

GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程20

25GCSJ-SG1标段招标

标段编码：NJSY2501272-01SGGH

## 招标文件

招标人（招标代理）：[江苏鸿标工程项目管理有限公司](#)（加盖电子印章）



# 目 录

招标文件 .....	4
第一章 招标公告 .....	4
第二章 投标人须知 .....	11
投标人须知前附表 .....	11
投标人须知正文 .....	22
开标一览表 .....	31
第三章 评标办法 .....	32
评标办法前附表 .....	32
评标办法正文 .....	38
第四章 合同条款及格式 .....	42
第五章 招标采购清单 .....	73
第六章 图纸 .....	84
第七章 技术标准和要求 .....	86
第八章 投标文件格式 .....	88
封面 .....	90
目录 .....	88
一、投标函及投标函附录 .....	92
(一) 投标函 .....	92
(二) 投标函附录 .....	93
二、法定代表人身份证明和授权委托书 .....	94
三、联合体协议书 (如有) .....	95
四、投标保证金 .....	96
投标减免缴纳投标保证金信用承诺书 .....	97
五、商务标文件 .....	98
(一) 投标人基本情况表 .....	98
投标人基本情况表 .....	98
(附件) 企业相关证明证照文件 .....	98
(附件) 企业资质 .....	98
(附件) 企业证书 .....	98
(附件) 企业信用管理档案 .....	98
(二) 项目负责人资料表 .....	99
项目负责人资料表 .....	99
(附件) 基本信息 .....	99
(附件) 资格证书 .....	99
(附件) 社保 .....	99
(附件) 业绩 .....	99
(三) 项目管理机构组成表 .....	100
项目管理机构组成表 .....	100
(附件) 基本信息 .....	100
(附件) 资格证书 .....	100
(附件) 社保 .....	100
(四) 拟分包项目情况表 .....	101
(五) 近年完成的类似项目情况表 .....	102
近年完成的类似项目情况表 .....	102
(附件) 企业近年完成的类似项目情况 .....	103
(附件) 项目负责人近年完成的类似项目情况 .....	103
(附件) 企业获奖情况 .....	103
(附件) 项目负责人获奖情况 .....	103
(六) 正在施工和新承接的项目情况表 .....	104

(七) 近3年发生的诉讼及仲裁情况表 .....	105
(八) 近3年财务状况表 .....	106
近3年财务状况表 .....	106
(附件) 财务状况 .....	106
(九) 资格审查其他资料 .....	107
六、经济标文件 .....	110
七、技术标文件 .....	115
八、其他资料 .....	117
第九章 其他 .....	123

# 第一章 招标公告

## (市交易中心) GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程2025GCSJ-SG1标段招标公告

标段编码: NJSY2501272-01SGGH

### 1. 招标条件

本招标项目GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程已由南京市航道事业发展中心以GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程(项目审批文号:宁航道计(2025)19号)批准建设,项目业主为南京市高淳区港航事业发展中心,建设资金来自国有(政府投资),项目出资比例为国有(政府投资):100.00%。项目已具备招标条件,招标人为南京市高淳区港航事业发展中心,现对该项目2025GCSJ-SG1标段进行公开招标。

江苏鸿标工程项目管理有限公司受招标人委托负责本工程的招标事宜。

### 2. 项目概况与招标范围

2.1 建设地点: 南京市

2.2 招标范围: 对GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程航道段及停泊区水域进行维护疏浚,具体详见施工图纸。

2.3 计划工期: 61日历天

2.4 合同估算价: 7,533,416.00元

2.5 工程规模: 本项目为GH9芜申线航道高淳段疏浚工程,拟从去年疏浚航道段的终点继续向下游疏浚,本次实施维护性疏浚的航段为K244+910—K247+000、K226+590—K238+000航段,全长共计13.5km(阳江段2.09km+固城湖湖区段11.41km)。总疏浚方量约16.07万方(阳江段12.58万方+固城湖湖区段3.49万方)(不含超挖方)。

2.6 工程类型: 水运

/

### 3. 投标人资格要求

3.1 企业资质要求:

(1) 投标人(若为联合体形式投标,指联合体双方)应具有独立法人资格,持有效营业执照。

(2) 投标人(若为联合体形式投标,指联合体双方)应具有港口与航道工程施工总承包三级及以上资质或航道工程专业承包三级及以上资质。

(3) 投标人(若为联合体形式投标,指联合体双方)具有省级及以上建设行政主管部门核发的有效的“安全生产许可证”。

业绩要求：投标人（联合体投标的，指联合体中的牵头人）自2020年1月1日以来完成过航道疏浚工程或航道整治工程施工业绩（以交竣工时间为准）。

企业信誉要求：

（1）在截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）在江苏省公路水运建设市场信用信息等级（施工类）评价为C级及以上。

（2）截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）未在“信用中国”网站中被列为失信被执行人。

（3）截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）未在国家企业信用信息公示系统中被列入严重违法失信企业名单。

（4）注：联合体投标的，联合体成员中信用等级最低的成员的信用等级作为联合体的信用等级。

企业财务要求：/

人员资格要求：

（1）项目经理：同时具有工程师及以上技术职称和港口与航道工程专业一级建造师注册证书，且具有交通运输主管部门核发的有效的《公路水运工程施工单位主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书》（B证）或《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》（B证）。自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）（以交竣工时间为准）。联合体投标的，项目经理应为联合体牵头人的人员。

（2）项目总工：具有工程师及以上技术职称。自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）或技术负责人（项目总工）（以交竣工时间为准）。联合体投标的，项目总工应为联合体牵头人的人员。

（3）专职安全员：具有交通运输主管部门核发的有效的《公路水运工程施工单位主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书》（C证）或《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》（C证）。

3.2 本次招标是否接受联合体投标：是 ①联合体单位总数不超过2家；

②联合体双方必须具有港口与航道工程施工总承包三级及以上资质或航道工程专业承包三级及以上资质；

③联合体各方不得再以自己的名义独立或参加其他联合体在本项目的投标；

④联合体各成员间必须签订联合体协议书，明确各方拟承担的工作，指定牵头人，并将联合体协议书连同投标文件提交招标人；

⑤联合体投标的，应当以联合体中牵头人的名义提交投标保证金，以联合体中牵头人名义提交的投标保证金，对联合体各成员具有约束力；

⑥联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任；

⑦联合体各方应分别按照本招标文件的要求，填写投标文件中的相应表格，并由联合体牵头人负责对联合

体各成员的资料进行统一汇总后一并提交给招标人；联合体牵头人所提交的投标文件应认为已代表了联合体各成员的真实情况。

## 4. 招标文件的获取

4.1 招标文件获取时间：本公告发布之日起至投标截止之日止；

4.2 招标文件获取方式：投标人登录“电子招标投标交易平台”免费获取；

本招标公告及招标文件中“电子招标投标交易平台”选用：“宁易新”招标投标交易系统（网址）：<http://njggzy.nanjing.gov.cn/njxm-prod/gdebs-login-web/login>。

## 5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交截止时间：[2025-09-26 09:30:00](#)；

5.2 投标文件递交方式：投标人登录“电子招标投标交易平台”递交；

5.3 逾期递交的投标文件，招标人不予受理。

## 6. 资格审查办法

本项目采用资格后审方式进行资格审查。

## 7. 评标方法

7.1 本标段采用的评标办法：[公开招标综合评估法](#)；

是否两阶段评标： 否 ；

是否评定分离： 否 ；

7.2 具体评标办法：

详细评审		
条款号	量化因素	量化标准
2.3.1	分值构成（总分100分）	(1) 投标报价：30.00 分 (2) 技术标：35.00 分 (3) 商务标：15.00 分 (4) 其他：20.00 分
2.3.2	评标基准价计算方法	招标人或招标代理自行提供报价打分算法，如下，
2.3.3 (1)	投标报价得分计算	评标基准价的计算： (1) 评标价的确定：评标价=投标函文字报价 (2) 评标价平均值的计算：所有通过开标且报价未超过最高限价总价及各航段最高限价的投标人的有效评标价去掉一个最高值和一个最低值后的算术平均值即为评标价平均值(如果参与评标价平均值计算的有效投标人少于5家时，则计算评标价平均值时不去掉最高值和最低值)。 (3) 一次算术平均值即为评标基准价。 投标报价的偏差率计算公式： 偏差率=100%×(投标人报价-评标基准价)/评标基准价 投标人报价得分计算公示：

		<p>(1) 若投标人报价 &gt; 评标基准价，则投标报价得分 = P - 偏差率 × 100 × E<sub>1</sub>；</p> <p>(2) 若投标人报价 ≤ 评标基准价，则投标报价得分 = P + 偏差率 × 100 × E<sub>2</sub>；分值扣完为止。</p> <p>其中：E<sub>1</sub> = E<sub>2</sub> = 0.5 P = 30</p>																	
2.3.3 (2)	技术标评分标准	<table border="1"> <thead> <tr> <th>评审因素</th> <th>评分标准</th> <th>分值</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>关键工程技术方案 (0~7.00)</td> <td>对投标人编制的主体工程（土方疏浚方法、土方弃置方案）技术方案的可行性进行评分。</td> <td>7.00</td> </tr> <tr> <td>重点、难点的分析及对策 (0~9.00)</td> <td>对投标人编制的重点、难点的分析及对策进行评分。</td> <td>9.00</td> </tr> <tr> <td>实施方案、进度计划、质量体系、安全体系、环保体系及保证措施 (0~10.00)</td> <td>根据工程实施方案、进度计划、质量、安全与环保、扬尘控制方案及保证措施进行评定。</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>施工机械和测量设备、检测设备 (0~9.00)</td> <td>根据投标人拟投入的挖泥船的种类、数量、符合性等方面进行综合评定。</td> <td>9.00</td> </tr> </tbody> </table>	评审因素	评分标准	分值	关键工程技术方案 (0~7.00)	对投标人编制的主体工程（土方疏浚方法、土方弃置方案）技术方案的可行性进行评分。	7.00	重点、难点的分析及对策 (0~9.00)	对投标人编制的重点、难点的分析及对策进行评分。	9.00	实施方案、进度计划、质量体系、安全体系、环保体系及保证措施 (0~10.00)	根据工程实施方案、进度计划、质量、安全与环保、扬尘控制方案及保证措施进行评定。	10.00	施工机械和测量设备、检测设备 (0~9.00)	根据投标人拟投入的挖泥船的种类、数量、符合性等方面进行综合评定。	9.00	<p>汇总规则：分项汇总，去掉1个最高分和1个最低分后求平均</p>	
评审因素	评分标准	分值																	
关键工程技术方案 (0~7.00)	对投标人编制的主体工程（土方疏浚方法、土方弃置方案）技术方案的可行性进行评分。	7.00																	
重点、难点的分析及对策 (0~9.00)	对投标人编制的重点、难点的分析及对策进行评分。	9.00																	
实施方案、进度计划、质量体系、安全体系、环保体系及保证措施 (0~10.00)	根据工程实施方案、进度计划、质量、安全与环保、扬尘控制方案及保证措施进行评定。	10.00																	
施工机械和测量设备、检测设备 (0~9.00)	根据投标人拟投入的挖泥船的种类、数量、符合性等方面进行综合评定。	9.00																	
2.3.3 (3)	商务标评分标准	<table border="1"> <thead> <tr> <th>评审因素</th> <th>评分标准</th> <th>分值</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>项目负责人任职资格与业绩 (0~8.00)</td> <td>投标人拟投入项目经理满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目经理每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）（以交竣工时间为准），加1.5分，最多加3分。</td> <td>8.00</td> </tr> <tr> <td>其他主要人员任职资格与业绩 (0~7.00)</td> <td>投标人拟投入项目总工满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目总工每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）或技术负责人（项目总工）（以交竣工时间为准）业绩，加1分，最多加2分。</td> <td>7.00</td> </tr> </tbody> </table>	评审因素	评分标准	分值	项目负责人任职资格与业绩 (0~8.00)	投标人拟投入项目经理满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目经理每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）（以交竣工时间为准），加1.5分，最多加3分。	8.00	其他主要人员任职资格与业绩 (0~7.00)	投标人拟投入项目总工满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目总工每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）或技术负责人（项目总工）（以交竣工时间为准）业绩，加1分，最多加2分。	7.00	<p>汇总规则：分项汇总，去掉1个最高分和1个最低分后求平均</p>							
评审因素	评分标准	分值																	
项目负责人任职资格与业绩 (0~8.00)	投标人拟投入项目经理满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目经理每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）（以交竣工时间为准），加1.5分，最多加3分。	8.00																	
其他主要人员任职资格与业绩 (0~7.00)	投标人拟投入项目总工满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目总工每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）或技术负责人（项目总工）（以交竣工时间为准）业绩，加1分，最多加2分。	7.00																	
2.3.3 (4)	其他评分标准	<table border="1"> <thead> <tr> <th>评审因素</th> <th>评分标准</th> <th>分值</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>企业业绩 (0~15.00)</td> <td>投标人自2020年1月1日（以交竣工时间为准）至今完成过一个航道疏浚工程或航道整治工程施工业绩得基本分9分；每增加一个单项合同金额不低于400万元人民币</td> <td>15.00</td> </tr> </tbody> </table>	评审因素	评分标准	分值	企业业绩 (0~15.00)	投标人自2020年1月1日（以交竣工时间为准）至今完成过一个航道疏浚工程或航道整治工程施工业绩得基本分9分；每增加一个单项合同金额不低于400万元人民币	15.00											
评审因素	评分标准	分值																	
企业业绩 (0~15.00)	投标人自2020年1月1日（以交竣工时间为准）至今完成过一个航道疏浚工程或航道整治工程施工业绩得基本分9分；每增加一个单项合同金额不低于400万元人民币	15.00																	

			的航道疏浚工程或航道整治工程施工业绩加1.5分。满分15分。	
		信誉分 (0~5.00)	<p>根据《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》，在投标文件递交截止当日查询的投标人的信用等级及投标人的信用等级评定分值情况（施工类）进行评定，联合体投标的，按信用等级、信用等级评定分值低的一方的信用进行评价。</p> <p>a、信用等级为AA级的投标人，履约信誉分为5分；</p> <p>b、信用等级为暂定A级的投标人，履约信誉分为4分；</p> <p>c、信用等级为A级的投标人，履约信誉分为0.8X~0.95X分，具体按下列公式进行计算：<math>Y=0.8X+0.15X*(Z-85)/10</math></p> <p>d、信用等级为B级的企业，信用分为0.65X~0.8X分，具体按下列公式进行计算：<math>Y=0.65X+0.15X*(Z-75)/10</math></p> <p>e、信用等级为C级的企业，信用分为0.45X~0.6X分，具体按下列公式进行计算：<math>Y=0.45X+0.15X*(Z-60)/15</math></p> <p>注：X为履约信誉分满分值（X=5），Y为投标人在本次投标活动中的履约信誉分值，Z为企业最近一次信用等级评定分值。无评定分值的A级投标人，Z按85计算；无评定分值的B级企业，Z按75计算；无评定分值的C级企业，Z按60计算。</p> <p>注：若投标人以联合体方式参与投标，联合体的信用等级按联合体成员中信用等级较低的单位确定。</p>	5.00
汇总规则：分项汇总，去掉1个最高分和1个最低分后求平均				

## 8. 发布公告的媒介

本次招标公告在南京市公共资源交易中心网、江苏省公共资源交易中心网、[江苏省招投标公共服务平台](#)等媒介上发布。

## 9. 其他

9.1 本工程采用远程不见面开标模式。投标人应在投标截止时间前登录招标文件载明的“南京智能开标大厅”网址，按系统提示完成开标流程。因投标人自身设施故障或自身原因导致无法完成投标的，由投标人自行承担后果。

9.2 本项目为“宁易新”招标投标交易系统项目，各投标人需注意以下事项：

(1) 投标人须下载并安装“南京公共资源交易CA互联互通助手(新)”。

下载地址: <https://njggzy.nanjing.gov.cn/njweb/jyfw/079004/downloadcenter.html>

(2) 投标人须在江苏省公共资源交易经营主体信息库系统登记企业相关信息。

登录地址: <http://49.77.204.17:7082//jsztk/#/login?redirect=%2F>

(3) 投标人需登录“宁易新”招标投标交易系统参与投标, 网址为:

<http://njggzy.nanjing.gov.cn/njxm-prod/gdebs-login-web/login>

(4) 投标人需登录南京智能开标大厅(新系统登录)参与开标活动, 网址为:

[http://njggzy.nanjing.gov.cn/BidOpening/online\\_bidding\\_platform/login](http://njggzy.nanjing.gov.cn/BidOpening/online_bidding_platform/login)

(5) 投标人需通过以下地址下载“‘宁易新’招标投标交易系统投标文件编制工具”制作投标文件:

<http://njggzy.nanjing.gov.cn/njweb/jyfw/079004/downloadcenter.html>

9.3 为避免投标单位因解密失败造成无效投标的情形, 投标工具提供预解密功能, 以验证递交的投标文件是否完整有效。操作注意事项如下:

(1) 预解密过程中, 如出现异常问题, 请联系投标工具公司进行排查处理。

(2) 投标文件递交后, 可能会存在文件撤回重新制作上传的情况, 请务必每次重新上传后, 下载最新的文件进行预解密验证。

(3) 如投标文件递交后未进行文件预解密验证, 可能会存在开标过程中因文件无法解密被退回处理的风险, 后果需自行承担。

9.4 技术支持联系方式:

(1) “宁易新”招标投标交易系统及投标工具联系电话: 025-69088960-7-2

(2) 江苏省公共资源交易经营主体信息库: 025-83668675 (工作时间: 工作日8:30-18:00)

(3) 南京智能开标大厅联系电话: 400-998-0000、025-68505877、68505828

(4) 国信CA联系电话: 025-68505679

(5) CFCA联系方式: 18061882568、4001662366

9.5 其他说明: (1) 领取招标文件后请及时添加招标代理工作QQ, 以便于投标文件编制期间的沟通、交流, 招标代理工作QQ号为: 2248113359。已添加QQ的请指定一个本次项目的经办人并通过QQ与招标代理主动声明。

(2) 未在江苏省公路水运建设市场信用信息服务平台中建立信用档案的投标人应及时建立信用档案, 可向所在地交通运输部门招标监督机构(本省单位)或者江苏省交通运输厅建设管理处(外省单位)咨询。

(3) ①“投标文件格式”“资格审查资料”采用“江苏省公路水运建设市场信用信息服务平台”直接导出的《投标报表》(若为联合体投标, 联合体各方均需提供), 并确保与“江苏省公路水运建设市场信用信息服务平台”中的内容一致。除本项目招标文件“投标人须知前附表”“3.5资格审查资料的特殊要求”及“投标文件格式”中要求投标人提供的扫描件外, 投标人无需按《公路工程标准施工招标文件》“投标人须知正文”“3.5资格审查资料”提供其他扫描件。若《投标报表》无法完整体现相关信息数

据，投标人须提供“江苏省公路水路建设市场信用信息系统”或交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或“江苏省公共资源交易平台”或政府相关网站、其他省交通运输主管部门公布的可查询的信息数据的网页截图作为补充证明材料，并须保证所提供的网页截图与相关系统查询内容保持一致，否则补充证明材料无效。“江苏省公路水运建设市场信用信息系统”直接导出的《投标报表》中的相关信息已能完整体现其满足招标文件规定的资格审查条件或评标办法中相关评分项目的，无需重复提交补充证明材料。

②若投标人采用了“江苏省公共资源交易经营主体信息库”的投标报表，须提供第①款要求的补充证明材料，否则“江苏省公共资源交易经营主体信息库”投标报表中的内容不能作为评审的依据。

(4) 投标人需要在江苏省公路水运建设市场信用信息系统中备案或更新的内容，请在投标文件递交之前完成备案或更新。投标人企业备案信息需要公示，公示日期为3个工作日，投标人制作投标报表时不可以使用尚在公示期间的备案信息。

(5) 招标人不统一组织进行工程现场踏勘，投标人如需工程现场踏勘可自行踏勘，招标人将给予必要的协助。不召开投标预备会，对招标文件有疑问可通过工作QQ及时与招标代理进行沟通，如有质疑宜在投标文件上传截止之日15天前提出，招标代理将在投标文件上传截止之日15天前统一通过“南京市招标投标电子交易系统”发出招标文件澄清。

(6) 行政监督部门：南京市交通运输局建设管理处

地址：南京市珠江路63-1号南京交通大厦10楼

联系电话：025-83194554。

## 10. 联系方式

招标人：	南京市高淳区港航事业发展中心	招标代理机构：	江苏鸿标工程项目管理有限公司
地址：	南京市高淳区淳溪镇汶溪路3号	地址：	南京市雨花台区锦绣街5-8号C-4栋103室
联系人：	邱光兴	联系人：	丁莉萍
电话：	025-56860559	电话：	15050357272

