

海南省牛路岭灌区工程工程设计责任险、建筑安装工程一切险及第三者责任保险
招标公告

(招标编号：NLLGQ-BX-01)

项目所在地区：海南省

一、招标条件

本海南省牛路岭灌区工程工程设计责任险、建筑安装工程一切险及第三者责任保险已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金 870 万元，招标人为中水北方勘测设计研究有限责任公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模 (一) 牛路岭灌区工程为 II 等大 (2) 型工程，工程建设构建以输水和排水为主的体系，输水渠采用总干渠—干渠—分干渠 (管) —支渠 (管) (干斗口) 的体系结构，排水采用分区独立排水的格局。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001) 海南省牛路岭灌区工程工程设计责任险、建筑安装工程一切险及第三者责任保险；

三、投标人资格要求

(001 海南省牛路岭灌区工程工程设计责任险、建筑安装工程一切险及第三者责任保险) 的投标人资格能力要求：1 投标人资格要求

(1) 投标人必须是在中华人民共和国境内注册成立、具备独立法人资格，并且是经中国保险监督管理委员会批准设立的保险公司，提供有效的三证合一的营业执照副本 (本项目接受法人单位的分支机构投标，但分支机构应当取得法人单位出具的授权书。如总公司与分公司同时投标或同一总公司授权不同分公司参与投标的，则均为无效投标)。

(2) 投标人法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系或利害关系的不同单位，不得同时参加投标。

(3) 偿付能力指标符合监管要求 (偿付能力充足率不低于 100%)。

(4) 信誉良好，近三年 (投标截止时间前 3 年) 在经营活动中无违法记录 (需提供承诺书，格式自拟)。

(5) 近五年 (投标截止时间前 5 年) 具有类似工程承保经验 (需附保险合同或保险单复印件)。

2 本次招标接受联合体投标。

(1) 组成联合体投标的，投标时必须提供联合体协议且联合体成员不超过 3 家（含 3 家）。联合体协议必须符合国家有关规定并明确包含(但不限于)以下内容: ①各方均满足招标文件资格要求；②联合体各方应承担相应责任。

(2) 在投标时提交联合体协议并注明牵头人（由联合体牵头人负责购买招标文件、质疑答疑以及投标文件签字盖章和递交等投标事宜）及各方拟承担的工作和责任，并承诺一旦中标联合体各方将向招标人承担连带责任，各方应服从招标人的管理。；

本项目 *允许* 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 01 月 30 日 09 时 00 分到 2024 年 02 月 05 日 17 时 00 分

获取方式：1 凡有意参加投标者，请于 2024 年 1 月 30 日至 2024 年 2 月 5 日（法定节假日除外），每日上午 9 时至 11 时，下午 14 时至 17 时（北京时间，下同），在中水北方勘测设计研究有限责任公司（天津市河西区洞庭路 60 号）综合楼 409 室持投标人营业执照副本复印件、总公司授权书原件（若为分公司投标）、经营保险业务许可证复印件、投标人的法定代表人授权委托书原件（法定代表人亲自购买除外）和委托代理人（或法定代表人）身份证原件购买招标文件，复印件材料均需加盖投标人单位公章。为方便潜在投标人购买标书，投标人可通过电子邮件方式领取标书。投标人应提交前款要求的相关资料扫描件，还须在邮件中注明采购项目名称、招标编号、投标人名称、是否开具发票（专票或普票）、联系人、联系电话、电子邮箱、加盖公章的购买标书汇款凭证扫描件或网上转账截图。将上述资料在招标文件集中发售截止时间前发送至邮箱 zsbfjczx@163.com。2 招标文件每套售价 1000 元（以现金或电汇形式），售后不退。电汇账号：账户名称：中水北方勘测设计研究有限责任公司；开户银行：上海浦东发展银行天津分行；账号：1269 8142 9100 5859。备注：支付标书费须注明“集采-牛路岭保险招标文件购买费”；购买标书费用需要开具发票的，电子发票将在开标前发送至投标人报名登记的邮箱。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 02 月 22 日 14 时 30 分

