

# 评标结果公示表（变更）

进场交易编号：C530100202500038001001

招 标 人		云南中石油昆仑燃气有限公司			评标公示发布	2025 年 02 月 14日	
项目名称		五华区城市燃气管道老化更新改造项目管道焊缝质量检查服务					
开标时间		2025 年 02 月 13 日 9 时 00 分（北京时间）			开标地点	昆明市公共资源交易中心	
招标方式		公开招标			评标办法	综合评估法	
中标候选人名称		投标报价（元）	工期	质量承诺	项目负责人及证书编号	企业类似项目业绩	得分
第一中标候选人	云南协和检测有限公司	1. 焊缝 X 射线探伤 40.80 元/张 2. 焊缝超声波探伤 30.80 元/口 3. 焊缝磁粉探伤 17.30 元/口 4. 焊缝渗透探伤 13.30 元/口	接到招标人通知后，应及时赶到现场进行检测，正常检测的检测结果于检测结束 10 小时内出示检测结果。施工过程中，过路口的检测结果于检验检测结束 2 小时内出示按量完成检测工程。对于多次进场进行检测的工程项目，对施工过程的检测报告及检查底片应在现场检测后 2 日内送达招标人	符合国家现行项目质量验收相关规范和标准，一次性验收合格	项目负责人：李继周；中华人民共和国特种设备检验检测人员证；证书编号：532224197608294393	1.燃气管道 X 射线检测、超声波检测；2.对云南绿色铝创新产业园区天然气综合利用项目所有管道进行射线，超声波、渗透、磁粉检测；3.对项目指定的焊近期线路部分进行射线，超声波，磁粉检测；4.对项目指定的焊口进行射线，超声波检测；5.对砚山末站 - 云南绿色铝创新产业园区天然气专线项目进行射线、超声波、磁粉、渗透进行无损检测服务；6.对 LNG 储配站、门站区和 L-CNG 加气站区全部无损检测底片进行二次验证工作，对无底片的焊缝进行无损检测；7.云南中石油昆仑燃气有限公司昆明分公司燃气工程无损检测服务；8.昆明市盘龙区城市燃气管道老化更新改造项目管道焊缝检测服务（二标段）。	86.45

第二中标候选人	昆明鑫辉检测有限公司	(1)焊缝 X 射线探伤 41.50 元/张 (2)焊缝超声波探伤 30.50 元/口 (3)焊缝磁粉探伤 21.00 元/口 (4)焊缝渗透探伤 13.50 元/口	接到招标人通知后应及时赶到现场进行检测，正常检测的检测结果于检测结束十二小时内出示检测结果。施工过程中过路口的检测结果于检测结束一小时内出示检测结果。必须按质按量完成检测工程。对于多次进场进行检测的工程项目对施工过程的检测报告及检查底片应在现场检测后 2 日内送达招标人	符合国家现行项目质量验收相关规范和标准，一次性验收合格	项目负责人：张莉军；中华人民共和国特种设备检验检测人员证；证书编号：53010319710916371X	1.云南中石油昆仑燃气有限公司红河支管道无损检测底片复评服务项目；2.云南天然气支管道工程红河支管道内检测整改焊缝无损检测服务；3.昆明市西山区 2022 年城市燃气管道老化更新改造项目管道焊缝质量检查服务；4.昆明市盘龙区城市燃气管道老化更新改造项目管道焊缝质量检查服务(一标段)；5.昆明市官渡区城市燃气管道老化更新改造项目管道焊缝质量检查服务；6.2021 年度燃气工程无损检测服务；7.2023 年 3 月至 2024 年 3 月庭院燃气、燃气拆改工程、隐患整改工程无损检测；8.云南中石油昆仑燃气有限公司昆明分公司燃气工程无损检测项目；9.中石油云南石化有限公司工业管道定期检验项目；10.云南省特种设备检测研究院的中小型制冷装置、工艺装置压力管道定期检验、监督检验焊口无损检测；11.云南省特种设备安全检测研究院购买无损检测服务 A 标段(压力管道定期检验、监督检验焊接接头无损检测)项目；12.云南省特种设备安全检测研究院压力管道定期检验、监督检验的无损检测服务；13.昆明输油气分公司站内压力管道全面检验无损检测项目；14.检验业务中的部分无损检测项目及无损检测辅助工作分包；15.贵州百灵分布式能源站天然气直供管道项目；16.昆明华润燃气有限公司昆明燃气管道工程 2022-2023 年无损检测；17.安宁中石油昆仑燃气工程项目年度(两年)无损检测；18.2021 年度燃气工程无损检测服务；19.2022 年度燃气工程无损检测服务；20.2023 年度燃气工程无损检测服务；21.2022 年度燃气工程无损检测服务合同；22.2023 年度燃气工程无损检测服务；23.云南云投新奥燃气有限公司 2022 年度燃气工程无损检测。	83.19
---------	------------	--	---	-----------------------------	--	---	-------