招投标监督管理部门及电话：南京市交通运输局（电话：025-83194554）

## 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

投标人须知前附表与正文内容相抵触的，以正文为准。

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	名称： <a href="#">南京市高淳区港航事业发展中心</a> 地址： <a href="#">南京市高淳区淳溪镇汶溪路3号</a> 联系人： <a href="#">邱光兴</a> 电话： <a href="#">025-56860559</a>
1.1.3	招标代理机构	名称： <a href="#">江苏鸿标工程项目管理有限公司</a> 地址： <a href="#">南京市雨花台区锦绣街5-8号C-4栋103室</a> 联系人： <a href="#">丁莉萍</a> 电话： <a href="#">15050357272</a>
1.1.4	项目名称	<a href="#">GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程</a>
1.1.5	建设地点	<a href="#">南京市</a>
1.2.1	资金来源	<a href="#">国有（政府投资）</a>
1.2.2	出资比例	<a href="#">国有（政府投资）:100.00%</a>
1.2.3	资金落实情况	<a href="#">已落实</a>
1.3.1	招标范围	<a href="#">对GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程航道段及停泊区水域进行维护疏浚，具体详见施工图纸。</a>
1.3.2	计划工期	<a href="#">61</a>

1.3.3	质量标准（技术性能指标）	<u>合格。</u>
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	<p><u>企业资质要求：</u></p> <p><u>（1）投标人（若为联合体形式投标，指联合体双方）应具有独立法人资格，持有效营业执照。</u></p> <p><u>（2）投标人（若为联合体形式投标，指联合体双方）应具有港口与航道工程施工总承包三级及以上资质或航道工程专业承包三级及以上资质。</u></p> <p><u>（3）投标人（若为联合体形式投标，指联合体双方）具有省级及以上建设行政主管部门核发的有效的“安全生产许可证”。</u></p> <p><u>业绩要求：投标人（联合体投标的，指联合体中的牵头人）自2020年1月1日以来完成过航道疏浚工程或航道整治工程施工业绩（以交竣工时间为准）。</u></p> <p><u>企业信誉要求：</u></p> <p><u>（1）在截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）在江苏省公路水运建设市场信用信息等级（施工类）评价为C级及以上。</u></p> <p><u>（2）截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）未在“信用中国”网站中列为失信被执行人。</u></p> <p><u>（3）截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）未在国家企业信用信息公示系统中被列入严重违法失信企业名单。</u></p> <p><u>（4）注：联合体投标的，联合体成员中信用等级最低的成员的信用等级作为联合体的信用等级。</u></p> <p><u>企业财务要求：/</u></p> <p><u>人员资格要求：</u></p> <p><u>（1）项目经理：同时具有工程师及以上技术职称和港口与航道工程专业一级建造师注册证书，且具有交通运输主管部门核发的有效的《公路水运工程施工单位主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书》（B证）或《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》（B证）。自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）（以交竣工时间为准）。联合体投标的，项目经理应为联合体牵头人的人员。</u></p>

		<p><u>(2) 项目总工：具有工程师及以上技术职称。自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）或技术负责人（项目总工）（以交竣工时间为准）。联合体投标的，项目总工应为联合体牵头人的人员。</u></p> <p><u>(3) 专职安全员：具有交通运输主管部门核发的有效的《公路水运工程施工单位主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书》(C证)或《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》(C证)。</u></p>
1.4.2	是否接受联合体投标	<p>是</p> <p>接受，应满足下列要求：<u>①联合体单位总数不超过2家；</u></p> <p><u>②联合体双方必须具有港口与航道工程施工总承包三级及以上资质或航道工程专业承包三级及以上资质；</u></p> <p><u>③联合体各方不得再以自己的名义独立或参加其他联合体在本项目的投标；</u></p> <p><u>④联合体各成员间必须签订联合体协议书，明确各方拟承担的工作，指定牵头人，并将联合体协议书连同投标文件提交招标人；</u></p> <p><u>⑤联合体投标的，应当以联合体中牵头人的名义提交投标保证金，以联合体中牵头人名义提交的投标保证金，对联合体各成员具有约束力；</u></p> <p><u>⑥联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任；</u></p> <p><u>⑦联合体各方应分别按照本招标文件的要求，填写投标文件中的相应表格，并由联合体牵头人负责对联合体各成员的资料进行统一汇总后一并提交给招标人；联合体牵头人所提交的投标文件应认为已代表了联合体各成员的真实情况。</u></p>
1.9.1	踏勘现场	不组织
1.10.1	投标预备会	不召开
1.10.2	投标人提出问题的截止时间	<u>2025-09-16 17:30:00</u>

1.10.3	招标人书面澄清的时间	<a href="#">2025-09-11 17:30:00</a>
1.11	分包	不允许
1.12	偏离	不允许
2.1	构成招标文件的其他材料	<a href="#">无</a>
2.2.1	投标人要求澄清招标文件的截止时间	<a href="#">2025-09-16 17:30:00</a>
2.2.2	投标截止时间	<a href="#">2025-09-26 09:30:00</a>
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清的时间	<a href="#">2025-09-12 17:30:00</a>
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改的时间	<a href="#">2025-09-12 17:30:00</a>
3.1.1	构成投标文件的其他材料	<a href="#">投标文件的电子文件</a>
3.3.1	投标有效期	<a href="#">90</a> 天
3.2.3	最高投标限价或其计算方法	最高投标限价： <a href="#">/</a> 最高投标限价计算方法： <a href="#">最高限价总价(包含安全生产费用)为人民币大写：柒佰伍拾叁万叁仟肆佰壹拾陆元整(¥：7533416.00元)。其中：高淳段(K244+910-K247+000)最高限价(包含安全生产费用)为人民币大写：伍佰叁拾肆万肆仟玖佰陆拾陆元整(¥：5344966.00元)；固城湖湖区段(K226+590-K238+000)最高限价(包含安全生产费用)为人民币大写：贰佰壹拾捌万捌仟肆佰伍拾元整(¥：21884</a>

		<p>50.00元)。投标人的报价超出招标人设定的任一最高限价的，其投标文件按无效文件处理。</p>
3.2.4	<p>投标报价的其他要求</p>	<p>总价</p> <p>(1) 施工期间，承包人必须严格执行国家、地方政府有关施工安全管理方面的法律、法规及规章制度，同时严格执行《企业安全生产费用提取和使用管理办法》（财资〔2022〕136号）、《公路水运工程安全生产监督管理办法》（交通运输部令2017年第25号）、《江苏省公路水运工程安全生产费用管理办法》（苏交规〔2025〕1号）的规定以及发包人制订的本项目安全生产管理方面的规章制度、安全检查程序及施工安全管理要求和监理人有关安全工作的指示，以保证达到合同规定的安全生产要求。</p> <p>本项目“安全生产费用”按各航段最高投标限价的1.5%计取，并计入工程量清单中，投标人在报价时不得对该比例进行调整。如投标人须在此基础上增加安全生产费用以满足项目施工需要，则投标人应在本项目工程量清单其他相关细目的单价或总额价中予以考虑，发包人不再另行支付。在合同实施阶段，承包人应提交详细的施工方案、安全生产费组成和使用计划，且经监理人、发包人同意后方可实施。安全生产费应专款专用，根据实际发生的费用，由承包人上报，最终经审计确认后支付，总额不超过各航段最高投标限价的1.5%。</p> <p>(2) 根据《江苏省工伤保险费率管理办法（修订版）》（苏人社规〔2023〕2号）和《省人力资源社会保障厅关于确定2025年全省工程建设项目工伤保险费率的通知》（苏人社函〔2025〕1号），施工企业应在项目开工前一次性足额缴纳农民工工伤保险费，费率为最高投标限价的3%，保险费由承包人承担并支付，其费用包含在所报的投标报价中，不单独计量与支付。</p> <p>(3) 工程实施过程中，承包人应做好与其它相关部门（含渔业、海事、航道、水利、质监等部门）的沟通、协调工作，由此发生的费用及施工措施费均含在综合单价中，不再另行计量与支付。承包人办理水上水下施工许可的费用由承包人承担。</p> <p>(4) 投标人的投标价，应是本工程招标范围内其所投标段的全部工程的投标价，并以投标人在工程量清单报价表中提出的单价或总额价为根据。投标人所报的单价或总额价应包含了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检、测量、管理、保修、利润、保险、税费等费用以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。如果承包人中标，必须按照设计图纸进行施工，并对本项目实行固定单价合同，在工程实行过程中，发包人对投标单价不再进行调整。</p> <p>(5) 投标人在投标报价时还需考虑以下因素：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 施工要考虑保证通航及现有航运安全，所采取的措施应含在投标人的投标报价中。</li> <li>2. 投标人还必须充分考虑和理解工程的相互交叉和干扰，尽可能为其它承包人和发包人安排的科研、检测、监管人员提供方便，应相互配合，友好协作，必须无条件地服从招标人和现场监理的协调，由此可能发生的费用应计入报价中，在实际施工中，招标人不另承担由此产生的一切费用。承包人在工程建设期间不得损坏和污染招</li> </ol>

		<p>标人已完成的其他任何工程。</p> <p>3. 投标人须充分了解项目现场条件、水文地质资料等情况，在满足招标人使用功能要求、相关技术标准和要求的基础上，考虑合理的设计方案，并根据设计方案计算工程量，进行施工报价。</p> <p>4. 承包人应按照中标金额投保工程一切险和第三方责任险，此责任险应覆盖所有承包人及其分包人应承担的责任，包括在其服务的实施和完成或与此相关的过程中，因承包人及其分包人的雇员在工地内或工地外遭受的人身伤害或死亡而产生的责任、损害、损失、支出、费用、索赔或依据相关法律法规进行的法律程序等。承包人所投保险应以承包人和招标人的共同名义购买。</p> <p>5. 本项目施工应按照《中华人民共和国大气污染防治法》和《江苏省大气污染防治条例》、《市政府办公厅印发关于进一步加强环境治理提升环境质量若干措施实施细则的通知》（宁政办发〔2014〕119号）、《市政府印发关于进一步加强环境治理提升环境质量的若干措施的通知》（宁政发〔2014〕229号）、《南京市扬尘污染防治管理办法》（市政府287号令）、《关于印发南京市交通运输行业“两减六治三提升”工作实施方案的通知》（南京市交通运输局宁交科〔2017〕61号）、《省交通运输厅关于招标文件贯彻落实扬尘污染防治有关法律法规规定的指导意见》（苏交建〔2018〕17号）、《关于进一步明确建设工程扬尘污染防治措施的通知》（宁污防攻坚指办〔2023〕39号）中等现行文件的规定执行。投标人应在施工组织设计中明确本项目的扬尘污染防治实施方案以及预警响应预案。实施方案中应包含施工围挡的设置、临时道路及“三场”的硬化，裸露土方及易扬尘施工物料的覆盖、洒水、保洁等措施。针对特定时期的空气质量保障要求设置专项防治预警响应预案。施工现场扬尘污染防治等相关费用包含在各航段工程量清单第100章“施工环保费（含扬尘污染防治措施费用）”中，由投标人自行考虑报价，发包人不再另行计列和支付。因承包人工地扬尘治理措施不到位而被行业主管部门考核处罚，所产生的扬尘排污费由承包人承担。如果由于承包人未执行有关规定而发生赔偿，一切损失及费用应由承包人自行承担。</p> <p>6. 建筑工地施工机械及工程车辆使用国V标准车用汽油和国V标准车用柴油，承包人应建立油品购买、使用台账，主动接受发包人和监理人的监督和整改要求。对不按规定使用油品的，工程监管部门将作为不良行为进行记录。</p> <p>7. 承包人在合同实施过程中须提供运泥船的GPS定位、挖泥船和吹泥船的视频监控、土方应实时统计。由此发生的疏浚监控费用（含摄像机、网络传输等）含在各航段工程量清单第100章中，由投标人自行考虑报价，招标人不再另行计列和支付。</p> <p>（6）如果中标人的投标报价构成存在严重的不平衡，招标人可以要求中标人就工程量清单中某一个或数个投标单价进行澄清或提供详细的价格分析，以证明这些价格在建议的施工方案和施工条件下具有合理性，如不能证明其合理性，在签订合同前招标人有权按照总价不变的原则对投标单价进行调整。</p> <p>（7）本项目招标人设有最高限价总价，最高限价总价（包含安全生产费用）为人民币大写：柒佰伍拾叁万叁仟肆佰壹拾陆元整（¥：7533416.00元）。其中：高淳段（K244+910-K247+000）最高限价（包含</p>
--	--	--

		<p>安全生产费用)为人民币大写: 伍佰叁拾肆万肆仟玖佰陆拾陆元整 (¥: 5344966.00元); 固城湖湖区段 (K226+590-K238+000) 最高限价(包含安全生产费用)为人民币大写: 贰佰壹拾捌万捌仟肆佰伍拾元整 (¥: 2188450.00元)。投标人的报价超出招标人设定的任一最高限价的, 其投标文件按无效文件处理。</p> <p>(8) 中标人在收到中标通知书后7日内, 须按固定金额2000元, 向江苏省南京市南京公证处缴纳公证费。</p> <p>(9) 本项目招标代理服务费由中标人承担, 以中标价为基数, 按国家计委计价格【2002】1980号文收费标准乘以70%计取, 清单预算编制服务费以最高投标限价为基数, 按苏价服【2014】383号文收费标准乘以70%计取, 该费用不单独计列, 计入投标人投标报价中, 中标人在收到中标通知书后7日内, 须一次性支付。以上费用由投标人综合考虑到投标报价中, 招标人不另行计量与支付。</p>
3.4.1	投标保证金	<p>投标保证金的金额: 人民币100,000元</p> <p>投标保证金形式: 现金 支票 银行保函 保险保单 担保保函 信用承诺</p> <p>是否委托南京市公共资源交易中心代收代退: 是</p> <p>投标保证金提交账号 户名名称: 南京市公共资源交易中心 开户银行: 交通银行江东中路支行 银行账号: 320006613018010009990 银行地址: 南京市江东中路265号一楼大厅交通银行江东中路支行</p> <p>办理流程:</p> <p>(1) 以现金或者支票形式提交投标保证金的, 应当从本单位基本账户转出。投标人需登录江苏省公共资源服务平台(南京市), 凭缴纳码关联到账信息与投标项目信息, 无须随投标文件上传缴款凭证。</p> <p>(2) 以纸质保函(保险)形式提交投标保证金的, 投标人须将纸质保函(保险)扫描件编入投标文件对应位置, 并将纸质保函(保险)原件提交至上述银行办理收讫手续。</p> <p>(3) 以电子保函(保险)形式提交投标保证金的, 通过出函机构自行办理的, 投标人须将电子保函(保险)数据文件上传至投标文件对应位置, 无须在江苏省公共资源服务平台(南京市)提交; 通过</p>

		<p>江苏省公共资源服务平台（南京市）/宁企通惠企综合服务平台/南京市融资信用服务平台“投标电子保函服务专区”在线办理的，开标前须在江苏省公共资源服务平台（南京市）进行提交。</p> <p>（4）以信用承诺方式替代投标保证金的，投标人应签署信用承诺书，随投标文件一同提交。</p> <p>（5）投标保证金退还节点如下：非中标候选人在中标候选人公示结束起5日内退还；第二、三名中标候选人在中标结果公告发出起5日内退还；中标人在合同签订之日起5日内退还，招标人未书面通知交易中心合同签订时间的，中标人在中标通知书签发之日起35日内退还。在以上退还节点前，招标人可书面通知交易中心提前退还或延迟退还。</p> <p>注：实行减、免投标保证金的项目，按《关于实行差异化缴纳投标保证金降低招标投标交易成本的通知》执行。</p>
3.5.2	近年财务状况的年份要求	/年
3.5.3	近年完成的类似项目的年度要求	<a href="#">2020年1月至2025年</a>
3.5.5	近年发生的诉讼及仲裁情况的年份要求	<a href="#">2023年~2025年</a>
3.6	是否允许递交备选投标方案	不允许
4.2.2	递交投标文件地点	投标文件应递交至南京市招标投标交易系统
4.2.3	是否退还投标文件	否
5.1.1	开标时间和地点	<p>开标时间：同投标截止时间</p> <p>开标地点：<a href="https://njggzy.nanjing.gov.cn/BidOpening/online_bidding_platform/login">南京智能开标大厅（网址：<a href="https://njggzy.nanjing.gov.cn/BidOpening/online_bidding_platform/login">https://njggzy.nanjing.gov.cn/BidOpening/online_bidding_platform/login</a>）。</a></p>
5.2	开标程序	<p>开标程序为：</p> <p>（1）公布投标人名单；</p>

		<p>(2) 投标人在规定的时间内解密其投标文件；</p> <p>(3) 招标人对未成功解密的投标文件进行退回；</p> <p>(4) 由招标人（招标代理）随机抽取评标相关参数（如有）；</p> <p>(5) 公布开标结果；</p> <p>(6) 投标人提出异议或咨询（如有）；</p> <p>(7) 招标人在线答复投标人提出的异议或咨询（如有）；</p> <p>(8) 开标结束。</p> <p>投标人解密时间： 公布投标人名称后 60 分钟以内</p>
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成<u>7</u>人，其中招标人代表<u>2</u>人，专家<u>5</u>人；</p> <p>评标专家确定方式： 从 <u>江苏省综合 评标专家库</u>中随机抽取</p>
7.1.1	是否授权评标委员会确定中标人	<p>否</p> <p>推荐的中标候选人数量：<u>3</u></p>
7.3.1	履约担保	<p>履约担保的形式：<u>银行保函、现金、支票形式</u></p> <p>履约担保的金额：<u>10%签约合同价</u></p> <p><u>被省交通运输主管部门列入“江苏省交通运输守信联合激励对象名单”（红名单）或被招标项目所在地省级交通运输主管部门评为信用等级AA的中标人履约保证金的金额：5%签约合同价。（投标人的信用等级以及是否在江苏省交通运输主管部门认定的“守信激励主体名单”中以投标文件递交截止之日在“信用交通·江苏”网站查询结果为准，若联合体投标的，联合体各方均须符合上述要求方可降低履约保证金金额至5%签约合同价）。</u></p> <p><u>采用银行保函时，出具保函的银行级别：支行及以上级别的国有或股份制商业银行。</u></p>
10	<b>需要补充的其他内容</b>	
10.3	技术标要求	<p>暗标：<u>不采用</u></p> <p>横向暗标：<u>不采用</u></p> <p>具体要求：<u>/</u></p>

10.4	<p>1. 因系统原因，第二章投标人须知内容作如下修改：“投标人须知前附表与正文内容相抵触的，以正文为准。”修改为“投标人须知前附表与正文内容相抵触的，以投标人须知前附表为准。”</p> <p>2. 投标保证金的补充说明</p> <p>(1) 根据投标人须知3.4.1项“投标保证金”中的减免措施享受投标保证金减、免优惠政策的投标人（联合体投标的，按信用等级评定分值低的一方的信用等级判定是否符合减免要求），应签署《投标人减免缴纳投标保证金信用承诺书》（见投标文件格式），上传至投标文件中。非减免部分需按投标人须知的规定缴纳投标保证金，不得用《投标人减免缴纳投标保证金信用承诺书》代替。</p> <p>(2) 守信激励主体对象名单（红名单）和信用等级（包括联合体信用等级）认定标准按照《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》（苏交规〔2024〕6号）规定执行。</p> <p>3. 资格审查资料的特殊要求</p> <p>① “投标文件格式”“资格审查资料”采用“江苏省公路水运建设市场信用信息系统”直接导出的《投标报表》（若为联合体投标，联合体各方均需提供），并确保与“江苏省公路水运建设市场信用信息系统”中的内容一致。除本项目招标文件“投标人须知前附表”“3.5资格审查资料的特殊要求”及“投标文件格式”中要求投标人提供的扫描件外，投标人无需按《公路工程标准施工招标文件》“投标人须知正文”“3.5资格审查资料”提供其他扫描件。若《投标报表》无法完整体现相关信息数据，投标人须提供“江苏省公路水路建设市场信用信息系统”或交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或“江苏省公共资源交易平台”或政府相关网站、其他省交通运输主管部门公布的可查询的信息数据的网页截图作为补充证明材料，并须保证所提供的网页截图与相关系统查询内容保持一致，否则补充证明材料无效。“江苏省公路水运建设市场信用信息系统”直接导出的《投标报表》中的相关信息已能完整体现其满足招标文件规定的资格审查条件或评标办法中相关评分项目的，无需重复提交补充证明材料。</p> <p>②若投标人采用了“江苏省公共资源交易经营主体信息库”的投标报表，须提供第①款要求的补充证明材料，否则“江苏省公共资源交易经营主体信息库”投标报表中的内容不能作为评审的依据。</p> <p>4. 人员其他要求</p> <p>①按照苏交建便函〔2020〕82号文“关于印发《从业单位弄虚作假违法行为分类及信用评定标准（补充指南）》《招投标有关问题界定工作指南》的通知”的相关规定，招标文件不再把项目经理、项目总工是否有在岗工程或兼职作为资格审查和评标的条件；对项目经理、项目总工是否有在岗工程或兼职采取承诺制（具体详见投标文件格式九、相关承诺及其他材料中“承诺函”）。对于作出虚假承诺的投标人，招标人有权取消其中标资格，并由招标人将其违约行为上报省级交通主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信息管理系统。</p> <p>②招标公告中人员要求是招标文件规定的最低要求，投标阶段投标报表中至少按招标公告要求填</p>
------	--

报项目经理、项目总工、专职安全员。

③投标人应根据本项目的进度情况，合理安排人员进场。其他管理人员在中标后签订合同前报招标人核准，中标后如果配备的现场管理人员不能满足以上要求，招标人将取消其中标资格。

