼挡墙墙身 2、含模板	m3	87. 46		
1. 3. 3. 4	500109001004	普通混凝土	1、C30砼挡墙压顶 2、含模板	m3	9. 15		
					『茶 占 小 ·	利软件江苏版	V10 2 6 V

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

第3页 共6页

序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述 	计量单 位	工程数量	主要技术 条款编码	备注
1. 3. 3. 5	500109001005	普通混凝土	1、C30砼撑梁 2、含模板	m3	22.06		
1. 3. 3. 6	500109009001	伸缩缝	1、聚乙烯低发泡接缝板,缝宽2cm	m2	17. 1		
1. 3. 4	500111	钢筋加工及安装工程			1		
1. 3. 4. 1	500111001001	钢筋加工及安装	1、钢筋加工及制作 2、部位: 挡墙处	t	15. 194		
1. 3. 5	500114	其他建筑工程			1		
1. 3. 5. 1	500114001001	其他永久建筑工程	1、D8PVC泄水孔	m	20.8		
1. 3. 5. 2	500114001002	其他永久建筑工程	护坡 1、含撒前平整 2、撒草籽(含养护)	m2	1762.75		
1. 3. 5. 3	500114002001	其他临时建筑工程	支护 1、打、拔 IV拉森钢板桩桩,长6 M,含围棱,密打 1、使用时间自行考虑 2、单位:支护延长米	m	120		
1.4	5001	水利建筑工程 (东竖头滃对撑挡墙4 3m)			1		
1.4.1	500101	土方开挖工程			1		
1. 4. 1. 1	500101003002	渠道土方开挖	挡墙开挖(含淤泥) 1. 土类分级:综合考虑 2. 开挖厚度:见施工图 3. 含翻挖 4. 驳岸回填可利用	m3	712. 67		
1. 4. 1. 2	500101010007	其他土方开挖	余方弃置 1、挖除物装车外运, 弃置点、运距10km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	438. 52		
1. 4. 1. 3	500101010008	其他土方开挖	余方弃置 1、每增运3km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	438. 52		
1. 4. 1. 4	500101002005	工程渣土消纳费	1、工程渣土消纳费 2、投标报价时自行考 虑,结算不调整	m3	438. 52		
1.4.2	500103	土石方填筑工程			1		
1. 4. 2. 1	500103001002	一般土方填筑	挡墙回填 1、粘土回填,压实度 不小于91% 2、利用开挖土	m3	237.6		
1. 4. 2. 2	500103005002	反滤料填筑	碎石反滤层 1、50*50*30cm碎石反 滤层	m3	1.65		
1. 4. 2. 3	500103007002	垫层料填筑	碎石垫层 1.10cm厚 2.部位;挡墙基础	m3	8. 96		

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

第4页 共6页

序号	项目编码	」直清派 <u>上</u> 柱	项目特征描述	计量单 位	工程数量	主要技术条款编码	备注
1. 4. 2. 4	500103009002	石渣料填筑	建筑房渣 1. 墙后回填	m3	169.4		
1. 4. 2. 5	500103014003	土工合成材料铺设	土工布 1、300g/m2土工布双 层包裹	m2	24. 2		
1. 4. 2. 6	500103014004	土工合成材料铺设	泡沫塑料 1.6cm厚泡沫塑料	m2	42. 27		
1.4.3	500109	混凝土工程			1		
1. 4. 3. 1	500109001006	普通混凝土	砼垫层 1. C20砼, 厚度10cm 2. 部位;挡墙基础	m3	8.96		
1. 4. 3. 2	500109001007	普通混凝土	1、C30砼挡墙基础 2、含模板	m3	32. 57		
1. 4. 3. 3	500109001008	普通混凝土	1、C30砼挡墙墙身 2、含模板	m3	36. 1		
1. 4. 3. 4	500109001009	普通混凝土	1、C30砼挡墙压顶 2、含模板	m3	3.88		
1. 4. 3. 5	500109001010	普通混凝土	1、C30砼撑梁 2、含模板	m3	11. 64		
1. 4. 3. 6	500109009002	伸缩缝	1、聚乙烯低发泡接缝板,缝宽2cm	m2	13. 5		
1.4.4	500111	钢筋加工及安装工程			1		
1. 4. 4. 1	500111001002	钢筋加工及安装	1、钢筋加工及制作 2、部位: 挡墙处	t	6.664		
1.4.5	500114	其他建筑工程			1		
1. 4. 5. 1	500114001003	其他永久建筑工程	1、D8PVC泄水孔	m	8.8		
1.5	5001	水利建筑工程 (东竖头滃仿木砼桩 挡墙356.3m)			1		
1. 5. 1	500101	土方开挖工程			1		
1. 5. 1. 1	500101003003	渠道土方开挖	挡墙开挖(含淤泥) 1、土类分级:综合考 虑 2、开挖厚度:见施工 图 3、含翻挖 4、驳岸回填可利用	m3	2666. 09		
1. 5. 1. 2	500101010009	其他土方开挖	余方弃置 1、挖除物装车外运, 弃置点、运距10km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	2666.09		
1. 5. 1. 3	500101010010	其他土方开挖	余方弃置 1、每增运3km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	2666.09		
1. 5. 1. 4	500101002006	工程渣土消纳费	1、工程渣土消纳费 2、投标报价时自行考 虑,结算不调整	m3	2666.09		
1. 5. 2	500108	基础防渗和地基加固 工程			1		