递交方式：中水北方勘测设计研究有限责任公司工程楼 110 会议室。纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 02 月 22 日 14 时 30 分

开标地点：中水北方勘测设计研究有限责任公司工程楼 110 会议室

七、其他

1. 招标条件

本招标项目海南省牛路岭灌区工程已由海南省水务厅以琼水审批[2023]15号批准建设，建设资金来自政府投资，项目出资比例为政府投资100%。项目法人为海南省水利电力集团有限公司，招标人为中水北方勘测设计研究有限责任公司。项目已具备招标条件，现对海南省牛路岭灌区工程工程设计责任险、建筑安装工程一切险及第三者责任保险进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 工程地址：海南省万宁市、琼海市等市县。

2.2 工程概况

（一）牛路岭灌区工程为II等大（2）型工程，工程建设构建以输水和排水为主的体系，输水渠采用总干渠—干渠—分干渠（管）—支渠（管）（干斗口）的体系结构，排水采用分区独立排水的格局。

（二）牛路岭灌区工程设计灌溉面积56.6万亩，其中新增灌溉面积23.2万亩，改善灌溉面积33.4万亩。分琼海、万宁2个灌域，琼海灌域设计灌溉面积19.0万亩，新增灌溉面积88万亩，改善灌溉面积10.2万亩；万宁灌域设计灌溉面积37.6万亩，新增灌溉面积14.4万亩，改善灌溉面积23.2万亩。灌区以牛路岭水库作为主水源，结合灌区内241座大中小型水利工程，形成涉及琼海、万宁两市21个建制镇辖区的大型灌区体系。结合灌区地形地貌、水利工程分布、水系格局等实际情况，划分为中平仔分干片区、九曲江分干片区、军田水库片区、北大分干片区、黄山袁水片区、万宁水库北片区、万宁水库南片区、碑头水库片区等8个灌溉分区。

（三）工程建设内容为新建引水总干渠、万宁隧洞、万宁干管、分干渠（管）3条、干支2条、支渠（管）13条、补水渠（管）3条及改扩建干支渠18条（包括排沟1条）。工程新建和改扩建渠道合计总长为192.19千米，其中：干渠总长21.21千米，分干渠（管）41.68千米，干支10.4千米，支渠（管）47.36千米，补水渠（管）2.60千米，改扩建渠道长6894千米（含新建中平仔水库引水隧洞0.08千米）。本工程建筑物1028座，包括隧洞4座，渡槽141座，倒虹吸7座，陡坡27座，暗涵40座，桥涵241座，水闸85座，阀井288座，斗门98座，泵站2座，渠下涵59座，排洪渡槽29座，管桥7座。

2.3 标段估算金额：870万元

2.4 招标范围

海南省牛路岭灌区工程工程设计责任险、建筑安装工程一切险及第三者责任保险。

2.5 服务内容

根据招标文件及投标文件要求出具保单，并严格按照保险合同约定履行保险人义务，承担保险责任，提供保险服务，同时享有保单约定的权利。

2.6 保险期限

自 2024 年 2 月 1 日起至工程缺陷责任期终止证书颁发为止，包括建筑安装期和保证期，其中建筑安装期为 66 个月，保证期为 24 个月。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人资格要求

(1) 投标人必须是在中华人民共和国境内注册成立、具备独立法人资格，并且是经中国保险监督管理委员会批准设立的保险公司，提供有效的三证合一的营业执照副本（本项目接受法人单位的分支机构投标，但分支机构应当取得法人单位出具的授权书。如总公司与分公司同时投标或同一总公司授权不同分公司参与投标的，则均为无效投标）。

(2) 投标人法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系或利害关系的不同单位，不得同时参加投标。

(3) 偿付能力指标符合监管要求（偿付能力充足率不低于 100%）。

(4) 信誉良好，近三年（投标截止时间前 3 年）在经营活动中无违法记录（需提供承诺书，格式自拟）。

(5) 近五年（投标截止时间前 5 年）具有类似工程承保经验（需附保险合同或保险单复印件）。

3.2 本次招标接受联合体投标。

(1) 组成联合体投标的，投标时必须提供联合体协议且联合体成员不超过 3 家（含 3 家）。联合体协议必须符合国家有关规定并明确包含（但不限于）以下内容：①各方均满足招标文件资格要求；②联合体各方应承担相应责任。