④投标人中标后按照年度施工产值配备专职安全生产管理人员，不足5000万元的至少配备1名；5000万元以上不足2亿元的按每5000万元不少于1名的比例配备；2亿元以上的不少于5名，且按专业配备。

#### 5. 签字或盖章的其他要求

①联合体协议书需按“投标文件格式”规定，由联合体各单位法定代表人亲笔签名并加盖公章，或由联合体各单位使用CA数字证书加盖联合体各单位电子印章和法定代表人的个人电子印章或电子签名章。如采用亲笔签名的方式，投标人应在投标文件中对应位置上传按前述规定加盖公章和签字后的彩色扫描件。

②除第①项联合体协议书规定外，“投标文件格式”中其余要求盖单位章和（或）签字的地方，投标人均应使用CA数字证书加盖投标人的单位电子印章和（或）法定代表人的个人电子印章或电子签名章。联合体投标的，投标文件由联合体牵头人按上述规定加盖联合体牵头人单位电子印章和（或）法定代表人的个人电子印章或电子签名章。

③特别提醒：“投标文件格式”中“法定代表人身份证明”必须加盖法定代表人的个人电子印章或电子签名章。

#### 6. 其他要求

①投标文件及投标人与招标人之间有关的来往通知、函件和文件应使用中文，如有外文文件，则应提供中文翻译文件，且以中文翻译文件为准。

②在合同实施过程中，如出现项目经理、项目总工更换的情况，发包人将按相关规定进行处理，并上报行政主管部门。工程实施期间，发包人保留要求承包人按工程实际需要增派人员和设备的权力。

③如果中标人的投标报价构成存在严重的不平衡，招标人可以要求中标人就工程量清单中某一个或数个投标单价进行澄清或提供详细的价格分析，以证明这些价格在建议的施工方案和施工条件下具有合理性，如不能证明其合理性，在签订合同前招标人有权按照总价不变的原则对投标单价进行调整。

④中标人必须按照现行相关规定缴纳民工工资保障金，签订施工合同时，中标人应出具缴纳保障金的证明；并按照现行相关规定建立农民工工资账户，用于支付农民工工资，发包人有权要求中标人公布该账号的往来明细。

⑤设计单位提供的设计文件中的施工方案仅供投标人参考，并非投标人必须采纳的。因此，各投标人在踏勘现场和编制投标文件时，应充分调查，收集资料，精心测算，选择合适的方案。

⑥中标人中标后需向招标人提供若干份纸质投标文件。

# 1. 总则

## 1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本标段进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本标段招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本标段建设地点：见投标人须知前附表。

## 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.3 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

## 1.3 招标范围、工期（服务期、交货期）和质量标准（技术性能指标）

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本标段的计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 本标段的质量要求：见投标人须知前附表。

## 1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本标段施工的资质条件、能力和信誉。

(1) 资质条件：见投标人须知前附表；

(2) 财务要求：见投标人须知前附表；

(3) 业绩要求：见投标人须知前附表；

(4) 信誉要求：见投标人须知前附表；

(5) 项目负责人资格：见投标人须知前附表；

(6) 其他要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，除应符合本章第1.4.1项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；

(2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；

(2) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；

- (3) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；
- (4) 与本招标项目其他投标人代理同一个制造商同一品牌同一型号的设备投标；
- (5) 为本招标项目的代建人；
- (6) 为本招标项目的招标代理机构；
- (7) 与本招标项目的代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；
- (8) 与本招标项目的代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；
- (9) 被依法暂停或者取消投标资格；
- (10) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- (11) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (12) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

∟

1.4.4 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本招标项目投标。

## 1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

## 1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

## 1.7 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

## 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 1.9 踏勘现场

1.9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

## 1.10 投标预备会

1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，招标人在投标人须知前附表规定的时间内，将对投标人所提问题的澄清，以书面方式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

## 1.11 分包

投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和接受分包的第三人资质要求等限制性条件。

## 1.12 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

# 2. 招标文件

## 2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告（或投标邀请书）
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 报价清单或发包人（委托人）要求；（如有）
- (6) 图纸或发包人提供的资料；（如有）
- (7) 技术标准和要求；（如有）
- (8) 投标文件格式；
- (9) 投标人须知前附表规定的其他材料。（如有）

根据本章第1.10款、2.2款和2.3对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

## 2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现内容不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式（本招标文件中书面形式指通过电子招标投标交易平台发送和接受的且可被该系统识别的数据文件，下同），要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将在投标人须知前附表规定的投标截止时间15天前，由招标人通过电子招标投标交易平台发给所有购买招标文件的投标人，但不指明疑问的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足15天，并且澄清内容可能影响投标文件编制的，相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人应及时登陆电子招标投标交易平台获取澄清后的招标文件，未按澄清后的招标文件编制的投标文件有可能被评标委员会否决。

## 2.3 招标文件的修改

2.3.1 在投标截止时间15天前，招标人可以书面形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足15天，并且修改内容可能影响投标文件编制的，相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人应及时登陆电子招标投标交易平台获取修改后的招标文件，未按澄清和修改后的招标文件编制的投标文件有可能被评标委员会否决。

## 3. 投标文件

### 3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

- (1) 投标函及投标函附录；
- (2) 法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书；
- (3) 联合体协议书（如有）；
- (4) 投标保证金（如有）；
- (5) 报价清单；（如有）
- (6) 商务标文件；
- (7) 技术标文件；（如有）
- (8) 资格审查资料；
- (9) 定标资料；（如有）
- (10) 其他资料。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或投标人没有组成联合体的，投标文件不包括本章第3.1.1（3）目所指的联合体协议书。

### 3.2 投标报价

3.2.1 投标人应按第五章“报价清单”的要求填写相应表格。

3.2.2 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标总报价，应同时修改第五章“报价清单”中的相应报价。此修改须符合本章第4.3款的有关要求。

3.2.3 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价或其计算方法在投标人须知前附表中载明。

3.2.4 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

### 3.3 投标有效期

3.3.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标

人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

### 3.4 投标保证金

3.4.1 投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第八章“投标文件格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表的规定。

3.4.2 投标人不按本章第3.4.1项要求提交投标保证金的，其投标文件作废标处理。

3.4.3 招标人与中标人签订合同后5个工作日内，向未中标的投标人和中标人退还投标保证金及银行同期存款利息。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件；

(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按招标文件规定提交履约担保；

### 3.5 资格审查资料

3.5.1 “投标人基本情况表”应按投标人须知要求附投标人营业执照、资质证书等材料，具体要求见投标人须知前附表。

3.5.2 “近年财务状况表”应按投标人须知要求附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，具体年份要求见投标人须知前附表。

3.5.3 “近年完成的类似项目情况表”应按投标人须知要求附中标通知书和（或）合同协议书、工程接收证书（工程竣工验收证书），具体年份要求见投标人须知前附表。

3.5.4 “近年发生的诉讼及仲裁情况”应说明相关情况，并附法院或仲裁机构作出的判决、裁决等有关法律文书，具体年份要求见投标人须知前附表。

3.5.5 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，本章第3.5.1项至第3.5.4项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

上述资料投标人应从江苏省公共资源交易经营主体信息库系统中选择相应扫描件编入投标文件相应位置，投标人有义务核查投标资料的有效性和真实性，如存在扫描件无效、不清晰、不完整等情形的，投标人应及时更新相关资料，并重新制作并上传投标文件。

### 3.6 备选投标方案

除投标人须知前附表另有规定外，投标人不得递交备选投标方案。允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

### 3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第八章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招

标人的承诺。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关工期（服务期、交货期）、投标有效期、质量标准（技术性能指标）、招标范围等实质性内容作出响应。

3.7.3 投标文件应在投标函、授权委托书、承诺书加盖使用电子招标投标交易平台可以接受的数字证书加盖的电子签名。

## 4. 投标

### 4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 潜在投标人应当使用投标文件制作软件按照招标文件规定的内容和格式编制、签名、加密、递交投标文件。签名和加密必须使用电子招标投标交易平台可接受的数字证书。“投标文件格式”中要求盖单位章和（或）签字的地方，申请人均应使用电子招标投标交易平台可识别的数字证书加盖申请人的单位电子印章和（或）法定代表人的个人电子印章或电子签名章。联合体牵头人按上述规定加盖联合体牵头人单位电子印章和（或）法定代表人的个人电子印章或电子签名章。

### 4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前，向电子招标投标交易平台传输递交加密后的电子投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.3 逾期上传投标文件的，招标人不予受理。

4.2.4 通过电子招标投标交易平台中上传的电子投标文件应使用数字证书认证并加密，未按要求加密和数字证书认证的投标文件，招标人不予受理。

### 4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第2.2.2项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，投标文件以投标截止时间前完成递交至电子招标投标交易平台最后一份投标文件为准。

4.3.2 修改的投标文件应按照本章第3条、第4条规定进行编制和递交。

## 5. 开标

### 5.1 开标时间和地点

5.1.1 招标人在本章第2.2.2项规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点公开开标。

5.1.2 投标人参加开标会要求：见前附表须知。

### 5.2 开标程序

按照投标人须知前附表规定的开标程序进行开标。

5.3 开标时出现下列情况的，招标人将拒绝其投标。

5.3.1 未按投标人须知前附表5.1.2“投标人参加开标会要求”参加开标的；

5.3.2 未能在投标人须知前附表规定的时间内成功解密的。

## 6. 评标

### 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

(1) 招标人或投标人的主要负责人的近亲属；

(2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；

(3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

(4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

### 6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

### 6.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

## 7. 合同授予

### 7.1 定标方式（适用于非评定分离项目）

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外，招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

### 7.1 定标方式（适用于评定分离项目）

7.1.1 采用评定分离项目，投标人应按投标人须知前附表要求准备定标材料。

7.1.2 定标委员会按照招标文件规定的定标方案，在评标委员会推荐的中标候选人中择优确定中标人，并向招标人提交定标报告。中标候选人数量见投标人须知前附表。

### 7.2 中标通知

在本章第3.3款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

### 7.3 履约担保

7.3.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式向招标人提交履约担保。联合体中标的，其履约担保由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式要求。

7.3.2 中标人不能按本章第7.3.1项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

## 7.4 签订合同

7.4.1 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起30天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.4.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

## 8. 重新招标和不再招标

### 8.1 重新招标

有下列情形之一的，招标人将重新招标：

(1) 投标截止时间止，投标人少于3个的；

(2) 经评标委员会评审后否决所有投标的。

(3) 评标委员会否决不合格投标后因有效投标不足3个使得投标明显缺乏竞争，评标委员会决定否决全部投标的；

(4) 同意延长投标有效期的投标人少于3个的；

(5) 中标候选人均未与招标人签订合同的。

(6) 法律、法规规定的其他重新招标的情形。

### 8.2 不再招标

重新招标后投标人仍少于3个或者所有投标被否决的，属于必须审批或核准的建设工程项目，经原审批或核准部门批准后不再进行招标。

## 9. 纪律和监督

### 9.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

### 9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

### **9.3 对评标委员会成员的纪律要求**

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

### **9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求**

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

### **9.5 投诉**

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

## **10. 需要补充的其他内容**

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

# 开标一览表

## GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程开标记录表

项目名称：GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程

标段名称：2025GCSJ-SG1标段

标段编码：NJSY2501272-01SGGH

评标相关参数：

序号	投标人名称	投标报价(元)	投标保证金账户	投标保证金应缴金额(元)	投标保证金实缴金额(元)	投标保证金缴纳方式	投标保证金信用承诺	投标保证金到账情况	解密情况	项目负责人	工期(日历天)
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											

最高投标限价：

招标人：

行政监督：

开标地点：

见证人：

公证机构：

### 第三章 评标办法

初步评审		
条款号	评审因素	评审标准
2.2.1	形式评审标准	<p>投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨：</p> <p>a. 投标函按招标文件规定的格式和内容填报；                      b. 投标函附录的所有数据和内容均符合招标文件规定；                      c. 已标价报价单与招标文件规定一致，未进行修改和删减；                      d. 按照招标文件规定的格式、内容编制了相关图表；                      e. 投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。</p>
		<p>投标文件上法定代表人的签字、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。除“联合体协议书”外，招标文件“投标文件格式”中要求盖单位章和（或）签字的地方，投标人均应使用CA数字证书加盖投标人的单位电子印章和（或）法定代表人的个人电子印章或电子签名章。</p>
		<p>投标人提供了法定代表人身份证明，且法定代表人在法定代表人身份证明上加盖了法定代表人的个人电子印章或电子签名章，符合招标文件规定。</p>
		<p>同一投标人未提交两个以上不同的投标文件，但招标文件要求提交备选投标的除外。</p>
		<p>投标人以联合体形式投标时，联合体满足招标文件的要求：投标人按照招标文件提供的格式签订了联合体协议书，明确各方承担连带责任，并明确了联合体牵头人。</p>
		<p>一份投标文件应只有一个投标报价，在招标文件没有规定的情况下，未提交选择性报价。</p>

		投标文件未附有招标人不能接受的条件。	
		不存在不同投标人的投标文件MAC地址一致或IP地址一致且不能按要求提供充分证据证明其未串通投标的情形。	
		投标报价未超过招标文件设定的最高限价总价及各航段最高限价。	
		投标报价的大写金额能够确定具体数值。	
2.2.2	资格评审标准	投标人具备有效的营业执照、资质证书、安全生产许可证。	
		投标人的资质等级符合招标文件规定。	
		投标人的类似项目业绩符合招标文件规定。	
		投标人的信誉符合招标文件规定。	
		投标人的项目经理和项目总工资格、在岗情况及专职安全员资格符合招标文件规定。	
		投标人不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项或第1.4.4项规定的任何一种情形。	
		投标人的其他要求符合招标文件规定。	
		投标文件标明的投标人与获取招标文件时的投标人未发生实质性改变。	
		以联合体形式参与投标的，联合体各方均未再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标；独立参与投标的，投标人未同时参加联合体在同一标段中投标。	
		投标人的资格审查资料符合招标文件规定：	①“投标文件格式”“资格审查资料”采用“江苏省公路水运建设市场信用信息系统”直接导出的《投标报表》（若为联合体投标，联合体各方均

			<p>需提供），并确保与“江苏省公路水运建设市场信用信息信息服务系统”中的内容一致。除本项目招标文件“投标人须知前附表”“3.5资格审查资料的特殊要求”及“投标文件格式”中要求投标人提供的扫描件外，投标人无需按《公路工程标准施工招标文件》“投标人须知正文”“3.5资格审查资料”提供其他扫描件。若《投标报表》无法完整体现相关信息数据，投标人须提供“江苏省公路水路建设市场信用信息信息服务系统”或交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或“江苏省公共资源交易平台”或政府相关网站、其他省交通运输主管部门公布的可查询的信息数据的网页截图作为补充证明材料，并须保证所提供的网页截图与所截图的系统查询内容保持一致，否则补充证明材料无效。“江苏省公路水运建设市场信用信息信息服务系统”直接导出的《投标报表》中的相关信息已能完整体现其满足招标文件规定的资格审查条件或评标办法中相关评分项目的，无需重复提交补充证明材料。</p> <p>②若投标人采用了“江苏省公共资源交易经营主体信息库”的投标报表，须提供第①款要求的补充证明材料，否则“江苏省公共资源交易经营主体信息库”投标报表中的内容不能作为评审的依据。</p>
2.2.3	响应性评审标准	投标人按照“投标人须知前附表”第3.4.1项的规定提供了投标保证金。	
		投标文件载明的招标项目完成期限未超过招标文件规定的时限。	
		权利义务符合招标文件规定：	<p>a. 投标人应接受招标文件规定的风险划分原则，未提出新的风险划分办法；</p> <p>b. 投标人未增加买方的责任范围，或减少投标人义务；</p> <p>c. 投标人未提出不同的工程验收、计量、支付办法。</p>
		投标人填写完毕的工程量固化清单未对工程量固化清单电子文件中的数据、格式和运算定义进行修改；工程量固化清单中的投标报价和投标函大写金额报价一致。	
<b>详细评审</b>			
<b>条款号</b>	<b>量化因素</b>	<b>量化标准</b>	
2.3.1	分值构成（总分100分）	<p>(1) 投标报价：30.00 分</p> <p>(2) 技术标：35.00 分</p> <p>(3) 商务标：15.00 分</p> <p>(4) 其他：20.00 分</p>	

2.3.2	评标基准价计算方法	招标人或招标代理自行提供报价打分算法，如下，																	
2.3.3 (1)	投标报价得分计算	<p>评标基准价的计算：</p> <p>(1) 评标价的确定：评标价=投标函文字报价</p> <p>(2) 评标价平均值的计算：所有通过开标且报价未超过最高限价总价及各航段最高限价的投标人的有效评标价去掉一个最高值和一个最低值后的算术平均值即为评标价平均值(如果参与评标价平均值计算的有效投标人少于5家时，则计算评标价平均值时不去掉最高值和最低值)。</p> <p>(3) 一次算术平均值即为评标基准价。</p> <p>投标报价的偏差率计算公式：  <math>\text{偏差率} = 100\% \times (\text{投标人报价} - \text{评标基准价}) / \text{评标基准价}</math></p> <p>投标人报价得分计算公式：  (1) 若投标人报价 &gt; 评标基准价，则投标报价得分 = <math>P - \text{偏差率} \times 100 \times E_1</math>；  (2) 若投标人报价 ≤ 评标基准价，则投标报价得分 = <math>P + \text{偏差率} \times 100 \times E_2</math>；分值扣完为止。  其中：E1=1E2=0.5P=30</p>																	
2.3.3 (2)	技术标评分标准	<table border="1"> <thead> <tr> <th>评审因素</th> <th>评分标准</th> <th>分值</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>关键工程技术方案 (0~7.00)</td> <td>对投标人编制的关键工程（土方疏浚方法、土方弃置方案）技术方案的可行性进行评分。</td> <td>7.00</td> </tr> <tr> <td>重点、难点的分析及对策 (0~9.00)</td> <td>对投标人编制的重点、难点的分析及对策进行评分。</td> <td>9.00</td> </tr> <tr> <td>实施方案、进度计划、质量体系、安全体系、环保体系及保证措施 (0~10.00)</td> <td>根据工程实施方案、进度计划、质量、安全与环保、扬尘控制方案及保证措施进行评定。</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>施工机械和测量设备、检测设备 (0~9.00)</td> <td>根据投标人拟投入的挖泥船的种类、数量、符合性等方面进行综合评定。</td> <td>9.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>汇总规则：分项汇总，去掉1个最高分和1个最低分后求平均</p>			评审因素	评分标准	分值	关键工程技术方案 (0~7.00)	对投标人编制的关键工程（土方疏浚方法、土方弃置方案）技术方案的可行性进行评分。	7.00	重点、难点的分析及对策 (0~9.00)	对投标人编制的重点、难点的分析及对策进行评分。	9.00	实施方案、进度计划、质量体系、安全体系、环保体系及保证措施 (0~10.00)	根据工程实施方案、进度计划、质量、安全与环保、扬尘控制方案及保证措施进行评定。	10.00	施工机械和测量设备、检测设备 (0~9.00)	根据投标人拟投入的挖泥船的种类、数量、符合性等方面进行综合评定。	9.00
评审因素	评分标准	分值																	
关键工程技术方案 (0~7.00)	对投标人编制的关键工程（土方疏浚方法、土方弃置方案）技术方案的可行性进行评分。	7.00																	
重点、难点的分析及对策 (0~9.00)	对投标人编制的重点、难点的分析及对策进行评分。	9.00																	
实施方案、进度计划、质量体系、安全体系、环保体系及保证措施 (0~10.00)	根据工程实施方案、进度计划、质量、安全与环保、扬尘控制方案及保证措施进行评定。	10.00																	
施工机械和测量设备、检测设备 (0~9.00)	根据投标人拟投入的挖泥船的种类、数量、符合性等方面进行综合评定。	9.00																	
2.3.3 (3)	商务标评分标准	<table border="1"> <thead> <tr> <th>评审因素</th> <th>评分标准</th> <th>分值</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>项目负责人任职资格与业绩 (0~8.00)</td> <td>投标人拟投入项目经理满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目经理每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）（以交竣工时间为准），加1.5分，最多加3分。</td> <td>8.00</td> </tr> <tr> <td>其他主要人员任职资格与业绩 (0~7.00)</td> <td>投标人拟投入项目总工满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目总工每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）或技术负责人（项</td> <td>7.00</td> </tr> </tbody> </table>			评审因素	评分标准	分值	项目负责人任职资格与业绩 (0~8.00)	投标人拟投入项目经理满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目经理每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）（以交竣工时间为准），加1.5分，最多加3分。	8.00	其他主要人员任职资格与业绩 (0~7.00)	投标人拟投入项目总工满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目总工每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）或技术负责人（项	7.00						
评审因素	评分标准	分值																	
项目负责人任职资格与业绩 (0~8.00)	投标人拟投入项目经理满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目经理每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）（以交竣工时间为准），加1.5分，最多加3分。	8.00																	
其他主要人员任职资格与业绩 (0~7.00)	投标人拟投入项目总工满足资格要求得基本分5分；在此基础上，拟投入项目总工每增加1个自2020年1月1日以来担任过航道疏浚工程或航道整治工程施工的项目经理（含副职）或技术负责人（项	7.00																	