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

第5页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单 位	工程数量	主要技术 条款编码	备注
1. 5. 2. 1	500108005001	钢筋混凝土预制桩	陆上锤击打仿木桩 1、规格型号: D400- 7, 砼强度等级为C80 , 桩长7.0m 2、包括装拆、移动和 固定桩架:装、运、 卸桩;吊桩、定位、 固定;设置桩垫;安 拆套筒,打桩 3、含必要时引孔 4、详见图纸及设计要求	根	660		
1. 5. 3	500109	混凝土工程			1		
1. 5. 3. 1	500109001011	普通混凝土	1、C30砼挡墙压顶 2、含模板(含底模)	m3	32.07		
1. 5. 3. 2	500109001012	普通混凝土	1、出水管处C25包封	m3	10		
1. 5. 3. 3	500109009003	伸缩缝	1、聚乙烯低发泡接缝板,缝宽2cm	m2	3. 24		
1. 5. 4	500111	钢筋加工及安装工程			1		
1. 5. 4. 1	500111001003	钢筋加工及安装	1、钢筋加工及制作 2、部位: 挡墙处	t	2. 193		
1. 5. 5	500114	其他建筑工程			1		
1. 5. 5. 1	500114001004	其他永久建筑工程	护坡 1、含撒前平整 2、撒草籽(含养护)	m2	985		
1. 5. 5. 2	500114001005	其他永久建筑工程	预埋雨水管 1、de225HDPE双壁波 纹管,单脚胶圈接口	m	10		
1.6	5001	水利建筑工程 (东竖头滃生态木桩 驳岸36m)			1		
1.6.1	500101	土方开挖工程			1		
1. 6. 1. 1	500101003004	渠道土方开挖	挡墙开挖 1、土类分级:综合考 虑 2、开挖厚度:见施工 图 3、含翻挖 4、驳岸回填可利用	m3	200		
1. 6. 1. 2	500101010011	其他土方开挖	余方弃置 1、挖除物装车外运, 弃置点、运距10km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	142. 31		
1. 6. 1. 3	500101010012	其他土方开挖	余方弃置 1、每增运3km 2、弃置点须满足环保 部门要求	m3	142.31		
1. 6. 1. 4	500101002007	工程渣土消纳费	1、工程渣土消纳费 2、投标报价时自行考 虑,结算不调整	m3	142. 31		

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

第6页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单	工程数量	主要技术 条款编码	备注
1. 6. 2	500103	土石方填筑工程			1		
1. 6. 2. 1	500103001003	一般土方填筑	挡墙回填 1、粘土回填,压实度 不小于91% 2、利用开挖土	m3	50		
1. 6. 3	500108	基础防渗和地基加固 工程			1		
1. 6. 3. 1	500108009001	其他防渗及地基加固	圆木桩密打 1、木桩长度4m,梢径 ≥14cm,2、含竹篱笆 、土工布 3、含试桩 4、详见图纸及设计要 求	m	36		
					س ا ما منطح	 	W10 0 0 5