(2) 在投标时提交联合体协议并注明牵头人（由联合体牵头人负责购买招标文件、质疑答疑以及投标文件签字盖章和递交等投标事宜）及各方拟承担的工作和责任，并承诺一旦中标联合体各方将向招标人承担连带责任，各方应服从招标人的管理。

4. 资格审查方式

本次招标实行资格后审。资格审查的具体要求见招标文件。

5. 招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于 2024 年 1 月 30 日至 2024 年 2 月 5 日（法定节假日除外），每

日上午 9 时至 11 时，下午 14 时至 17 时（北京时间，下同），在中水北方勘测设计研究有限责任公司（天津市河西区洞庭路 60 号）综合楼 409 室持投标人营业执照副本复印件、总公司授权书原件（若为分公司投标）、经营保险业务许可证复印件、投标人的法定代表人授权委托书原件（法定代表人亲自购买除外）和委托代理人（或法定代表人）身份证原件购买招标文件，复印件材料均需加盖投标人单位公章。为方便潜在投标人购买标书，投标人可通过电子邮件方式领取标书。投标人应提交前款要求的相关资料扫描件，还须在邮件中注明采购项目名称、招标编号、投标人名称、是否开具发票（专票或普票）、联系人、联系电话、电子邮箱、加盖公章的购买标书汇款凭证扫描件或网上转账截图。将上述资料在招标文件集中发售截止时间前发送至邮箱 zsbfjczx@163.com。

5.2 招标文件每套售价 1000 元（以现金或电汇形式），售后不退。

电汇账号

账户名称：中水北方勘测设计研究有限责任公司

开户银行：上海浦东发展银行天津分行

账号：1269 8142 9100 5859

备注：支付标书费须注明“集采-牛路岭保险招标文件购买费”；购买标书费用需要开具发票的，电子发票将在开标前发送至投标人报名登记的邮箱。

6. 投标文件的递交

（1）投标文件递交的截止时间为 2024 年 2 月 22 日 14 时 30 分，地点为中水北方勘测设计研究有限责任公司工程楼 110 会议室。

（2）逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）、中水北方勘测设计研究有限责任公司（<http://www.tidi.ac.cn/>）网站发布。

8. 评标办法

评标办法主要内容如下，具体见招标文件第三章。

8.1 本次评标采用综合评估法。

8.2 总分 100 分，分值构成为商务部分 20 分、技术部分 30 分、投标报价 50 分。

8.3 报价评分细则如下：

本项目招标控制价为：870 万元。

投标人本次投标报价不得超出招标控制价，否则其投标将被否决。

投标报价得分（满分 50 分）

（1）评标基准价=所有有效投标人投标报价的算术平均值（若投标人大于等于 5 家时，去掉一个最高价、一个最低价后的算术平均值）。

（2）投标报价的偏差率= $100\% \times | \text{投标人报价} - \text{评标基准价} | / \text{评标基准价}$ 。

（3）投标报价等于基准价得满分 50 分。

1) 投标人投标报价比基准价每高 1%扣 1 分。

2) 投标人投标报价比基准价每低 1%扣 0.5 分。

9. 联系方式

招标人：中水北方勘测设计研究有限责任公司

地址：天津市河西区洞庭路 60 号

联系人：郝工

联系电话：022-28702008

邮 箱：zsbjczx@163.com

监督部门：中水北方勘测设计研究有限责任公司督导审计部

电 话：022-28702814

10. 其他

本公告未尽事宜详见招标文件。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中水北方勘测设计研究有限责任公司督导审计部（电 话：022-28702814）。

九、联系方式

招 标 人：中水北方勘测设计研究有限责任公司

地 址：天津市河西区洞庭路 60 号

联 系 人：郝工

电 话：022-28702008

电子邮件：zsbjczx@163.com

招标代理机构：

地 址：

联 系 人：

电 话：

电子邮件：

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）