			目总工) (以交竣工时间为准) 业绩, 加1分, 最多加2分。	
		汇总规则: 分项汇总, 去掉1个最高分和1个最低分后求平均		
2.3.3 (4)	其他评分标准	评审因素	评分标准	分值
		企业业绩 (0~15.00)	投标人自2020年1月1日(以交竣工时间为准)至今完成过一个航道疏浚工程或航道整治工程施工业绩得基本分9分; 每增加一个单项合同金额不低于400万元人民币的航道疏浚工程或航道整治工程施工业绩加1.5分。满分15分。	15.00
		信誉分 (0~5.00)	根据《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》, 在投标文件递交截止当日查询的投标人的信用等级及投标人的信用等级评定分值情况(施工类)进行评定, 联合体投标的, 按信用等级、信用等级评定分值低的一方的信用进行评价。 a、信用等级为AA级的投标人, 履约信誉分为5分; b、信用等级为暂定A级的投标人, 履约信誉分为4分; c、信用等级为A级的投标人, 履约信誉分为0.8X~0.95X分, 具体按下列公式进行计算: $Y=0.8X+0.15X*(Z-85)/10$ d、信用等级为B级的企业, 信用分为0.65X~0.8X分, 具体按下列公式进行计算: $Y=0.65X+0.15X*(Z-75)/10$ e、信用等级为C级的企业, 信用分为0.45X~0.6X分, 具体按下列公式进行计算: $Y=0.45X+0.15X*(Z-60)/15$ 注: X为履约信誉分满分(X=5), Y为投标人在本次投标活动中的履约信誉分值, Z为企业最近一次信用等级评定分值。无评定分值的A级投标人, Z按85计算; 无评定分值的B级企业, Z按75计算; 无评定分值的C级企业, Z按60计算。 注: 若投标人以联合体方式参与投标, 联合体的信用等级按联合体成员中信用等级较低的单位确定。	5.00
汇总规则: 分项汇总, 去掉1个最高分和1个最低分后求平均				
2.5.2	竞争性判断	有效投标少于3名时, 评标委员会作出是否具备竞争性判断, 如具备竞争性, 可继续推荐中标候选人。		

4.3.2	定标方法	<p><u>根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十五条规定：国有资金占控股或者主导地位的依法必须进行招标的项目，招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。</u></p>
<p><u>综合评估法综合评分相同且报价相同时中标候选人或中标人确定方法：取在江苏省公路水运建设市场信用信息等级高的排名在前；信用等级相同，以信用评定分值高的投标人优先；信用等级仍相同，由评标委员会从其投入的人员和设备、施工组织设计、业绩和信誉等方面，通过集体讨论确定其排名先后。</u></p>		
<p><u>需要补充的其他内容：1. 听取招标人关于工程和有关情况的说明；</u></p> <p><u>2. 听取招标人(或招标代理)对招标过程、开标情况的汇报；</u></p> <p><u>3. 讨论和通过评标办法；</u></p> <p><u>4. 听取清标工作组关于商务及技术文件清标工作情况的汇报；</u></p> <p><u>5. 查阅有关投标文件和清标资料；</u></p> <p><u>6. 对投标人的投标文件按进行形式、响应性评审、资格评审三个阶段进行评审，只有通过前一阶段的评审，才能参加下一阶段评审，评审标准见2.2.1、2.2.2、2.2.3款；</u></p> <p><u>7. 通过形式与响应性评审、资格评审的投标人少于3个的，评标委员会可以否决全部投标；未否决全部投标的，评标委员会应当在评标报告中阐明理由。</u></p> <p><u>评标委员决定否决全部投标的，招标人将再次发布该标段的招标公告或经行政主管部门批准后采用其它招标方式确定中标单位。</u></p> <p><u>8. 对投标文件综合评分，并确定本标段的综合排名，评分分值按2.3.3（1）至（4）项的规定执行。</u></p> <p><u>9、根据综合得分确定排名的原则为：</u></p> <p><u>(1)按综合得分由高到低的排名顺序，推荐得分排名第一的投标人为第一中标候选人、排名第二、第三的依次为第二中标候选人、第三中标候选人。</u></p> <p><u>(2)当投标人的综合得分相同时：</u></p> <p><u>a. 投报价不同，取投标价低的投标人排名在前；</u></p> <p><u>b. 若报价仍相同，取在江苏省公路水运建设市场信用信息等级高的排名在前；信用等级相同，以信用评定分值高的投标人优先；</u></p> <p><u>c. 信用等级仍相同，由评标委员会从其投入的人员和设备、施工组织设计、业绩和信誉等方面，通过集体讨论确定其排名先后。</u></p> <p><u>10. 撰写评标报告。</u></p> <p><u>11. 投标人的各评分因素的得分一般不低于其权重分值的60%，且各评分因素得分应以评标委员会各成员的打分平均值确定，评标委员会成员总数为7人及以上时，该平均值去掉一个最高分和一个最低分后计算。</u></p>		

## 1. 评标方法

综合评估法：

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第2.3款规定的评分标准进行评审，并按投标人须知前附表7.1款规定的数量推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，由招标人按照评标办法前附表规定的方法排序推荐。

## 2. 评审标准

### 2.1 评标入围（如采用）

2.1.1 投标文件存在评标入围及评标办法前附表所列情况之一的，不再进行后续评标。

### 2.2 初步评审标准

2.2.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

2.2.2 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.2.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

### 2.3 分值构成与评分标准

2.3.1 分值构成：见评标办法前附表。

2.3.2 评标基准价计算

评标基准价的计算公式：见评标办法前附表。

2.3.3 评标标准：见评标办法前附表。

## 3. 评标程序

### 3.1 评标准备

3.1.1 评标委员会由招标人依法组建。评标委员会负责人由评标委员会成员推举产生。评标委员会成员应签署《评标声明书》，遵守有关法律、法规、规章，遵守评标纪律和其他评标有关规定。

3.1.2 招标人应向评标委员会提供与评标有关的工程项目信息和资料，所提供的资料和信息不得带有不公正、影响或排斥某些投标人的情况。

3.1.3 评标委员会成员应独立研读招标文件。对招标文件中存在的问题的处理应由评标委员会讨论决定。评标委员会可要求招标人对招标文件的内容作必要的澄清、说明，但澄清、说明不得改变招标文件的实质内容。

### 3.2 初步评审

3.2.1 评标委员会依据本章第2.2.1项、2.2.2项、第2.2.3项规定的标准对投标文件进行初步评审，有一项不符合评审标准的且符合下列条款的予以否决：

（一）投标文件中的投标函未加盖合法有效电子签名；

- (二) 企业法定代表人委托代理人没有合法、有效的委托书的；
- (三) 投标人资格条件不符合国家有关规定或招标文件要求的；
- (四) 投标人名称或组织结构与资格预审时不一致的；
- (五) 除在投标截止时间前经招标人书面同意外，项目负责人与资格预审时不一致的；
- (六) 组成联合体投标未提供联合体各方共同投标协议的；
- (七) 在同一招标项目中，联合体成员以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的；
- (八) 联合体成员与资格预审确定的结果不一致的；
- (九) 投标报价低于工程成本或者高于招标文件设定的招标控制价或者招标人设置的投标限价的；
- (十) 同一投标人提交两个及以上不同的投标文件或者投标报价，但招标文件要求提交备选投标的除外；
- (十一) 未按招标文件要求提供投标保证金的；
- (十二) 投标文件载明的招标项目完成期限超过招标文件规定的期限的；
- (十三) 明显不符合技术规范、技术标准的要求的；
- (十四) 投标文件载明的货物包装方式、检验标准和方法等不符合招标文件的要求的；
- (十五) 投标文件提出了不能满足招标文件要求或招标人不能接受的工程验收、计量、价款结算和支付办法的；
- (十六) 不同投标人的投标文件以及投标文件制作过程出现了评标委员会认为不应当雷同的情况的；
- (十七) 以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；
- (十八) 技术标文件存在明显技术方案错误、或者不符合招标文件有关暗标要求的；
- (十九) 投标文件关键内容模糊、无法辨认的。
- (二十) 经批准的其他要求（详见前附表2.2.3）。

补充的否决条款：

- 1. 投标文件中已标价工程量清单与招标文件规定的暂估价、暂列金额及甲供材料价格不一致的；
- 2. 投标文件中已标价工程量清单与招标文件明确列出的不可竞争费用项目或费率或计算基础不一致的；
- 3. 投标文件中已标价工程量清单与招标文件提供的工程量清单中的项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量不一致的（措施项目增项除外）。

投标文件中的材料不符合第一章投标人须知 3.5条款要求的，评委会应按上述第三款予以否决。

### 3.3 详细评审

3.3.1 评标委员会按本章第2.3款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分，各项分值计算均保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

- (1) 按本章第2.3.3（1）目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分A
- (2) 按本章第2.3.3（2）目规定的评审因素和分值对技术标计算出得分B
- (3) 按本章第2.3.3（3）目规定的评审因素和分值对商务标评分计算出得分C

(4) 按本章第2.3.3(4)目规定的评审因素和分值对其他评价评分计算出得分D

3.3.2 评分分值B的计算应按评标办法前附表要求汇总并计算得分；

3.3.3 投标人得分=A+B+C+D。

3.3.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，或者在设有最高投标限价（招标控制价）时明显低于最高投标限价（招标控制价），使得其投标报价可能低于其成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。

### 3.4 投标文件的澄清和补正

3.4.1 在评标过程中，评标委员会可以通过电子招标投标交易平台要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.4.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.4.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

### 3.5 评标结果

3.5.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人（适用于综合评估法）。

3.5.2 评标委员会在推荐中标候选人时，应遵照以下原则：

(1) 评标委员会应当按照投标人须知前附表7.1.1款规定，推荐相应的数量的中标候选人。

(2) 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。

(3) 采用“评定分离”的项目，经评标委员会评审，符合招标文件要求的投标人少于投标人须知前附表7.1.4规定的中标候选人数量，但不少于3人时，全部推荐为中标候选人。当符合招标文件要求的投标人少于3名时，评标委员会作出是否具备竞争性判断，如具备竞争性，可继续推荐中标候选人。

3.5.3 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交评标报告。

### 3.6 评标争议处理

3.6.1 评标委员会全体成员应独立评审，对所提出的评审意见承担个人责任。

3.6.2 评标委员会对需要全体成员共同确认的重大事项各成员意见不一致的应进行表决。表决事项经评标委员会全体成员超过半数以上同意视为有效，表决不得违背法律、法规和招标文件的规定。表决通过电子招标投标交易平台进行。

3.6.3 本评标办法中需要评标委员会全体成员共同确认的重大事项是指：

(1) 按本章3.2条款否决该投标人的投标的；

(2) 按本章3.3条款投标做废标处理的或投标人有关资格、业绩等认定的；

(3) 按本章3.4条款要求投标人澄清、说明或补正的；

(4) 其他有可能影响评标结果、可能对投标人产生不公、或者可能影响招标人利益的。

3.6.4 评标委员会成员对书面决议或评审结论持有异议的，应当书面阐述其不同意见和理由。拒绝在书面决议或评标报告上签名且不陈述其不同意见和理由的，视为同意书面决议或评标结论。评标委员会应当在评标报告中做出说明。

3.6.5 评标委员会形成的最终评审结论，应能体现大多数评委的评审意见，如有超过二分之一的评委提出异议的，应当当场重新评审。

## 4. 定标方法（适用于评定分离项目）

### 4.1 中标候选人确定方法

4.1.1 当合格投标文件数大于投标人须知前附表7.1.4款规定的数量时，按投标人的综合评分由高至低，推荐规定数量的中标候选人。

4.1.2 中标候选人公示期间，因异议或投诉，取消相应中标候选人的资格后，招标人根据投标人须知前附表7.1.4规定，采用继续定标，招标人继续定标。采用组织原评标委员会重新评审补充推荐中标候选人，招标人组织原评标委员会重新评审补充推荐中候选人；中标候选人小于三家时，评标委员会做出是否具备竞争性判断，如具备竞争性，可继续推荐中标候选人。

### 4.2 定标委员会

4.2.1 定标委员会由招标人按相关要求组建，代表招标人对评标委员会推荐的中标候选人投标文件进行评审，人员数量详见投标人须知前附表。

4.2.2 定标委员会组长在定标会上推荐产生。

4.2.3 招标人在定标前可以介绍项目情况、招标情况、清标及对投标人或者项目负责人的考察、质询情况；招标人可以邀请评标专家代表介绍评标情况、专家评审意见及评标结论、提出注意事项。定标委员会委员有疑问的，可以向招标人或者评标专家提问。

4.2.4 与投标人有利害关系的人员不得参与本项目的定标工作。

4.2.5 招标人组建定标监督小组，对定标过程进行见证监督。

### 4.3 定标方法

4.3.1 定标委员会成员根据招标文件规定的定标方法和定标因素进行定标，具体定标方法详见评标办法前附表。

4.3.2 中标人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者招标文件规定应当提交履约保证金而且在规定的期限内未能提交的，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以采用原定标标准和方法，由原定标委员会在中标候选人名单中重新确定中标人并公示。其他中标候选人与招标人预期差距较大，或者对招标人明显不利的，招标人可以重新招标。

## 第四章 合同条款及格式

## 第四章 合同条款及格式

## 第一节 通用合同条款

(见标准文件)

## 第二节 专用合同条款

## 1 一般约定

### 1.1 词语定义

#### 1.1.1 合同

1.1.1.10 补遗书:指发出招标文件之后由发包人向已取得招标文件的投标人发出的对招标文件补充或修改的书面文件。补遗书是招标文件的组成部分。

1.1.1.11 固定总价合同:在合同执行过程中,除约定的风险范围外,不得调整总价的合同。

1.1.1.12 固定单价合同:在合同执行过程中,除约定的风险范围外,合同工程量清单中不得调整单价的合同。

1.1.1.13 询标及澄清文件:指招投标过程中,招标人为完成招标工作,向对方所发出的询问及投标人澄清的书面文件,属于投标文件的组成部分。

#### 1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.8 工程建设项目代理人:指受发包人委托,具有相应资质及法定代理资格,代表发包人负责管理本合同的企业法人。

1.1.2.9 项目总工:指由承包人按投标文件承诺派驻施工现场负责施工技术管理的总工程师或技术总负责人。

1.1.2.10 发包人代表:指发包人为履行本合同指定的负责人。

1.1.5 .8 货币:本项目以人民币进行支付和结算。

### 1.4 合同文件的优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释,互为说明,解释合同文件的优先顺序如下:

- (1) 合同履行中双方签署的书面文件;
- (2) 合同协议书;
- (3) 中标通知书;
- (4) 投标函及投标函附录;
- (5) 专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 图纸;
- (9) 已标价工程量清单;
- (10) 投标函中有关人员、设备投入的承诺;
- (11) 施工组织设计安排;
- (12) 构成本合同组成部分的其他文件。

### 1.5 合同协议书

本合同的承包价格和费用,包括承包人按照合同约定应当完成的全部合同范围内的工作及缺陷责任期内的全部工作。

承发包人按以下(2)方式确定承包合同价格:

- (1) 固定总价合同;

## (2) 固定单价合同；

### 1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供：合同签订之日起7日内，发包人提供图纸的数量：4套。

1.6.3 图纸的修改：修改图纸签发期限：该工程或工程相应部位施工前7天。

### 1.7 联络

1.7.2 来往函件送达的期限：7日内，具体：

(1) 邮件以“特快专递”、“挂号信函”方式邮寄，以收件人签收日期为准；

(2) 传真、电子邮件以收件人发回确认回执日期为准；

(3) 人工送达以收件人签收日期为准。

### 1.9 严禁贿赂

本款补充：

在合同执行过程中，发包人和承包人应严格履行《廉政合同》约定的双方在廉政建设方面的权利和义务以及应承担的违约责任。承包人如果用行贿、送礼或其他不正当手段企图影响或已经影响了发包人或其监理单位行为和(或)欲获得或已获得超出合同规定以外的额外费用，则发包人除应按有关法纪严肃处理当事人(含发包人人员和监理单位)外，因承包人的上述行为造成的工程损害、发包人的经济损失等，承包人应负一切责任，并予赔偿。情节严重者，发包人有权终止承包人在本合同项下的承包。发包人将廉政情况上报交通工程建设主管部门，按照《江苏省交通厅关于限制违反廉政合同的投标人进入交通工程建设市场的若干规定》的标准及相应处罚的规定给予承包人信用等级降低或一至三年内不得进入本省交通建设市场的处罚。

## 2 发包人义务

### 2.3 提供施工场地

2.3.1 承包人生产、生活需要的临时施工水域或场地、交通通道、水、电、通讯的接点及施工船舶临时停泊水域由承包人自己解决。

2.3.2 施工临时场地：临时用地（含临时设施用地）的地点，由承包人根据其施工组织计划自行落实，发包人提供协助，所有临时用地费用由承包人承担。

弃土区（抛泥区）由承包人自行确定，须符合相关法律法规和地方管理要求，并符合有关技术规范对水土保持、生态环境保护的总体要求，不得妨碍航运，不对永久建筑物与河床过流产生不利影响。

施工临时水域或场地：本项目临时水域、临时场地等均由承包人自行确定，并承担全部费用且应服从发包人管理，由于承包人原因引起工期延长造成的损失由承包人自行负责。

2.3.3 施工道路、施工用水（提供接口）、用电、通讯、临时设施由承包人自行落实解决，并承担全部费用。

### 2.4 协助承包人办理证件和批件

2.4.1 协调处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物的保护工作。

2.4.2 协调解决对承包人施工有干扰的外部条件。

### 2.5 组织设计交底

2.5.1 发包人应在计划开工日期14天前，组织设计单位向承包人进行设计交底。设计交底会应由发

包人主持，设计单位、承包人、监理人和工程有关方面的人员参加，会后应形成会议纪要。

## 2.8 其他义务

2.8.1 发包人应在合同协议书签署的同时任命发包人代表，发包人需更换其代表时，应至少提前 10 天书面通知承包人。

2.8.2 发包人应负责办理内河航道的航行通告。

2.8.3 发包人在计划开工日期 14 天前向承包人提供交验测量的水准点、坐标控制点等技术资料。

## 3 监理人

### 3.1 监理人的职责和权力

增加：

3.1.1 通用条款本款内容细化为：“总监理工程师（监理人）行使的权限必须已得到发包人的批准，同时在合同实施过程中总监理工程师在其权限范围内行使其职责，须报经发包人批准后通知承包人实施。”

3.1.4 监理人职责：

- (1) 编写《监理规划》和《监理实施细则》；
- (2) 审查承包人编制的施工组织设计及施工总进度计划；
- (3) 向承包人移交工程控制点并核验承包人设置的测量控制网点或基线；
- (4) 参加施工图纸会审查会和设计交底会；
- (5) 检查施工人员、船机、材料的进场情况，审查承包人的开工申请，签署工程的开工令；
- (6) 主持或参加工地会议，编写或参与编写会议纪要；
- (7) 控制施工质量，检查或检验建筑材料和构配件质量，检查施工原始记录及报告；
- (8) 对分项和分部工程进行检查验收并签认，对分项工程质量进行评定；
- (9) 组织或参加工程质量事故调查，协助审查质量事故的处理方案及其补救措施；
- (10) 检查工程进度和计划执行情况；
- (11) 审查工程变更引起的工程量变化；
- (12) 审核承包人提交的工程计量，审核其支付申请；
- (13) 审核承包人提出的交工验收申请，组织初验合格后及时向发包人转报；
- (14) 参与合同管理，审核索赔报告，协调各方关系；
- (15) 向发包人提交工程质量评价意见和监理工作报告；
- (16) 协助发包人审查交工结算；
- (17) 审核承包人在保修期内对工程出现质量问题的处理方案和实施情况。

3.1.5 监理人的权力：

- (1) 在监理合同规定的范围内，对受监工程独立进行监理；
- (2) 查阅受监工程的有关文件；
- (3) 参加发包人和承包人召开的受监工程的有关会议；
- (4) 制止各种质量与性能不合格的建筑材料、构配件和设备进场；
- (5) 对质量不合格的工程和未进行验收的工程拒绝计量；

(6) 当工程进度滞后于计划时, 要求承包人限期整改;

(7) 对不符合要求的施工有权要求承包人改正, 情况严重时, 报告发包人同意后可部分暂停施工、调整不称职的人员, 直至建议发包人更换承包人。

(8) 及时转达承包人对发包人的要求、意见并提出处理建议或解决方案等;

(9) 按合同文件规定及时办理工程验收、工程计量和支付等签字手续。

(10) 当监理人认为按照承包人当时的人员、机械设备及施工组织无法在投标文件承诺的工期内完成本项目, 监理人有权通报发包人, 发包人可以将本项目进行切割, 切割部分工程的单价由发包人和分包人参照承包人的投标价格的基础上协商完成。