措施项目清单

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

第1页 共1页

序号	项目名称	单位	数量	备注
1	环境保护措施	项	1	总价承包
2	安全文明措施(含扬尘污染防治费)	项	1	明标56000元
3	临时工程	项	1	总价承包
4	交通工程	项	1	总价承包
5	保险费	项	1	工程量清单计价*0.44%
6	第三者责任险	项	1	1000000*0. 25%
7	施工企业进退场费	项	1	总价承包
8	大型施工设备安拆费	项	1	总价承包
9	施工便道 1、含拆除 2、采用材料、形式自行考虑	项	1	总价承包
10	施工脚手 1、含拆除 2、采用材料、形式自行考虑	项	1	总价承包
11	排泥场围堰(共用) 1. 河塘周边加筑、土方就近取土 2. 含沉淀池、退水口修筑、维护 3. 利用原有河塘	项	1	总价承包
12	围堰(新华河) 1.河道施工围堰筑、拆及施工期养护 2.含因汛期等引起的二次筑拆等费用 3.土源自行考虑	项	1	总价承包
13	排水 (新华河) 1. 河道排水 2. 含施工期排水及因汛期等引起的二次排水费等用	项	1	总价承包
14	围堰(卫东河) 1.河道施工围堰筑、拆及施工期养护 2.含因汛期等引起的二次筑拆等费用 3.土源自行考虑	项	1	总价承包
15	排水(卫东河) 1.河道排水 2.含施工期排水及因汛期等引起的二次排水费等用	项	1	总价承包
16	围堰(新华河) 1.河道施工围堰筑、拆及施工期养护 2.含因汛期等引起的二次筑拆等费用 3.土源自行考虑	项	1	总价承包
17	排水 (新华河) 1. 河道排水 2. 含施工期排水及因汛期等引起的二次排水费等用	项	1	总价承包
18	围堰(东竖头滃河) 1.河道施工围堰筑、拆及施工期养护 2.含因汛期等引起的二次筑拆等费用 3.土源自行考虑	项	1	总价承包
19	排水 (东竖头滃河) 1. 河道排水 2. 含施工期排水及因汛期等引起的二次排水费等用	项	1	总价承包

其他项目清单

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

第1页 共1页

序号	项目名称	备注
1	预留金	

安全文明措施费分解表

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

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	元				
1	现场临时用电防护	元				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	元				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	元				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	元				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	元				平面、立面交叉作业时的防护
6	防火、防爆、防尘、防毒	元				
7	防雷、防台风、防地质灾害	元				
8	地下工程有害气体监测、通 风	元				
9	临时安全防护	元				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	元				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	元				
1	配备、维护、保养应急救援器材、设备	元				应急救援器材、设备的配备、维 护、保养和更新
2	应急演练	元				
三	重大危险源和事故隐患评估 、监控和整改	元				
1	重大危险源评估、监控与管理	元				
2	事故隐患排查、评估和整改	元				
四	安全文明生产检查、评价、 咨询和标准化建设	元				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	元				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	元				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	元				
八	安全设施及特种设备检测检验	元				

安全文明措施费分解表

合同编号: CSSL-GXQ-2025080401

工程名称: 2025年高新区河道清淤工程

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 元 现场围挡、五板一图、企业标施工现场办公、生活区与作业分开设置,保持安全距离;设施工程均分分、生活区与作业分开设置,保持安全更高;资存合卫生和安全要求;文体工设施配备 3 现场管理 元 场容为级。工地地面硬化处理,材料堆放,扬尘控制,垃圾运;环境美化、绿化、现场仓金;环境美化、绿化、现场仓金,环境美化、绿化、现场仓金,成分。 十 其他与安全文明施工直接相关的内容 金廉政建设费用	
九 的改善、运行和维护 九 1 现场布置 元 2 办公和生活设施 元 3 现场管理 元 4 其他与安全文明施工直接相 关的内容 元 2 京 京 3 现场管理 元 4 其他与安全文明施工直接相 关的内容 元 5 東政建设费用	
2 办公和生活设施 元 施工现场办公、生活区与作业分开设置,保持安全距离;设符合卫生和安全要求;文体工设施配备 场容场貌;工地地面硬化处理;材料堆放;扬尘控制;垃圾运;环境美化、绿化;现场份 大 其他与安全文明施工直接相 元 含廉政建设费用	
2 办公和生活设施 元 分开设置,保持安全距离;设符合卫生和安全要求;文体工设施配备 3 现场管理 元 场容场貌;工地地面硬化处理;材料堆放;扬尘控制;垃圾运;环境美化、绿化;现场份、球化;现场份、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、大锅、	志
3 现场管理 元 ; 材料堆放;扬尘控制;垃圾运;环境美化、绿化;现场货 十 其他与安全文明施工直接相 关的内容 元 含廉政建设费用	と施 以生
关的内容	清
总计	
	-
	_
	\dashv
	_