### **3.5 商定或确定**

#### **3.5.1 项补充:**

如果这项商定或确定导致费用增加和(或)工期延长, 或者涉及确定变更工程的价格, 则总监理工程师在发出通知前, 应征得发包人的同意。

## **4 承包人**

### **4.1 承包人的一般义务**

#### **4.1.2 依法纳税**

#### **4.1.5 保证工程施工和人员的安全**

4.1.5.1 承包人应按国家和有关部门的规定, 对施工现场人员和施工船舶、机械、设备的防台风、防突风、防风暴潮、防汛、防雷击等进行安全管理, 对施工现场加强治安防范和消防安全防护措施, 并承担由于措施不力造成的事故责任和由此发生的费用。

4.1.5.2 承包人在高压线、水上、水下及地下管线、易燃、易爆地段或其他较大风险环境下施工时, 施工前应提出安全保护措施, 经监理人审查同意后实施。监理人的同意不能免除承包人应承担的责任。防护措施费用由承包人承担。

4.1.5.3 施工现场发生安全事故时, 承包人应立即采取有效措施, 并将事故情况按规定上报有关部门并报告发包人与监理人。

#### **4.1.8 为他人提供方便**

本项调整为:

4.1.8.1 承包人应无偿提供由其建设和维护的临时道路、桥梁、码头等供发包人、监理人员或发包人许可的其他承包人使用, 为监理人及其他承包人提供现场通道、施工场地和空间, 并提供稳定的电源、水源接口等必要的施工条件和服务。

4.1.8.2 承包人应妥善处理好与工程其他承包人的配合关系。发生交叉施工时, 承包人和工程其他承包人应相互配合, 友好协作, 并服从监理人的统一协调。承包人由此增加的费用(如: 由此而引起的局部临时停工等造成的费用增加)应认为已包括在承包人的合同价格之中, 发包人不另行支付。

4.1.8.3 施工要考虑道路安全营运及通行畅通的需要, 所采取的措施应含在承包人的签约合同价中。

4.1.8.4 发包人有权对项目进行延伸审计, 承包人应积极予以配合。

4.1.8.5 施工现场临时交通、通讯条件、承包人驻地建设等, 承包人应根据现场考察情况自行解决, 其临时工程与设施应考虑施工期施工、地方临时通行需要; 所有位于地方耕地的临时工程与设施在工程

施工结束后，应按要求进行复耕，位于绿化及其它范围内的，应按监理人、其它承包人要求进行处治。承包人应充分认识到本标段的场地条件、自然条件、地方矛盾以及施工安全要求的特点和难点，做好施工现场的场外排水、当地灌溉排水的保护措施，以及借用地方道路的维修保养，相关设施的破坏维修费用含入投标报价中。

4.1.8.6 承包人应详细的踏勘项目周边环境，充分考虑到施工范围内及上下游引航道沿线两侧居民对临时交通及灌排水等的需求，考虑保证通航、道路安全营运及通行畅通的需要，投标时在投标报价中予以综合考虑。

4.1.8.7 承包人应充分考虑和理解工程的相互交叉和干扰，尽可能为其它承包人提供方便，应相互配合，友好协作，应无条件地服从发包人和现场监理的协调，由此发生的费用应计入报价中，在实际施工中，发包人不另承担由此产生的相关费用。承包人在工程建设期间不得损坏和污染发包人已完成的其他任何工程。

4.1.8.8 承包人应按照“关于落实省人民政府《关于解决农民工医疗保险问题的意见》的意见（苏交招（2009）6号）”的规定，对承包人及其分包人为本项目所使用的农民工办理与其他职工同样的城镇职工基本医疗保险，对于交通项目短期使用灵活就业的农民工的，承包人应当承诺使用的农民工参加了其户籍所在地新型农村合作医疗或者参加了用工所在地不同保障层次的城镇基本医疗保险。与之相关的费用计入合同总价中，不单独计量与支付。

4.1.8.9 为做好项目的跟踪宣传和后期报奖工作，承包人应委托专业影像图片制作单位进行施工过程中的影像图片跟踪拍摄工作，相关费用包含在投标总价中，发包人不单独支付。

4.1.8.10 本项目河床表面可能有沉积性砖、石等杂物存在，可能并非单纯的某一种施工工艺就可以实施完成全断面的工程施工，承包人进行施工组织设计及投标报价时应给予充分考虑，合同期中，除合同另有规定外，合同单价及总额价将不予调整。

4.1.8.11 承包人必须按照现行国家、省、市相关规定的要求，缴纳民工工资保证金，签定施工合同时，中标人应出具缴纳保证金的证明。建立农民工工资（劳务费）专用账户，实行农民工实名制管理，按月足额支付农民工工资。

4.1.8.12 承包人应对弃土区抛泥土方进行实时观测，做到全程记录，并提供弃土区抛泥运量数据等。

4.1.8.13 承包人在合同实施过程中须提供运泥船的 GPS 定位、挖泥船和吹泥船的视频监控、土方应实时统计。由此发生的疏浚监控费用（含摄像机、网络传输等）含在各航段工程量清单第 100 章中，由投标人自行考虑报价，招标人不再另行计列和支付。

4.1.8.14 承包人完工后须利用多波束设备进行扫测复核清淤断面，并向发包人提供数据检测结果。

4.1.8.15 不拖欠农民工工资

(1) 承包人应按照国家、省、市相关法律法规有关禁止拖欠民工工资的要求，完善民工工资支付的实施办法，承包人应对劳务分包单位工资支付进行监督，督促其依法支付民工工资，督促其将工资直接发放给民工本人，严禁发放给“包工头”。承包人应采取必要措施保证不拖欠民工工资。

(2) 承包人的项目经理部是民工工资支付行为的主体，承包人的项目经理或授权的项目副经理是民工工资支付的责任人。项目经理部要建立全体民工花名册和工资支付表，确保将工资直接发放给民工本人，或委托银行发放民工工资，严禁发放给“包工头”或其他不具备用工主体资格的组织和个人。承

包人的分包单位雇佣民工的，将要求分包单位按照规定签订劳动合同，并负责督促其按照合同规定及时结付民工工资。

资。如因承包人未按合同约定与分包单位结清工程款，致使后者拖欠民工工资的，将由承包人先行垫付欠款。承包人对分包单位清偿拖欠民工工资负总责。

(3) 如果发生违反规定拖欠或克扣农民工工资行为，造成农民工上访，发包人将暂停承包人 1 年期间参加发包人招标项目的投标资格，同时交通行政主管部门将依照有关规定对其作出其它处理决定。

#### 4.1.12 其他义务

(1) 承包人尽可能为发包人安排的科研、检测、监管人员提供方便，必须无条件地服从发包人和现场监理的协调。

(2) 施工时为承包人项目监理单位提供交通设施和费用（含船和车）。

(3) 在本项目竣工验收后的有效使用期内，承包人应继续承担因施工原因而引起的质量责任。

(4) 承包人必须组织采用证照、手续齐全，性能良好，确保能安全施工的船只、车辆、设备进行各项施工，解决施工船舶的临时停泊设施并不得阻塞航道、妨碍进出港船舶航行及安全，保证船舶在施工水域内航行安全和畅通，在施工过程中所发生的一切安全责任均由承包人自行承担。承包人应支付为获得施工许可证及到港船舶检验等有关证件所需的费用；办理应由承包人办理的施工所需各种证件、批件和其他审批手续。承包人应采取一切措施，防止施工船舶、机械、设备及材料的沉没。若发生沉没，应立即向有关部门报告，并及时通知发包人、监理人。承包人应采取得当措施，及时设置浮标或障碍指示灯，直至打捞工作完成为止。

(5) **承包人在开工 3 天前进驻施工场地，并将开工所需施工船舶机械、设备按照合同约定进场到位。**

(6) 承包人必须加强对相关隐蔽设施的保护，承包人必须事先查明情况，办理相关施工交底手续后，方可进行对隐蔽设施可能产生影响的相关项目施工，否则造成后果，除了由承包人自行承担一切责任外，发包人还将严肃追究承包人的违约责任。

(7) 合同实施期间，采用新的或更高的标准或规范，合同价格不予调整。

(8) 由承包人应自行解决弃土场地，一切相关费用及出现的问题均由承包人自行承担。同时承包人应服从当地管理部门的监督与管理。

(9) 发包人不提供地下管线的资料，承包人在项目实施期间应认真调查了解现场的地下管线，因地下管线的偏差所引起的风险由投标人自行承担。

(10) 发包人不提供详细的工程地质资料，承包人应自行确定疏浚土质，因疏浚土质偏差而带来的单价风险由投标人自行承担。

(11) 施工区域内的渔网迁移及期间的矛盾协调由承包人负责，由此产生的费用包含在合同价中。

(12) 承包人应避免由于弃土所引起的对农田、村庄、河流、道路、植被等造成的污染以及所引起的周边渔业、养殖、水利等方面的纠纷，由此造成的损失由承包人自行承担。

(13) 除非合同另有规定，承包人应自行聘（雇）用当地或其他来源的职员或工人，但不得从为发包人或监理人服务的人员中招聘雇员和工人。承包人雇用员工应完善劳务注册手续，并与他雇用的员工订立劳务合同，以明确双方的权利和义务。承包人应按监理人规定的格式和间隔时间，向监理人提交一

份承包人在现场的各类职员和各个工种、各等级的工人人数及装备数量统计表，这些人员和装备必须满足或超过在投标函中所列的数量和质量。若监理人认为承包人的装备和人员不能满足工程进度和质量要求，应向承包人发出增加人员和装备的指令，承包人在接到指令后 14 天内，必须按指令要求调整人员和装备。否则，按第 22 款承包人违约处理。同时承包人应负责为其雇员安排食宿并提供各种必需的生活设施，并应采取合理的卫生防护措施和安全措施以保护其雇员的健康和人身安全，并负责其雇员的人身安全，按合同条款第 20 款的规定为其投保人身意外伤害险。另外承包人在处理劳务事宜时，应充分考虑和尊重法定的节假日和公认的农作季节，尊重宗教习惯和风俗习惯，由于承包人处理不当引起的费用或纠纷等责任由承包人自负。

(14) 承包人要认真贯彻落实国家及省市相关法律法规有关禁止拖欠民工工资的要求，完善民工工资支付的实施办法，承包人应对劳务分包单位工资支付进行监督，督促其依法支付民工工资。承包人应采取必要措施保证不拖欠民工工资。承包人须按招标文件中规定“不拖欠民工工资承诺书”的要求填写并按相应规定执行。”

(15) 设备到位时间、规格和数量：按投标文件附表投入本项目工程的机械设备的规格、数量，按施工组织设计中设备进场计划安排和工程师的要求安排施工设备进场，当施工组织设计与工程师要求有冲突时，以工程师的指令为准。

(16) 承包人应自行与相关部门协调，以解决施工所需的水、电、通讯线路，以保证施工期间的正常使用，发标人没有与相关部门协调的业务，如果水、电、通讯线路不畅而对施工造成影响，并且由此造成的损失，由承包人承担。

(17) 办理施工所需的各种证件、批件和临时用地、临时堆土区租用、占道及其它审批手续，并承担相应费用；并及时解决对施工有干扰的外部、内部条件。

(18) 承包人应按合同规定向监理工程师提供有关不同项目和内容的工程报告单供审批，报告单的主要项目为：各种测量、试验、材料检验、各类工程（分工序）检验、工程计量、工程进度、工程事故等；或监理工程师指定需要提供的其它报告单。工程进度计划的编制采用 Project 软件编制进度计划。所提交的逻辑网络图、时标网络图、进度计划横道图中的一切主要活动应与工程量清单中的细目建立对应关系，关键线路与主要工序的相关联系必须清楚地标明。年度、月度的任务（工作量和价值）、资源需求及累计进度、作业 WBS 属性、作业的其他属性、合同的里程碑日期必须在网络计划中明确标识，除开工里程碑外，其他任何里程碑日期必须至少有一个紧前工序。提交计划时，应将制订依据、逻辑说明、资金流量、资源提供柱状图表以及使用的输入数据的附本等一并提交。

(19) 承包人发生劳务、机械租赁时必须遵守国家相关法律以及南京地区的相关规定，并承担一切责任。承包人须将劳务、机械租赁合同报发包人备案。

(20) 承包人在履行合同过程中应遵守法律，并保证发包人免于承担因承包人违反法律而引起的任何责任。

(21) 承包人应按有关法律规定纳税。除专用合同条款另有约定外，承包人应缴纳的税金包括在合同价格内。

(22) 在本项目竣工验收后的有效使用期内，承包人应继续承担因施工原因而引起的质量责任。

(23) 承包人必须加强对相关隐蔽设施的保护，承包人必须事先查明情况，办理相关施工交底手续

后，方可进行对隐蔽设施可能产生影响的相关项目施工，否则造成后果，除了由承包人自行承担一切责任外，发包人还将严肃追究承包人的违约责任。

(24) 承包人必须组织采用证照、手续齐全，性能良好，确保能安全施工的船只、车辆、设备进行各项施工，在施工过程中所发生的一切安全责任均由承包人自行承担。

(25) 承包人在施工作业时，不得封闭、阻碍临近的其他承包人施工需要的水域通道，同时必须服从监理人、发包人的统一协调。

(26) 鼓励承包人针对本项目进行科研试验实施，其科研成果为发包人和承包人共同拥有，相关费用由承包人自行承担。

(27) 承包人应负责本工程的竣工测量，并提供竣工图，相关费用由承包人自行承担。

## 4.2 履约保证金

本款补充：

中标人在发包人发出中标通知书 7 日内，以现金、银行本票、转帐支票、银行汇票、电汇、银行保函等形式按中标价 10%向发包人提交履约保证金，被省交通运输主管部门列入“江苏省交通运输守信联合激励对象名单”（红名单）或被招标项目所在地省级交通运输主管部门评为 AA 级信用等级的中标人，履约保证金的金额：5%签约合同价。退还时间及方式：工程竣工验收合格后一次性退还（不计息）。执行本条各项要求所需的费用由承包人承担。

## 4.4 联合体

本项目接受联合体。

## 4.5 承包人项目经理

4.5.1 增加：“承包人的项目经理目前应没有参加其它在建工程，并能确保在发包人规定的时间内进场，开展本工程。中标后，在整个工程实施过程中，承包人成立项目经理部，派出投标文件中承诺的项目经理。承包人应遵守发包人以及监理人对其项目经理实行的考勤规定，必须保证每月至少有 21 天在工地现场。”

补充：4.5.4 承包人不得擅自更换项目经理，若确需更换必须至少提前 7 天以书面形式通知发包人，获得发包人的同意并保证调整后不得低于原有的水平。承包人投入本工程的项目经理必须是满足条件的合格的项目经理，若承包人投入本工程的项目经理被发包人认定为不合格（不合格条件指发包人认为工程进度、质量、投资或安全等控制受到明显不利影响），承包人必须立即无条件更换项目经理并经发包人同意。如发生上述情况，发包人将按 22.1.1 的规定扣除承包人违约金。

## 4.6 承包人人员的管理

4.6.1 通用条款本款内容“28 天内”修改为“7 天内”

4.6.3 增加：“承包人在签署了合同协议书之日后，拟投入本工程的承包人人员必须在监理人指定的日期进场，以保证项目管理机构的有效运转。”

承包人应按照招标文件承诺投入工程的主要人员（包括项目经理、项目总工、安全员），不得随意更换主要人员。如果主要人员发生了更换，除了按照“江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法”以及合同条款 22.1 款的相关内容进行处罚。

4.6.4.1 船员的管理：承包人应按规定配备船员，并保证其持有有效的岗位证书。

#### 4.9 工程价款应专款专用

通用条款本款内容修改为：“发包人按合同约定支付给承包人的各项价款应专用于合同工程。承包人应向发包人承诺进行本标段的专款专用资金，不得转移或用于其他工程。发包人有权不定期对承包人工程资金使用情况进行检查，若发现承包人未能专款专用的，发包人有权暂停支付工程进度款，直至承包人的资金使用达到专款专用的要求为止。

#### 5. 材料和工程设备

##### 5.2 发包人提供的材料和工程设备

发包人提供的工程材料为：。

##### 5.3 材料和工程设备专用于合同工程

通用条款本款 5.3.1 末增加：“否则将按第 22.1 款视为承包人违约。”

##### 5.4 禁止使用不合格的材料和工程设备

删除通用条款本款 5.4.3 内容。

#### 6 施工设备和临时设施

##### 6.2 发包人提供的施工设备和临时设施

发包人在本合同工程中应提供的施工设备和临时设施：发包人提供接水接电条件，工地施工用水用电费用由承包方承担。

#### 8 测量放线

##### 8.1 施工控制网

删除通用条款本款原内容，改为：

“监理人在开工之日 7 天内向承包人提供原始控制网(基准点、基准高程等)书面资料，并现场向承包人交桩，做好交桩记录，交桩记录必须经双方签字确认。承包人应根据施工需要进行必要的复测和加密，各标段衔接处的测量应在监理人的统一协调下进行，将测量结果协调统一在允许的误差范围内。监理人还负责对承包人对控制网的复测、加密、施工定线和放样进行检查验收。承包人应：

(1) 根据监理人书面移交的控制网数据，负责对原始控制网数据的复测，根据工程施工放样的需要对控制网进行加密；

(2) 根据本标段的测量控制需要，对已完相邻工程进行必要的复测，向监理人提出复测报告，其费用由承包人承担；

(3) 在合同工程的整个施工期间，承包人必须对原始控制点及加密点的保护工作，对因自身原因造成原始控制点的破坏根据相关法律法规承担相应责任，对加密点进行免费修复，且不得因此向发包人索取可能延长的工期和可能增加的费用；由于控制点的破坏，造成工程不符合要求，由此引起的修复费用由承包人承担；

(4) 根据监理人书面移交的控制网数据，由承包商自行布置测量控制网，满足施工及相关规范要求，承包人应根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按上述基准点(线)以及合同工程精度要求，测设施工控制网，并在开工之日 28 天内，将施工控制网资料报送监理人审批。承包人应对本工程进行准确的放样，并对本工程各部分的平面位置、标高、几何尺寸及其线形的正确性负责；

(5) 承包人应负责管理施工控制网点。施工控制网点丢失或损坏的，承包人应及时修复。承包人应

承担施工控制网点的管理与修复费用，并在工程完工后将施工控制网点移交发包人。”

## 8.2 施工测量

通用条款本款内容，增加：“承包人负责提供与放样工作有关的劳务、机具及仪器设备。应经常对使用的测量仪器进行定期检查与校正，填写检查证书报监理人核查。在本合同工程施工过程中，如果工程任何部分的位置、标高、尺寸或线形出现超出合同规定的误差，一经发现，承包人应自费纠正，直到监理人认为符合合同规定为止。”

## 8.4 监理人使用施工控制网

通用条款本款最后一句内容修改为：“施工控制网允许发包人、监理人以及其它承包商使用。”

## 9 施工安全、治安保卫和环境保护

### 9.1 发包人的施工安全责任

通用条款末增加：

9.1.3 项补充：如果承包人或其雇员也对上述人身伤亡或财产损失有部分责任时，承包人也应承担相应赔偿责任。

删除本款（2）内容。

9.1.4 宣传、贯彻、执行有关安全生产的法律、法规，按照法定权限制定本工程安全管理细则；

9.1.5 依法对本工程各从业单位安全生产条件实施监督管理，组织对施工、监理、试验、检测单位的考核工作。

9.1.6 建立工程安全生产应急管理机制，制定重大安全生产事故应急预案；

9.1.7 建立本工程各从业单位安全生产信用档案，作为交通行业信用体系建设的一部分，对从业单位和人员实施安全生产动态管理；

9.1.8 会同相关部门受理工程安全生产方面的举报和投诉，依法对工程安全生产实施监督检查，并提出相应的处罚；

9.1.9 会同相关部门依法组织、调查处理安全生产问题，对本工程安全生产问题进行统计分析，发布工程安全生产动态信息。负责向上级有关部门报送事故信息报告，配合和接受有关部门对安全生产事故的调查和处理；

9.1.10 法律、法规规定的其他职责；

9.1.11 每月召开一次安全工作联席会议（可视情况与相关会议合并召开），听取各单位安全工作汇报和建议，分析、研究解决安全工作有关问题，检查督促落实整改情况，决定安全工作有关奖惩事项。会议由专人纪录，并签发会议纪要。如有特殊需要可临时召开相关安全会议。

### 9.2 承包人的施工安全责任

通用条款本款末增加：

“9.2.1 项细化为：

承包人施工时必须遵守《公路水运工程安全生产监督管理办法》（交通运输部令 2017 年第 1 号）的规定。安全生产费用使用前经监理工程师和发包人及相关有权部门验收符合《公路水运工程安全生产监督管理办法》的规定，并根据实际发生额，经发包人审核后，据实支付，最高限额为工程量清单中所报数额。

承包人应按合同约定履行安全职责，严格执行国家、地方政府有关施工安全管理方面的法律、法规及规章制度，同时严格执行发包人制订的本标段安全生产管理方面的规章制度、安全检查程序及施工安全管理要求，以及监理人有关安全工作的指示。

承包人应根据本工程的实际安全施工要求，编制本工程的实施性施工安全组织设计，报监理人和发包人批准。该施组包括(但不限于)施工安全保障体系，安全生产责任制，安全生产管理规章制度，安全防护施工方案，施工现场临时用电方案，施工安全评估，安全预控及保证措施方案、工地出入管理制度、环境卫生制度、防火制度，紧急应变措施，安全标识、警示和围护方案、周围及邻近环境保护规则等。对影响安全的重要工序和下列危险性较大的工程应编制专项施工方案，并附安全验算结果，经承包人项目总工签字并报监理人和发包人批准后实施，由专职安全生产管理人员进行现场监督。

对承包人按此采取的安全保护措施，发包人和监理人有权监督，并向承包人提出整改要求，对此承包人应遵照执行，并承担可能发生的一切费用。

监理人和发包人在检查中发现有安全问题或有违反安全管理规章制度的情况时，可视其情节轻重，分别给予承包人通报批评、警告、责令停工等处罚。

9.2.8 承包人应调查了解施工地点的水文、地质、气象及海潮等情况，负责本标段的防潮和防汛的工作。为执行本款要求而发生的费用均应认为已计入承包人的报价之中，发包人将不另行支付。凡因承包人采取措施不力而造成本标段的一切损失、工期拖延及施工费用的增加等均由承包人自行负责。

9.2.9 施工期间，承包人必须严格执行国家、地方政府有关施工安全管理方面的法律、法规及规章制度，同时严格执行《企业安全生产费用提取和使用管理办法》（财资〔2022〕136号）、《公路水运工程安全生产监督管理办法》（交通运输部令2017年第25号）、《江苏省公路水运工程安全生产费用管理办法》（苏交规〔2025〕1号）的规定以及发包人制订的本项目安全生产管理方面的规章制度、安全检查程序及施工安全管理要求和监理人有关安全工作的指示，以保证达到合同规定的安全生产要求。

本项目“安全生产费用”按最高投标限价的1.5%计取，并计入工程量清单中，投标人在报价时不得对该比例进行调整。如投标人须在此基础上增加安全生产费用以满足项目施工需要，则投标人应在本项目工程量清单其他相关细目的单价或总额价中予以考虑，发包人不再另行支付。在合同实施阶段，承包人应提交详细的施工方案、安全生产费组成和使用计划，且经监理人、发包人同意后方可实施。安全生产费应专款专用，根据实际发生的费用，由承包人上报，最终经审计确认后支付，总额不超过最高投标限价的1.5%。

(1)特殊工种(车船驾驶员、潜水工等)应经过专业培训，并持有专发包人管部门签发的合格证上岗；

(2)对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设备，所有施工人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；

(3)所有施工机具设备和高空作业设备均应定期检查，并有安全员的签字记录；

如果在发包人的考核中未达到要求，则根据考核的结果在实际支付时进行相应的扣减。如果发生重大安全事故，发包人将全额扣除安全生产费用（已支付部分在后期工程款支付中扣除）。

9.2.10 为了保护本标段免遭损坏，或为了现场附近和过往群众的安全与方便，在确有必要的地方和时候，或当监理人或有关主管部门要求时，承包人应自费提供照明、警卫、护栅、警告标志等安全防护设施。

9.2.11 承包人应与地方当局取得联系，在通航水域设置必要的导航标志，及时发布航行通告，确保施工水域安全。

9.2.12 在整个施工过程中对承包人采取的施工安全措施，发包人和监理人有权监督，并向承包人提出整改要求。如果由于承包人未能对其负责的上述事项采取各种必要的措施而导致或发生与此有关的人身伤亡、罚款、索赔、损失补偿、诉讼费用及其他一切责任应由承包人负责。”

#### 9.4 环境保护

通用条款本款末，增加：

“9.4.7 施工期间承包人应严格执行关于生态的环保措施要求，严禁捕捞和捕杀珍稀水生生物。禁止将废弃物、散体施工材料抛入航道中。

9.4.8 承包人应严格遵守水利、环保、渔政等有关部门的规定，切实执行保证航行安全的各项安全防护措施，并保证施工安全，严格防止污染水域，严格执行各项环保措施，同时，施工期间本项目施工区域范围内水利等相关管理部门可能会根据各部门相关管理规定收取规费，由于上述原因产生的相关费用均由承包人自行承担。

9.4.9 在整个施工过程中对承包人采取的环境保护措施，发包人和监理人有权监督，并向承包人提出整改要求。如果由于承包人未能对其负责的上述事项采取各种必要的措施而导致或发生与此有关的人身伤亡、罚款、索赔、损失补偿、诉讼费用及其他一切责任应由承包人负责。

9.4.10 在施工期间，承包人应随时保持现场整洁，施工设备和材料、工程设备应整齐妥善存放和贮存，废料与垃圾及不再需要的临时设施应及时从现场清除、拆除并运走。

9.4.11 本项目施工应按照《中华人民共和国大气污染防治法》和《江苏省大气污染防治条例》、《市政府办公厅印发关于进一步加强环境治理提升环境质量若干措施实施细则的通知》（宁政办发〔2014〕119号）、《市政府印发关于进一步加强环境治理提升环境质量的若干措施的通知》（宁政发〔2014〕229号）、《南京市扬尘污染防治管理办法》（市政府287号令）、《关于印发南京市交通运输行业“两减六治三提升”工作实施方案的通知》（南京市交通运输局宁交科〔2017〕61号）、《省交通运输厅关于招标文件贯彻落实扬尘污染防治有关法律法规规定的指导意见》（苏交建〔2018〕17号）、《关于进一步明确建设工程扬尘污染防治措施的通知》（宁污防攻坚指办〔2023〕39号）中等现行文件的规定执行。投标人应在施工组织设计中明确本项目的扬尘污染防治实施方案以及预警响应预案。实施方案中应包含施工围挡的设置、临时道路及“三场”的硬化，裸露土方及易扬尘施工物料的覆盖、洒水、保洁等措施。针对特定时期的空气质量保障要求设置专项防治预警响应预案。施工现场扬尘污染防治等相关费用包含在各航段工程量清单第100章“施工环保费（含扬尘污染防治措施费用）”中，由投标人自行考虑报价，发包人不再另行计列和支付。因承包人工地扬尘治理措施不到位而被行业主管部门考核处罚，所产生的扬尘排污费由承包人承担。如果由于承包人未执行有关规定而发生赔偿，一切损失及费用应由承包人自行承担。

9.4.12 建筑工地施工机械及工程车辆使用国V标准车用汽油和国V标准车用柴油，承包人应建立油品购买、使用台帐，主动接受发包人和监理人的监督和整改要求。对不按规定使用油品的，工程监管部门将作为不良行为进行记录。

9.4.13 承包人应根据招标图纸“环境保护及水土保持”的相关要求做好相关措施，相关费用含在投

标报价中。承包人还需配合做好水土保持的监测、环保监测以及整改的各项工作，达到水土流失设计水平年防治目标的要求，其中水土流失防治标准及目标为：工程水土流失防治执行建设类项目一级标准。设计水平年的防治目标为：符合环境保护要求，上述相关配合费用计入合同总价中，不单独计量与支付。

9.4.14 承包人应根环保及安全监管要求强化抛泥区安全防护设施和安全警示标牌设置，做好及时监测天气环境；加强施工过程中质量管理，借助信息化手段监控抛泥区及周边环境情况。

## 10 进度计划

### 10.1 合同进度计划

10.1.1 承包人应在计划开工日期 7 天前，向发包人和监理人报送施工组织设计；监理人应在 7 天内批复或提出修改意见，否则视为已得到批准。

10.1.2 承包人应在每月末 25 日前，向监理人报送下月计划一式 4 份；

### 10.2 合同进度计划的修订

10.2.1 承包人应在 48 小时前向监理人提交修订合同进度计划的申请报告；监理人应在 48 小时内对承包人提交的申请报告批复，否则视为已得到批准。

10.2.2 对非承包人自身原因每月累计停水或停电不超过 48 小时的情况，施工组织设计中应有相应的保证措施。承包人不得因此顺延工期。

## 11 开工和竣工

### 11.1 开工

11.1.3 分项工程的开工应事先得到监理人的书面同意，承包人应提前 48 小时将申请开工的书面通知报送监理人，监理人应在收到通知 48 小时内予以书面答复，否则视为同意。

11.1.4 承包人不能按期开工时，应在接到开工令 24 小时内向监理人提出延期开工申请报告，监理人应在接到报告 24 小时内作出答复。若监理人在 24 小时内同意或未予答复，工期相应顺延；若监理人不同意延期要求，则工期不予顺延。

### 11.4 异常恶劣的气候条件

11.4.1 异常恶劣的气候条件是指水运工程水域施工作业难以正常进行或须采取其他补救措施才能进行的气候条件。一般是指：

- (1) 持续高温：连续三日日最高气温 38℃ 以上；
- (2) 持续低温：连续三日日最低气温 -20℃ 以下；
- (3) 大风天气：施工水域日风力在 6 级以上且持续时间不少于 4 小时，或阵风大于 8 级；
- (4) 暴雨天气：日降雨量 50mm 及以上，或降雨强度大于 20mm/h；
- (5) 暴雪天气：日降雪量 10mm 及以上；
- (6) 流速或波浪：内河 3.5 米/秒及以上流速，海上 2 米及以上的大浪和强浪；
- (7) 水淹：施工场地大部或全部被潮水、洪水或雨水淹没超过 1 天；
- (8) 大雾：定点施工船舶能见度小于 50 米的雾天超过 1 天；运动船舶按有关规定。

### 11.5 承包人的工期延误

11.5.1 由于承包人原因造成工期延误，承包人应向发包人支付逾期竣工违约金。

逾期竣工违约金的计算方法为：

工期延误天数 $\times P_1$ ，其中  $P_1$ ：5000 元。

逾期竣工违约金累计最高不得超过总合同价款的 5%。工程延期超过一个月发包方有权解除合同，并由承包方承担由此造成的损失。

## 11.6 工期提前

11.6.1 发包人不同意向承包人支付提前工期奖。

## 12 暂停施工

### 12.1 承包人暂停施工的责任

12.1.1 承包人承担的其他暂停施工：\_\_\_/\_\_\_。

## 13 工程质量

### 13.1 工程质量要求

#### 13.1.4 质量标准

(1) 工程质量验收按《内河航道维护技术及质量评定规范》(DB32/T 3822-2020) 技术标准和要求及《水运工程质量检验标准》(JTS257-2008) 等国家现行相关施工验收标准规范的合格等级相关标准要求执行。

(2) 以上标准如有修订，按新修订的标准执行。

#### 13.1.5 质量目标

本工程质量目标：合格。

### 13.5 工程隐蔽部位覆盖前的检查

#### 13.5.1 通知监理人检查

13.5.1.1 承包人在自检合格后，填写隐蔽工程验收申请单，在覆盖前 48 小时，通知监理人进行验收；监理人在接到通知 48 小时内进行验收。经监理人验收合格并在验收记录上签认后，承包人可进行覆盖和继续施工；若验收不合格，承包人应按监理人的要求整改并重新申请验收。

## 15 变更

### 15.1 变更的范围和内容

(6) 工程量清单中某单项工程量发生变化时，其综合单价不作调整。

(7) 发包人将提供本项目土方断面图给承包人，承包人应在进场 10 日历天内(逾期不予受理，视为默认招标提供的土方断面图且工程量不作调整)，对实际地形、土方断面进行复测，如果与招标提供的土方断面图差异较大(影响投标人投标文件中以“立方米”为计量单位的土方数量)，发包人将邀请第三方对本项目土方工程进行复测，测量数据若经第三方复测确认，相比偏差在 10%以内(含 10%)，则工程量不予调整，该土方复测费用由承包人自行承担，不予计量及支付；偏差在 10%以上的，则工程量按实调整并予以计量及支付，该土方复测费用由发包人另行支付。

### 15.5 承包人的合理化建议

15.5.2 承包人提出的合理化建议的奖励办法：发包人不予考虑。

### 15.7 计日工

删除通用条款本款全文。

增加 15.9 款：工程变更

15.9.1. 施工过程中，出现下列情况时，可以进行工程项目的增减、结构形式的局部更改、结构物位置的变动等工程变更。

- (1) 发包人认为有必要提出的工程变更；
- (2) 施工中发现设计图纸有错误、遗漏者；
- (3) 施工中发现地质条件与设计图纸不符，工程不变更就不能保证其质量者；
- (4) 施工中附近建筑物或环境发生变化，不变更将影响总体布置或其它已有建筑物者。

15.9.2. 发包人提出的工程变更，由监理人向承包人下达变更令后执行。

15.9.3. 承包人提出的工程变更，必须报经监理人审查批准，必要时报发包人同意。复杂的工程变更，或其变更涉及或影响到主体工程结构的变化，应经由监理人会同原设计单位研究解决，重大的变更应由原设计单位进行变更设计，并按设计文件报批程序进行审批。所有的工程变更均须由监理人向承包人下达变更令后执行。

15.9.4. 由于工程变更而出现的工程价格、工期等问题，应按合同通用条款第 15、16 条的规定办理。

## 16 价格调整

### 16.1 物价波动引起的价格调整

本项目实行固定单价合同，在工程实行过程中，各细目单价不再调整。

承包人所报的单价或总额价应包含了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检、测量、管理、保修、利润、保险、税费等费用以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

### 16.3 其他因素引起的价格调整

16.3.1 承包人应充分考虑施工过程中沿岸各类船舶移位、过往船舶航行及当地渔民等矛盾协调工作，航道、渔业、水利、海事方面矛盾所变化而带来的单价风险由承包人自行承担，发包人不予以调整单价。

## 17 计量与支付

### 17.1 计量

本款修改为：完工后根据实际工作量一次性计量。

17.2 预付款：签约合同价（不含暂列金额）的 10%。

### 17.3 工程进度付款

本工程合同价格形式为固定单价合同，工程量按实计量。

17.3.5 工程进度款支付的方式和时间：

工程进度款支付的方式和时间：承包人整体工程进度达到总工程量的 80%付至经确认工程计量价款的 90%；工程完工并经验收合格、工程档案资料归档齐全且审计结束后，支付至经审计工程结算价的 100%。

发包人有权根据上级专项资金到位情况调整工程款支付进度比例（本项目 K244+910—K247+000 航段资金来源为省级专项养护资金，K226+590—K238+000 航段资金来源为市级专项养护资金，分两年拨付到位，费用支付周期不超过两年）。

### 17.5 竣工结算

17.5.1 在合同工程通过竣工验收后 28 天内，承包人向监理人提交一份竣工结算文件即最后结帐单和证实文件，表明：

根据合同规定已经完成的全部工程的价款；以及承包人根据合同规定认为应该付给他的任何其他的款项。

如果监理人不同意该最后结账单，承包人应按监理人的要求，编制出双方同意的最后结账单。

17.5.2 监理人在收到修改后的最后结账单 28 天之后，应签发一份最后支付证书，报发包人审批，并抄给承包人，说明：

(1) 监理人认为根据合同规定的最后应付的款项；

(2) 在对发包人以前所付的全部款项和发包人根据合同规定应得的全部款项予以确认后，发包人欠承包人或承包人欠发包人的差额(如有)。

17.5.3 发包人应在收到最后支付证书的 56 天内，将以上竣工结算款项支付给承包人。

## 17.6 最终结清

### 17.6.1 最终结清申请单

(3) 项目完工后，承包人应在 28 天内向监理人提交最终结清申请单一式四份。

## 18 竣工验收

### 18.1 竣工验收的含义

18.1.4 承包人应在竣工验收 30 天前，向发包人提供竣工资料一式 4 份，声像资料一式 2 份。

## 19 缺陷责任与保修责任

### 19.1 缺陷责任期的起算时间

19.1.1 疏浚工程不设缺陷责任期。

## 20. 保险

### 20.1 工程保险

20.1 承包人自行投保建筑工程一切险附加第三者责任险并承担保险费。

20.2 保险标的和责任范围：建筑工程一切险附加第三者责任险的保险标的包括永久工程、临时工程和设备及已运至施工工地用于本合同工程的材料和设备。

保险责任范围：建筑工程一切险附加第三者责任险责任范围包括开工之日至本合同工程（或其单项工程）竣工（或投入使用，以先发生者为准）为止，发包人或承包人遭受的并由保险协议规定的损失或损害。

20.3 根据《江苏省工伤保险费率管理办法（修订版）》（苏人社规〔2023〕2号）和《省人力资源社会保障厅关于确定 2025 年全省工程建设项目工伤保险费率的通知》（苏人社函〔2025〕1号），施工企业应在项目开工前一次性足额缴纳农民工工伤保险费，费率为最高投标限价的 3%，保险费由承包人承担并支付，其费用包含在所报的投标报价中，不单独计量与支付。

20.4 发生保险责任范围内的损失或损害时，承包人应及时报告发包人、监理工程师和保险公司并向保险公司索赔。不能从保险公司收回的免赔额部分由承包人自己承担。下列原因引起的损失也由承包人承担：

(1) 承包人未按保险单规定的条件和期限及时向保险公司报告事故情况；

(2) 承包人未履行保险单中规定的被保险人义务；

(3) 由承包人责任引起的事故损失而已投保的保险无法赔偿的部分。

## 20.5 承包人的雇员及设备的保险

承包人应在整个施工期间(包括缺陷责任期)对其为本合同工程工作的雇员投保人身意外伤害保险, 并应要求其分包人也投保此项保险。建议承包人还应为已经运抵现场的承包人装备投保财产保险, 并将保险单正本送至发包人审核。办理本项保险的一切费用由承包人(或分包人)承担, 并已包括在工程量清单的单价及总额价中, 发包人不单独支付。

修正: 删除 20.4 款内容。

## 22. 违约

### 22.1 承包人违约

#### 22.1.1 承包人违约的情形

本款(7)修改为:

(7) 承包人未能按期开工;

(8) 承包人违反第 4.6 款关于按投标文件及时配备称职的主要管理人员与技术骨干的规定, 或违反第 6.3 款承包人承诺配备的关键施工设备;

(9) 承包人不按合同约定履行义务的其他情况。

#### 22.1.2 对承包人违约的处理

通用条款本款末增加:

“承包人发生违约时, 发包人将向承包人收取违约金并在当期工程价款支付中扣除, 其中更换了主要人员的违约金需交发包人。

(1) 如果承包人撤换了承包人人员或被发包人指令更换人员时, 其标准是:

a、项目经理: 5 万元/人·次

b、项目总工、项目副经理(如有): 2 万元/人·次

c、安全员: 1 万元/人·次

如果主要人员发生了更换, 需经监理人审核并报发包人批准, 将按照“江苏省交通行业与产业项目招标投标信用档案管理办法”以及上述规定进行处罚之外, 并将按照“江苏省交通行业与产业项目招标投标信用档案管理办法”进行履约考核。

(2) 对没有按时进场或未经批准离开工地或每月在工地现场少于 21 天的, 发包人将扣以以下违约金:

a、项目经理、项目总工, 发包人将按 5000 元/人·次扣以违约金;

b、上述其他主要人员发包人将按 2000 元/人·次扣以违约金;

(3) 承包人在签署了合同协议书之日后, 必须保证拟投入本项目的主要施工机械设备和材料检验、质检仪器设备按时到场, 以及监理人为保证工程顺利实施向承包人提出须增加投入的设备应在监理人指定的日期到场, 以保证工程顺利开工。若拟投入本项目的主要施工机械设备和材料检验、质检仪器设备不能按时进场, 发包人将按主要施工船舶 2000 元/台·天, 主要材料检验、质检仪器设备 200 元/台·天扣以违约金, 直到设备进场为止。如果主要施工机械设备和材料检验、质检仪器设备进场后长期不能使用, 发包人有权要求承包人及时修复或更换该主要施工机械设备和材料检验、质检仪器设备, 直至发包人满意为止, 并按设备未到场扣以相应违约金。

(4) 在工程实施期间, 未经监理人和发包人批准, 承包人进场的施工机械和材料试验、质检仪器设备不得撤离现场。否则, 发包人将按该设备的双重置价值从工程期中支付款中扣以违约金。

(5) 在工程实施期间, 未经监理人批准, 承包人的施工人员缺员 30%以上, 在监理人发出 3 次书面警告 14 天后, 发包人将根据合同条款的有关规定终止合同。

(6) 承包人在施工期间如果在各种报表及检查试验记录中自己作假或诱导监理人作假, 一经查实, 发包人将按 1 万元/次扣以承包人的违约金。由于假报表、假试验记录引起的工程损失费用, 由承包人承担。

(7) 承包人违反环境保护的规定, 向水域排放废油或其他生产生活废弃物, 按 2 万元/次扣以承包人的违约金, 并应承担其他相关部门的罚款。

发包人可视承包人违约的严重程度采取下列措施之一:

a、即使交纳了违约金, 承包人仍应按合同规定继续实施和完成本标段及其缺陷修复;

b、发包人可雇用其他承包人完成部分工程。承包人无权对此提出反对意见并按合同规定完成合同工程其它部分的施工和缺陷修复。在这种情况下, 发包人向承包人支付的合同价格中不应包括由其他承包人完成的那部分工程的价格。监理人应与承包人和发包人协商后确定由于承包人违约而给发包人造成的费用增加和其他损失, 并由发包人从应付或到期应付给承包人的款项中扣除, 监理人应将上述决定通知承包人, 并抄送发包人。

c、发包人在向承包人发出书面通知的 14 天之后可以进驻现场和接管工程, 终止承包人对本标段的承包, 但不因此解除合同规定的承包人的任何义务和责任, 或影响合同赋予发包人或监理人的各种权利和权限。发包人可自行完成该工程, 或邀请其他承包人完成该工程。发包人或其他承包人为了完成本工程可以使用任何承包人设备、临时工程和材料。合同终止后的有关事宜应按照第 17 和 18 款的规定办理。”

(8) 在施工期间, 发包人将对承包人的环境保护工作进行检查考核, 在发包人组织的检查考核、现场巡查中发现并通报的问题, 按照 5000 元/次的标准扣除承包人的违约金; 因环境保护工作不力被相关部门通报曝光并处罚的, 约谈单位责任人并按照 10000 元/次的标准扣除承包人的违约金; 被省市级通报或省市媒体曝光并处罚的, 约谈单位责任人, 影响严重的, 纳入企业信用评价, 并按照 20000 元/次的标准扣除承包人的违约金。如因发生上述违约行为扣除的违约金, 发包人可在当期工程价款支付中扣除也可以在履约担保中追缴。另除上述约定外, 发包人还将按相关规定将违约情况上报交通运输主管部门。

## **24. 争议的解决**

### **24.1 争议的解决方式**

文末增加: 本项目有关争议的解决方式为仲裁。

## **25. 限航及污染**

### **25.1 限航通知**

“当任何作业若需要限航时, 承包人应提前 14 周向监理人提出报告, 并提前 28 天通知实际作业日期和预定作业时间, 限航通知应取得有关部门的批准。”

## 25.2 遵守管理部门的要求

承包人应根据交通执法综合部门及水利等管理部门的要求办理相关手续。

## 25.3 防止水域污染

“承包人应严格遵守水利、环保、渔政等有关部门的规定，切实执行保证航行安全的各项安全防护措施，并保证施工安全，严格防止污染水域，严格执行各项环保措施。

如果由于承包人未执行有关规定而发生赔偿，一切损失及费用应由承包人自行承担。”

## 26 其它

26.1 为完成合同工程而由承包人实施的临时工程，工程竣工之后经监理人批准不须拆除的，其所有权归属发包人。

26.2 已标价工程量清单所列工程量是按计量的原则、根据设计图纸编制而成的预计工程量，在一般情况下可作为计量的控制值。但不能作为承包人应履行义务中应予或只须完成工程的实际工程量。已标价工程量清单中的任何错误和遗漏，均不应导致合同的废除，并不免除承包人根据合同规定的义务和其应按图纸、规范履行合同的义务。有关的遗漏、错误和实际施工的工程量应由工程师按规定纠正。

### 26.3 施工及试验的配合

#### 26.3.1 与其他承包人的配合

承包人应妥善处理与其它工程承包人的关系，发生交叉施工时，应相互配合，友好协作，无条件服从发包人统一协调，并承担由此而引起的临时停工等风险，承包人也不得就此要求发包人给予额外费用补贴，由此发生的一切费用视为已计入投标报价中。

#### 26.3.2 试验的配合

在合同实施期间，根据工程需要，发包人可能在本工程工地进行有关试验，承包人应积极配合并承担相应的工作，但不得对因此可能发生的人工、机械闲置损失向发包人提出补偿要求。

26.4 工程检查、验收时，承包人应负责提供工程检查、验收所必需的条件如测量仪器设备等，此部分工作作为承包人必须履行的义务，由此发生的一切费用视为已包含在投标报价中。

26.5 当监理人提出要求时，承包人应向监理人提交足够的有关设备、物资或材料的所有权证明或者被他租用的或占有的设备、物资材料的协议书。

#### 26.6 分阶段施工计划的调整

在合同总工期未变的前提下，发包人或监理人根据工程实际情况或他认为有必要的任何其它理由而对工程分阶段工期所进行的调整，承包人一般应无条件地服从。由此而可能引起工程费用投入的变化将不另考虑。

#### 26.7 确保发包人不受指控

承包人应采取一切必要的措施，在合同执行过程妥善处理协作单位、所雇佣的民工等有关专利权、商标权、工业设计权、工程款、工资等事宜。任何第三方如果提出侵犯指控，承包人须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律和费用责任。

26.8 承包人应充分考虑和理解工程的相互交叉和干扰，必须无条件地服从发包人和现场监理的协调，由此可能发生的费用应计入报价中，在实际施工中，发包人不另承担由此产生的一切费用。

#### 26.9 单价构成分析

承包人在投标期间填报的单价分析表将作为确定变更项目单价的重要依据,若单价分析不足够详细,将以监理人作出发包人认可的构成分析为准。

26.10 若本项目需进行工程结算审计工作,承包人应无条件配合。

26.11 中标人领取中标通知书后须采用招标主体认可的税费方案结算工程款。

26.12 发包人委托的审计单位参与对承包人报送的工程量报表进行审核,发包人依据审核后的工程量及相应工程价款进行工程款的支付,如审核核减比例超过报送工程量的 3%,则超过部分费用由施工单位承担。

第三节 合同附件格式

附件一：合同协议书

## 合同协议书

\_\_\_\_\_（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施\_\_\_\_\_（项目名称），已接受\_\_\_\_\_（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目\_\_标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_）。

4. 承包人项目经理：\_\_\_\_\_

5. 工程质量符合\_\_\_\_\_标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为\_\_\_日历天。

9. 本协议书一式\_\_\_\_\_份，合同双方各执二份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分

发包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

承包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 廉政合同

根据《关于在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，\_\_\_\_项目的项目法人南京市高淳区港航事业发展中心（项目法人名称，以下简称“发包人”）与该项目 2025GCSJ-SG1 标段的施工单位\_\_\_\_\_（施工单位名称，以下简称“承包人”），特订立如下合同。

### 1. 发包人和承包人双方的权利和义务

（1）严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及交通运输部的有关规定。

（2）严格执行 GH9 芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程施工合同文件，自觉按合同办事。

（3）双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

（4）建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

（5）发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

（6）发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

### 2. 发包人的义务

（1）发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得让承包人报销任何应由发包人或发包人工作人员个人支付的费用等。

（2）发包人工作人员不得参加承包人安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受承包人提供的通信工具、交通工具和高档办公用品等。

（3）发包人及其工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

（4）发包人工作人员及其配偶、子女不得从事与发包人工程有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。

（5）发包人及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包单位或推销材料，不得要求承包人购买合同规定外的材料和设备。

（6）发包人工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人施工队伍。

### 3. 承包人的义务

（1）承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

（2）承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人单位或个人支付的任何费用。

（3）承包人不得以任何理由安排发包人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

（4）承包人不得为发包人单位和个人购置或提供通信工具、交通工具和高档办公用品等。

#### 4. 违约责任

(1) 发包人及其工作人员违反本合同第 1、2 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 承包人及其工作人员违反本合同第 1、3 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给发包人单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，发包人建议交通运输主管部门给予承包人一至三年内不得进入其主管的公路建设市场的处罚。

5. 双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由发包人或发包人上级单位的纪检监察部门约请承包人或承包人上级单位纪检监察部门对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

6. 本合同有效期为发包人和承包人签署之日起至该工程项目竣工验收后止。

7. 本合同作为 GH9 芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程施工合同的附件，与工程施工合同具有同等的法律效力，经合同双方签署后立即生效。

8. 本合同一式六份，由发包人和承包人各执三份。

发包人：南京市高淳区港航事业发展中心

承包人：\_\_\_\_\_

(盖单位章)

(盖单位章)

法定代表人 \_\_\_\_\_

法定代表人 \_\_\_\_\_

或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字)

或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字)

发包人监督单位：\_\_\_\_\_ (盖单位章)

承包人监督单位：\_\_\_\_\_ (盖单位章)

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 安全生产合同

为在 GH9 芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程施工合同 的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的安全管理工作，本项目发包人南京市高淳区港航事业发展中心（发包人名称，以下简称“发包人”）与承包人\_\_（承包人名称，以下简称“承包人”）特此签订安全生产合同。

### 1. 发包人职责

- （1）严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。
- （2）按照“安全第一、预防为主、综合治理”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全同时计划、布置、检查、总结和评比。
- （3）重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，投入使用。
- （4）定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。
- （5）组织对承包人施工现场进行安全生产检查，监督承包人及时处理发现的各种安全隐患。

### 2. 承包人职责

- （1）严格遵守《中华人民共和国安全生产法》《建设工程安全生产管理条例》等国家有关安全生产的法律法规、《公路水运工程安全生产监督管理办法》和《公路工程施工安全技术规范》等有关安全生产的规定。认真执行工程承包合同中的有关安全要求。
- （2）坚持“安全第一、预防为主、综合治理”和“管生产必须管安全”的原则，加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产管理人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本合同的各项规定，做到生产与安全同时计划、布置、检查、总结和评比。
- （3）建立健全安全生产责任制。从派往项目实施的项目经理到生产工人（包括临时雇请的民工）的安全生产管理系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责任制做到横向到边，人人有责。项目经理是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按《公路水运工程安全生产监督管理办法》规定的最低数量和资质条件配备专职安全生产管理人员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。
- （4）承包人在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。
- （5）承包人必须具有劳动安全管理部门颁发的安全生产考核合格证书，参加施工的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。对于从事电气、起重、建筑登高架设作业、锅炉、压力容器、焊接、机动车船艇驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工种的人员，经过专业培训，获得《安全操作合格证》后，方准持证上岗。施工现场如出现特种作业无证操作现象时，项目经理必须承担管理责任。

(6) 对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有施工人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；承包人不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允许、容忍上述同样行为。

(7) 操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。施工负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

(8) 所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用。

(9) 施工中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，必须制定相应的安全技术措施，施工现场必须具有相关的安全标志牌。

(10) 承包人必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其他有关规定，及时上报有关部门，并坚持“四不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

(11) 安全生产费用按照《公路水运工程安全生产监督管理办法》的相关规定使用和管理。

### 3. 违约责任

如因发标人或承包人违约造成安全事故，将依法追究责任。

4. 本合同由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖单位章后生效，全部工程竣工验收后失效。

5. 本合同正本二份、副本四份，合同双方各执正本一份，副本二份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

发标人：南京市高淳区港航事业发展中心

承包人：\_\_\_\_\_

(盖单位章)

(盖单位章)

法定代表人 \_\_\_\_\_

法定代表人 \_\_\_\_\_

或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字)

或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字)

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 履约担保

\_\_\_\_\_（发包人名称）：

鉴于\_\_\_\_\_（发包人名称，以下简称“发包人”）接受\_\_\_\_\_（承包人名称）（以下称“承包人”）于\_\_年\_\_月\_\_日参加\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_标段施工的投标。我方愿意无条件地、不可撤销地就承包人履行与你方订立的合同，向你方提供担保。

1. 担保金额人民币（大写）\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_）。
2. 担保有效期自发包人与承包人签订的合同生效之日起至发包人签发工程接收证书之日止。
3. 在本担保有效期内，因承包人违反合同约定的义务给你方造成经济损失时，我方在收到你方以书面形式提出的在担保金额内的赔偿要求后，在7天内无条件支付。
4. 发包人和承包人按《通用合同条款》第15条变更合同时，我方承担本担保规定的义务不变。

担保人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

附件五

## 南京市高淳区港航事业发展中心扬尘污染防治管理考核办法 (试行)

### 一、考核对象

在南京市高淳区港航事业发展中心从事航道维护性疏浚的施工单位。

### 二、检查考核内容

合同承包范围内的扬尘污染防治。

### 三、考核依据

《南京市扬尘污染防治管理办法》（市政府 287 号令）

《南京市大气污染防治条例》

《南京市渣土运输管理办法》（市政府 301 号令）

《关于印发南京市交通运输行业“两减六治三提升”工作实施方案的通知》（南京市交通运输局宁交科[2017]61 号）

### 四、考核办法

1. 由监理组负责按照扬尘防治要求对各施工班组进行考核。
2. 每两周为一个考核周期，每月月底进行考核。
3. 施工扬尘防治责任制的考评，依据考核检查结果和日常巡视检查相结合，重点对土方开挖、抛泥等施工环节进行检查，凡被考评对象在施工扬尘防治管理中未达到责任制所规定的要求，要求停工整改。
4. 责任制考核使用监理组制定的考核专用表式。
5. 考核等级为：85 分以上为优良；71-84 分为合格；70 分以下为不合格。
6. 凡班组考核为不合格的，对经多次提醒警告仍未落实响应措施的施工企业录入不诚信信息。

**备注：**在合同执行期间，如果南京市高淳区港航事业发展中心制定了新的考核办法，发包人将根据新的考核办法对承包人进行考核，承包人应遵照执行。

## 第五章 招标采购清单

GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、  
K226+590—K238+000)疏浚工程

2025GCSJ-SG1标段

# 工 程 量 清 单

招 标 人:南京市高淳区港航事业发展中心

招标代理:江苏鸿标工程项目管理有限公司

二〇二五年九月

# 总说明

项目名称：GH9莞申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程

标段名称：2025GCSJ-SG1标段

(在编制投标控制价和投标报价工程量清单时，必须不加修改地采用招标工程量清单中下列一至四条，内容包括但不限于下列条款。)

## 一、工程量清单说明

(1) 本工程量清单是根据招标文件中包括的有约束力的工程量清单计量规则、图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的其他规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照有约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

(2) 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、工程量清单计量规则、技术规范及图纸等一起阅读和理解。

(3) 工程量清单中所列工程数量是估算的或设计的预计数量，仅作为投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。实际支付应按实际完成的工程量，由承包人按工程量清单计量规则规定的计量方法，以监理人认可的尺寸、断面计量，按工程量清单的单价和总额价计算支付金额；或根据具体情况，按《公路工程标准施工招标文件》合同条款15.4款的规定，按监理人确定的单价或总额价计算支付金额。

(4) 如无说明，本工程量清单各章节是按第八章“工程量清单计量规则”、第七章“技术规范”的相应章次编号的，因此，工程量清单中各章工程子目的范围与计量等应与“工程量清单计量规则”“技术规范”相应章节的范围、计量与支付条款结合起来理解或解释。

(5) 对作业和材料的一般说明或规定，未重复写入工程量清单内，在给工程量清单各子目标价前，应参阅第七章“技术规范”的有关内容。

(6) 工程量清单中所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。

(7) 图纸中所列的工程数量表及数量汇总表仅是提供资料，不是工程量清单的外延。当图纸与工程量清单所列数量不一致时，以工程量清单所列数量作为报价的依据。

## 二、投标报价说明

(1) 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

(2) 除非合同另有规定，工程量清单中有标价的单价和总额价均已包含了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检(自检)、安装、缺陷修复、管理、保险、税费、利润等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

(3) 工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。承包人必须按监理人指令完成工程量清单中未填入单价或价格的子目，但不能得到结算与支付。

(4) 符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子目之中，未列子目不予计量的工作，其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价之中。

(5) 承包人用于本合同工程各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用，已包括在工程量清单的单价与总额价之中。

(6) 工程量清单中各项金额均以人民币(元)结算。

(7) 暂列金额(不计日工总额)的数量及拟用子目的说明：无。

(8) 暂估价的数量及拟用子目的说明：无。

## 三、计日工说明

本项目不适用。

## 四、其他说明

(1) 本标段为GH9莞申线航道高淳段(K244+910—K247+000、K226+590—K238+000)疏浚工程2025GCSJ-SG1标段。

## 总说明

项目名称：GH9芜申线航道高淳段(K244+910—K247+000、  
K226+590—K238+000)疏浚工程

标段名称：2025GCSJ-SG1标段

- (2) 弃土场费用请投标人充分考虑，费用包含在子目单价和（或）总额价内，不单独计量与支付。
- (3) 工程量清单100章，除已列在工程量清单中的子目外，其余相关费用投标人充分考虑，费用包含在子目单价和（或）总额价内，发包人不再另行支付。
- (4) 其余详见招标文件《项目专用本》、《公路工程标准施工招标文件》“技术规范”之内容。

## 汇总表

标段名称：2025GCSJ-SG1标段

货币单位：人民币元

序号	路线名称	金额（元）
1	高淳段（K244+910-K247+000）	80174
2	固城湖湖区段（K226+590-K238+000）	32827
合计		<b>113001</b>

# 工程量清单汇总表

线路名称：高淳段（K244+910-K247+000）

货币单位：人民币元

序号	章次	科目名称	金额
1	第 100 章	总则	80174
2	第 200 章	路基工程	/
3	第 300 章	路面工程	/
4	第 400 章	桥梁、涵洞工程	
5	第 500 章	隧道工程	/
6	第 600 章	安全设施及预埋管线	/
7	第 700 章	绿化及环境保护设施	/
8	第100章至第700章合计（=1+2+3+4+5+6+7）		<u>80174</u>
9	投标总价（9=8）		<u>80174</u>

## 子目工程量清单

线路名称：高淳段（K244+910-K247+000）

货币单位：人民币元

<b>清单 第100章 总则</b>						
子目号	子目名称	子目特征	单位	数量	单价	合价
102-2	施工环保费（含扬尘污染防治措施费）	1、详见招标文件、技术规范	总额	1.00		
102-3	安全生产费（最高限价的1.5%）	1、详见招标文件、技术规范	总额	1.00	80174	80174
102-5	疏浚监控费	1、实时监控现场弃土方量（含摄像机、网络传输等）	总额	1.00		
<b>第100章小计（结转至第 页工程量清单汇总表）人民币</b>					<b><u>80174</u></b>	<b>元</b>

## 子目工程量清单

线路名称：高淳段（K244+910-K247+000）

货币单位：人民币元

<b>清单 第400章 桥梁、涵洞</b>						
子目号	子目名称	子目特征	单位	数量	单价	合价
422-1	疏浚土方	1、疏浚土方（超深及超挖不计量） 2、含挖淤、装、弃方运输、弃置费及施工措施费等一切相关费用 3、运距投标人自行考虑	m <sup>3</sup>	125868.15		
<b>第400章小计（结转至第 页工程量清单汇总表）人民币</b>						<b>元</b>

# 工程量清单汇总表

线路名称：固城湖湖区段（K226+590-K238+000）

货币单位：人民币元

序号	章次	科目名称	金额
1	第 100 章	总则	32827
2	第 200 章	路基工程	/
3	第 300 章	路面工程	/
4	第 400 章	桥梁、涵洞工程	
5	第 500 章	隧道工程	/
6	第 600 章	安全设施及预埋管线	/
7	第 700 章	绿化及环境保护设施	/
8	第100章至第700章合计（=1+2+3+4+5+6+7）		<u>32827</u>
9	投标总价（9=8）		<u>32827</u>

## 子目工程量清单

线路名称：固城湖湖区段（K226+590-K238+000）

货币单位：人民币元

<b>清单 第100章 总则</b>						
子目号	子目名称	子目特征	单位	数量	单价	合价
102-2	施工环保费（含扬尘污染防治措施费）	1、详见招标文件、技术规范	总额	1.00		
102-3	安全生产费（最高限价的1.5%）	1、详见招标文件、技术规范	总额	1.00	32827	32827
102-5	疏浚监控费	1、实时监控现场弃土方量（含摄像机、网络传输等）	总额	1.00		
<b>第100章小计（结转至第 页工程量清单汇总表）人民币</b>					<b><u>32827</u></b>	<b>元</b>

## 子目工程量清单

线路名称：固城湖湖区段（K226+590-K238+000）

货币单位：人民币元

清单 第400章 桥梁、涵洞						
子目号	子目名称	子目特征	单位	数量	单价	合价
422-1	疏浚土方	1、疏浚土方（超深及超挖不计量） 2、含挖淤、装、弃方运输、弃置费、过 闸费及施工措施费等一切相关费用 3、运距投标人自行考虑	m <sup>3</sup>	34900.00		
第400章小计（结转至第 页工程量清单汇总表）人民币						元

## 第六章 图纸

本项目图纸已上传至百度网盘

链接: <https://pan.baidu.com/s/1SHcUED7Rb8hLI2771HfX4w?pwd=5q96>

提取码: 5q96, 请各投标人自行下载。

## 第七章 技术标准和要求

## 技术标准和要求

一、以施工图设计和工程量清单说明为准，凡施工图设计和工程量清单说明中的技术标准和要求中有关技术标准与现行国家、行业及地方标准不吻合之处，以较高标准执行。

# 第八章 投标文件格式

## 投标文件格式

序号	文件夹/文件名称
1	封面
2	目录
3	一、投标函及投标函附录
3.1	（一）投标函
3.2	（二）投标函附录
4	二、法定代表人身份证明和授权委托书
5	三、联合体协议书（如有）
6	四、投标保证金
7	投标减免缴纳投标保证金信用承诺书
8	五、商务标文件
8.1	（一）投标人基本情况表
8.1.1	投标人基本情况表
8.1.2	（附件）企业相关证明证照文件
8.1.3	（附件）企业资质
8.1.4	（附件）企业证书
8.1.5	（附件）企业信用管理档案
8.2	（二）项目负责人资料表
8.2.1	项目负责人资料表
8.2.2	（附件）基本信息

序号	文件夹/文件名称
8.2.3	(附件) 资格证书
8.2.4	(附件) 社保
8.2.5	(附件) 业绩
8.3	(三) 项目管理机构组成表
8.3.1	项目管理机构组成表
8.3.2	(附件) 基本信息
8.3.3	(附件) 资格证书
8.3.4	(附件) 社保
8.4	(四) 拟分包项目情况表
8.5	(五) 近年完成的类似项目情况表
8.5.1	近年完成的类似项目情况表
8.5.2	(附件) 企业近年完成的类似项目情况
8.5.3	(附件) 项目负责人近年完成的类似项目情况
8.5.4	(附件) 企业获奖情况
8.5.5	(附件) 项目负责人获奖情况
8.6	(六) 正在施工和新承接的项目情况表
8.7	(七) 近3年发生的诉讼及仲裁情况表
8.8	(八) 近3年财务状况表
8.8.1	近3年财务状况表
8.8.2	(附件) 财务状况
8.9	(九) 资格审查其他资料
9	六、经济标文件
10	七、技术标文件
11	八、其他资料

（项目名称）（标段编码） 施工招标

# 投 标 文 件

投标人： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明
- 三、联合体协议书（如有）
- 四、投标保证金
- 五、商务标文件
- 六、施工组织设计
- 七、合理化建议
- 八、承诺函
- 九、江苏省公路水运建设项目投标人信用承诺书
- 十、其他材料

## (一) 投标函

致：\_\_\_\_\_（招标人全称）

1. 在研究了\_\_\_\_\_项目\_\_\_\_\_标段的招标文件（含补遗书第\_\_\_\_号至第\_\_\_\_号）和考察了工程现场后，我们愿意按人民币\_\_\_\_\_（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_）的投标总价，工期\_\_\_\_\_日历天，按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷。

2. 我方承诺在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 我单位委派本标段的项目经理：\_\_\_\_\_。

4. 随同本投标函提交投标保证金一份，金额为人民币\_\_\_\_\_万元（¥\_\_\_\_\_）。

5. 如我方中标：

(1) 我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2) 随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

(3) 我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形。

7. 我们同意在从规定的开标之日起90天的投标文件有效期内严格遵守本投标函的各项承诺。在此期限届满之前，本投标函始终将对我方具有约束力，并随时接受中标。

8. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你单位的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

9. 如果我们在本投标文件有效期内撤回投标文件；或拒绝接受按投标人须知规定的对投标文件中细微偏差进行澄清与补正；或在接到中标通知书后的7天内未能或拒绝签订合同协议书；你单位有权没收投标保证金，另选中标单位。

10. 我们理解，你单位不一定接受最低标价的投标或你单位接到的其他任何投标。同时也理解，你单位不负担我们的任何投标费用和由此带来的其他任何风险。我单位支持你单位在网上公布评标结果的任何情况。

11. 我单位此次参加投标所提交的所有资料都是真实的。如有虚假，我单位愿意接受招标人做出的取消投标、中标资格的决定，同时愿意接受交通行政主管部门依法做出的其他处罚决定。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位电子印章）

法定代表人或其授权的代理人：（盖法人电子印章或电子签名章）

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## (二) 投标函附录

序号	条款名称	约定内容	备注
1	项目经理	姓名：_____	
2	工期	_____日历天	
3	逾期交工违约金	5000 元 / 天	
4	逾期交工违约金限额	5% 签约合同价	
5	提前交工的奖金	不适用	
6	提前交工的奖金限额	不适用	
7	价格调整的差额计算	不适用	
8	预付款金额	签约合同价（不含暂列金额）的 10%	
9	材料、设备预付款比例	无	
10	进度付款证书最低限额	∕	
11	支付时间	工程进度款支付的方式和时间： 承包人整体工程进度达到总工程量的 80% 付至 经确认工程计量价款的 90%；工程完工并经验 收合格、工程档案资料归档齐全且审计结束后， 支付至经审计工程结算价的 100%。	
12	缺陷责任期	无	

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位电子印章）

法定代表人或其授权的代理人：（盖法人电子印章或电子签名章）

## 二、法定代表人身份证明

投标人名称：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_(盖法定代表人电子印章或电子签名章) 性别：\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_ 职

务：\_\_\_\_系\_\_\_\_\_ (投标人名称)的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证扫描件。

投标人：\_\_\_\_\_ (盖单位电子印章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 三、联合体协议书（如有）

(所有成员单位名称)\_\_\_\_\_自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、\_\_\_\_（某成员单位名称）为\_\_\_\_\_（联合体名称）牵头人。

2、联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3、联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：（牵头人名称）承担\_\_\_\_\_专业工程，占总工程量的\_\_\_\_\_%；（成员一名称）承担\_\_\_\_\_专业工程，占总工程量的\_\_\_\_\_%。

5、投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6、本协议书自所有成员单位法定代表人签字并加盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

联合体成员一名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

#### 四、投标保证金

若采用现金或支票，投标人应在此提供汇款凭证的扫描件。

若采用纸质保函（保险）形式的，投标人应在投标文件中提供保函（保险）的扫描件。若为电子保函（保险）文件，投标人应在投标文件中提供电子保函（保险）文件。

享受投标保证金减、免优惠政策的投标人，应签署《投标人减免缴纳投标保证金信用承诺书》，上传至投标文件中。非减免部分需按投标人须知的规定缴纳投标保证金，不得用《投标人减免缴纳投标保证金信用承诺书》代替。

保函（保险）格式如下：

\_\_\_\_\_（招标人名称）：

鉴于\_\_\_\_\_（投标人名称）（以下称“投标人”）于\_\_\_\_年\_\_月\_\_日参加\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_标段施工的投标，\_\_\_\_\_（担保人名称，以下简称“我方”）无条件地、不可撤销地保证：若投标人在投标有效期内撤销投标文件，中标后无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，不按照招标文件要求提交履约保证金，或发生招标文件明确规定可以不予退还投标保证金的其他情形，我方承担保证责任。收到你方书面通知后，我方在 7 日内向你方无条件支付人民币（大写）\_\_\_\_\_元。

本保函在投标有效期或经延长的投标有效期内保持有效。要求我方承担保证责任的通知应在上述期限内送达我方。你方延长投标有效期的决定，应通知我方。

担保人名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

注：上述银行保函格式中“……本保函在投标有效期或经延长的投标有效期内保持有效……”如出具保函的银行对具体截止日期有要求，则也可修改为：“……本保函在 年 月 日前保持有效……”，但投标人必须保证此日期在投标有效期或经延长的投标有效期期满同日或之后，否则投标保函将无效。

# 投标人减免缴纳投标保证金信用承诺书

## (如采用)

致\_\_\_\_\_ (招标人名称) (投标人填写):

我单位将严格遵守《中华人民共和国招标投标法》等法律法规和政策规定,现按照招标文件约定郑重承诺如下:

1. 我单位信用状况良好,经\_\_\_\_\_ (行业主管部门信用评价) (投标人填写)被评为\_\_\_\_\_ (信用评价等级等信用情况) (投标人填写)企业,自愿遵守招标文件要求,通过提供信用承诺的方式,享受全部免除或减半缴纳投标保证金等优惠待遇。

2. 我单位如出现投标截止后撤销投标文件、中标后无正当理由不与招标人订立合同、在签订合同时向招标人提出附加条件或其他法律法规规定的投标保证金不予退还的行为,自愿在招标文件约定期限内补缴投标保证金,否则承担因此造成的一切法律后果。

我单位对上述承诺的真实性负责,如有虚假,愿意承担相应的法律责任,并承担因此所造成的一切损失。

投标人: \_\_\_\_\_ (盖单位电子印章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (盖法人电子印章或电子签名章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 五、商务标文件

### (一) 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
主营资质			其中	项目负责人		
企业资质				高级职称人员		
统一社会信用代码				中级职称人员		
安全生产许可证号				初级职称人员		
南京市建筑业企业信用管理档案				技 工		
开户银行						
账号						
经营范围						
备注						







(五) 近年完成的类似项目情况表

企业近年完成的类似项目情况												
序号	合同名称	合同编号	项目地点	开工时间	竣工时间	项目分类	项目内容描述	合同金额	项目负责人	招标人名称	招标人联系电话	其他说明
项目负责人近年完成的类似项目情况												
序号	合同名称	合同编号	项目地点	开工时间	竣工时间	项目分类	项目内容描述	合同金额	项目负责人	招标人名称	招标人联系电话	其他说明
企业获奖情况												
序号	获奖名称	获奖等级	奖项颁发机构	获奖时间	颁奖部门发布的文件号	获奖工程名称	其他说明					

项目负责人获奖情况												
序号	获奖名称	获奖等级	奖项颁发机构	获奖时间	颁奖部门发布的文件号	获奖工程名称	其他说明					

(六) 正在施工和新承接的项目情况表

合同项目名称	
合同项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
计划完工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理（施工）	
技术负责人（施工）	
施工负责人（设计施工总承包项目）	
设计负责人（设计施工总承包项目）	
监理人和总监理工程师以及电话	
合同项目描述	
备注	

注：对于正在施工和新承接的项目，拟任项目经理正在担任担任施工项目经理或设计施工总承包项目经理、施工负责人的，应当提供全部项目的情况表。符合第 2 章投标人须知前附表第 1.4.1 项规定可以投标的，应当同时提供相应证明材料的电子扫描件。

(七) 近 3 年发生的诉讼及仲裁情况表

序号	诉讼或仲裁事项	诉讼或仲裁中的地位	缘由	结果	备注
一	诉讼事项				
二	仲裁事项				
三	其他说明				

(八) 近 3 年财务状况表

(按照第 2 章投标人须知前附表第 3.5.2 项时间要求)

1. 财务状况表

财务状况表

名称	资产总额 (万元)	营业收入 (万元)	利润总额 (万元)	纳税总额 (万元)	负债总额 (万元)	资产负债率	主营业务利润率	注册资本	是否有对外提供担保信息	从业人数
___年										
___年										
___年										

## (九) 资格审查资料

- 表 1 企业基本信息表
- 表 2 企业财务信息表
- 表 3 拟投入本标段主要人员情况表
- 表 4 拟投入本标段主要人员经历表
- 表 5 已建工程表
- 表 6 在建工程表
- 表 7 新中标工程表
- 表 8 本标段配备人员情况表
- 表 9 本标段的主要施工、检测机械表
- 表 10 本标段的主要材料试验、测量、质检仪器设备表
- 表 11 本标段的主要施工队伍资历表
- 表 12 申请人/投标人与其他单位存在控股、管理关系表
- 表 13 近年发生的诉讼及仲裁表
- 表 14 苏省公路水运建设项目投标人信用承诺书
- 表 15 附件清单

### 备注：

(1) ①“投标文件格式”“资格审查资料”采用“江苏省公路水运建设市场信用信息信息服务系统”直接导出的《投标报表》(若为联合体投标,联合体各方均需提供),并确保与“江苏省公路水运建设市场信用信息信息服务系统”中的内容一致。除本项目招标文件“投标人须知前附表”“3.5 资格审查资料的特殊要求”及“投标文件格式”中要求投标人提供的扫描件外,投标人无需按《公路工程标准施工招标文件》“投标人须知正文”“3.5 资格审查资料”提供其他扫描件。若《投标报表》无法完整体现相关信息数据,投标人须提供“江苏省公路水路建设市场信用信息信息服务系统”或交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或“江苏省公共资源交易平台”或政府相关网站、其他省交通运输主管部门公布的可查询的信息数据的网页截图作为补充证明材料,并须保证所提供的网页截图与相关系统查询内容保持一致,否则补充证明材料无效。“江苏省公路水运建设市场信用信息信息服务系统”直接导出的《投标报表》中的相关信息已能完整体现其满足招标文件规定的资格审查条件或评标办法中相关评分项目的,无需重复提交补充证明材料。

②若投标人采用了“江苏省公共资源交易经营主体信息库”的投标报表,须提供第①款要求的补充证明材料,否则“江苏省公共资源交易经营主体信息库”投标报表中的内容不能作为评审的依据。

(2) 投标人在“表 3 拟投入本标段主要人员情况表”中填报的主要人员至少应包括:项目经理、项目总工、专职安全员。

《住房和城乡建设部办公厅关于全面实行一级建造师电子注册证书的通知》(建办市〔2021〕40号文)规定:自2022年1月1日起,一级建造师统一使用电子证书,纸质注册证书作废;2022年1月1日起,一级建造师应重新刻制执业印章,并使用电子证书上的注册编号(注册编号的数字编码是16位)。如投标人拟投入项目经理为一级建造师的,应在投标截止时间前更换好电子注册证书,并在投标截止时间前在江苏省交通运输招标投标信息管理系统中完成项目经理建造师电子注册证书信息的备案。

如投标人所在地的住房和城乡建设厅发布了关于二级建造师注册证书电子证照换发的通知,且投标人拟投入的项目经理为二级建造师的,应在投标截止时间前按要求换发新的注册证书电子证照,并在投标截止时间前在江苏省交通运输招标投标信息管理系统中完成项目经理建造师电子注册证书信息的备案。

(3) “表 4 拟投入本标段主要人员经历表”应填报投标人拟投入本标段主要人员完成的类似工程的经历,并按投标报表格式如实、详细地填报人员在工程中任职时间、工程合同工期等信息。类似工程业绩的类型和要求见招标公告及投标人须知 1.4.1 中规定,资格条件和评标办法人员业绩评分项目中类似工程业绩时间均指人员任职结束时间。

投标人请认真核查投标报表,若“表 4 拟投入本标段主要人员经历表”中显示拟投入的人员在某业绩担任的项目职务为“一般人员(项目负责人)”或“一般人员(项目负责人)”、或“一般人员(技术负责人)”,则仅认为其在该业绩中担任的项目职务为一般人员,而非项目负责人、或项目负责人或技术负责人。若出现上述情况,投标人可按上述第(1)款规定提供补充证明材料,证明人员实际任职职务。

(4) “表 5 企业已建工程表”

应填报投标人完成的类似工程的经历(业绩时间及类型按照招标公告中要求的时间及类型填报),完成类似项目的时间指工程项目交工验收时间,适用于资格条件和评标办法“企业业绩”评分项目。

如近年来,投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时,应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

投标报表中“工程简介”尽量详细、全面地填报。若工程简介等《投标报表》内容无法完整体现相关信息数据,投标人可按上述第(1)款规定提供补充证明材料。

(5) “表 12 投标人/申请人与其他单位存在控股、管理关系情况表”投标人与其他单位存在“单位负责人为同一人或者控股、管理关系”的应如实填报,不得隐瞒不报。

(6) 投标人若以联合体形式参加投标，联合体各方应按以上要求备案并编制投标报表。联合体各方在同一招标项目中以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的，相关投标均无效。

## 六、施工组织设计

1. 投标人编制施工组织设计的要求：编制时应采用文字并结合图表形式说明施工方法；拟投入本标段的主要施工设备情况、拟配备本标段的试验和检测仪器设备情况、劳动力计划等；结合工程特点提出切实可行的工程质量、安全生产、文明施工、工程进度、技术组织措施，同时应对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措施，如冬雨季施工技术、减少噪音、降低环境污染、地下管线及其他地上地下设施的保护加固措施等。

2. 施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表，图表及格式要求附后。

附表一 施工总平面图

附表二 计划开、竣工日期和施工进度网络图

附表三 劳动力计划表

## 附表一：施工总平面图

投标人应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

## 附表二：计划开、竣工日期和施工进度网络图

1. 投标人应递交施工进度网络图或施工进度表，说明按招标文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。
2. 施工进度表可采用网络图（或横道图）表示。



## 七、合理化建议

- 备注： 1. 由投标人自行编写。  
2. 若无建议，请注明“无”。

## 八、承 诺 函

致：\_\_\_\_\_ (招标人名称)

我方参加了\_\_\_\_\_ (项目名称)\_\_\_\_\_ 标段施工投标，若我方中标，我方在此承诺：

**1、我方拟投入本项目的项目经理和项目总工任职承诺如下：**

本项目如中标，中标后拟投入本项目的\_\_\_\_\_ (项目经理姓名)和\_\_\_\_\_ (项目总工姓名) 均能立即赴本项目任职，且不在本项目以外的项目兼任职务。

2、若本项目招标文件未要求我方在投标文件中填报派驻本标段的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备，在招标人向我方发出中标通知书之前，我方将按照合同附件提出的最低要求填报派驻本标段的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备，在经招标人审批后作为派驻本标段的项目管理机构主要人员和主要设备且不进行更换。

**3、若我方已按本项目招标文件要求在投标文件中填报派驻本标段的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备，我方将严格按照在投标文件中填报的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备组织进场施工，且不进行更换。否则，我方愿意接受招标人给予的处罚（包括清退出场）。**

4、我方投标文件中所报的所有资料均为真实有效的。

如我方违背了上述承诺，本项目招标人有权取消我方的中标资格或解除合同，并由招标人将我方的违约行为上报省级交通主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信息管理系统。

投 标 人：\_\_\_\_\_ (盖单位电子印章)

法定代表人：\_\_\_\_\_ (电子印章或签名章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 九、船舶设备承诺书

致：\_\_\_\_\_ (招标人名称)

本人 (法定代表人姓名) 以 \_\_\_\_\_ (投标人全称) 法定代表人的资格，郑重承诺：

1、我单位自有 \_\_\_\_\_ (类型) 挖泥船设备 \_\_\_\_\_ 艘，型号为 \_\_\_\_\_ ，生产能力为 \_\_\_\_\_ 。

如果我单位有幸中标承建 \_\_\_\_\_ (项目名称) (标段号) \_\_\_\_\_ ，我单位承诺：在开工 3 天前将拟投本项目的施工船舶机械按照合同约定进场到位。

2、我单位需租赁 \_\_\_\_\_ (类型) 挖泥船设备 \_\_\_\_\_ 艘，型号为 \_\_\_\_\_ ，生产能力为 \_\_\_\_\_ ，

如果我单位有幸中标承建 \_\_\_\_\_ (项目名称) (标段号) \_\_\_\_\_ ，我单位承诺：在开工 3 天前将拟投本项目的租赁施工船舶机械按照合同约定进场到位。

3、我方投标文件中所报的所有资料均为真实有效的。

如我方违背了上述承诺，本项目招标人有权取消我方的中标资格或解除合同，并由招标人将我方的违约行为上报省级交通主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信息管理系统。

投标人： \_\_\_\_\_ (盖单位电子印章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (盖法人电子印章或电子签名章)

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

注：若投标人自有挖泥船设备，需将中华人民共和国海事局颁发的船舶所有权登记证书扫描件上传至投标文件；若投标人租赁挖泥船设备，需将租赁合同扫描件上传至投标文件。

## 十、其他材料

### (一) 不拖欠民工工资承诺书

致：( 招 标 人 )

为保护民工的合法权益，不拖欠民工工资，本人(法定代表人姓名) 以 (投标人全称) 法定代表人的资格，郑重承诺：

我单位如果中标承建\_\_\_\_\_标段工程，需要使用民工时，将保证做到：

1、按照《劳动法》规定雇佣和使用民工，工资将直接发放给民工本人，严禁发放给“包工头”。

2、如果发生违反规定拖欠或克扣民工工资行为，造成民工上访，本公司愿意接受发包方暂停我公司1年期间参加发包方招标项目投标资格的处罚，同时愿意接受交通行政主管部门依照有关规定作出的其它处罚决定。

3、本公司同意：保证按照现行国家、省、市相关规定的要求，缴纳农民工工资保证金，建立农民工工资专用账户，实行农民工实名制管理，按月足额支付农民工工资。

投标人：(盖单位电子印章)

法定代表人：(盖法人电子印章或电子签名章)

日期：\_\_年\_\_月\_\_日

## (二) 项目经理委托书(格式)

(投标人全称)

(工程项目名称 标段)项目经理委托书

致：(招标人全称)

(投标人全称)法定代表人(职务、姓名)代表本单位委任(职务、姓名)为(工程项目名称 标段)的项目经理。凡本合同执行中的有关技术、工程进度、现场管理、质量检验、结算与支付等方面工作，由(姓名)代表本单位全面负责。

投标人：(盖单位电子印章)

法定代表人：(盖法人电子印章或电子签名章)

日 期：\_\_年\_\_月\_\_日

### (三) 江苏省公路水运建设项目投标人信用承诺书

致招标人：

我单位自愿参加\_\_\_\_\_项目\_\_\_\_\_标段的投标活动，并郑重承诺：

1. 在本项目的投标活动中遵守国家法律法规和交通运输行业有关规定，遵循公开、公平、公正和诚信原则。
2. 投标文件中所有内容均为我单位真实意愿表达，相关信息真实有效。
3. 无弄虚作假，无围标串标行为。
4. 若我方中标，在合同履行过程中严格执行有关法律、法规、规章和规范性文件的规定，不转包和违法分包。
5. 我方如有违背承诺，愿意接受国家和交通运输主管部门依法进行的处罚，以及按照信用管理规定记入相关责任主体和责任人信用档案，同时在交通运输行业和政府相关信用网站公开。

承诺人：(盖单位电子印章)

承诺人法定代表人：(盖法人电子印章或电子签名章)

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

(四) 附件清单

附件类型	具体名称	页码
1	信用中国截图材料	
2	船舶所有权登记证书扫描件（如有）	
3	船舶租赁协议扫描件（如有）	
4	...	

注：1、所有附件为扫描件，并按“附件清单”的顺序置于“附件清单”后，投标人的附件必须同“附件清单”一一对应，并标明扫描件所在位置。

## (五) 补遗书

(招标过程中发放的补遗书的扫描件)

## (六) 已标价工程量清单

已标价的工程量清单(按规定格式)

## 第九章 其他