第三中标候选人	重庆金康检测技术有限责任公司	焊缝 X 射线探伤 报价 39 元/张； 焊缝超声波探伤 报价 31（元/口）； 焊缝磁粉探伤报价 21.7（元/口）； 焊缝渗透探伤报价 13.25（元/口）	接到招标人通知后，及时赶到现场进行检测，正常检测的检测结果于检测结束二小时内出示检测结果。施工过程中，过路口的检测结果于检测结束一小时内出示检测结果。必须按质按量完成检测工程。对于多次进场进行检测的工程项目，对施工过程的检测报告及检查底片应在现场检测后 2 日内送达招标人	符合国家现行项目质量验收相关规范和标准，一次性验收合格	项目负责人：陶龙海；中华人民共和国特种设备检验检测人员证；证书编号：510522198806054836	1.云南中石油昆仑燃气有限公司昆明分公司燃气工程无损检测服务合同；2.涪陵区江东街道保障性安居工程燃气管道老化更新改造项目管道探伤合同；3.金牛小区 32 个旧小区配套基本设施改造项目、金牛区 32 个老旧小区改造项目；4.明信凤栖台（原金利花园）一期一、二批次民用天然天气整改工程；5.江北桂花街 150 号至川南发电公司中低压管线改造工程；6.蓝天南庭静苑小区低压管线改造工程；7.泸县滨河 A 区中压管线改造工程；8.泸县学府花园中压管线改造工程；9.重庆佳源立信置业有限公司（檀香佳苑）二期供气工程；10.海伦堡玖悦府天然气安装工程；11.重庆招商依港房地产开发有限公司三期供气工程；12.仁寿中城天然气公司压力管道无损检测；13.2021 年度管道无损检测；14.燃气工程无损检测服务；15.云南中石油昆仑燃气有限公司昆明分公司燃气工程无损检测服务合同；16.2022 年度管道无损检测合同；17.2022 年度华天兴能公司无损检测框架协议；18.2022 年度基建工程无损检测服务商框架协议。	79.05
废标情况							
无							
招标人审核意见		同德步印 审核人：王					

此评标公示期为 3 日，若对上述公示有异议，可在公示期内向招标人进行质疑，对质疑答复不满的，可向相关主管部门投诉。  
注：此公示经招标人审核签字后，中心方可发布。

# 情况说明

昆明市公共资源交易中心：

五华区城市燃气管道老化更新改造项目管道焊缝质量检查服务于 2025 年 2 月 13 日在昆明市公共资源交易中心进行了开评标，并于当天进行中标候选人公示，因在发布候选人过程中，第一中标候选人工期公示填写错误，现进行以下变更：

原评标公示表中第一候选人工期：“接到招标人通知后，及时赶到现场进行检测，正常检测的检测结果于检测结束二小时内出示检测结果。施工过程中，过路口的检测结果于检测结束一小时内出示检测结果。必须按质按量完成检测工程。对于多次进场进行检测的工程项目，对施工过程的检测报告及检查底片应在现场检测后 2 日内送达招标人”变更为：“接到招标人通知后，应及时赶到现场进行检测，正常检测的检测结果于检测结束 10 小时内出示检测结果。施工过程中，过路口的检测结果于检测结束 2 小时内出示检测结果。必须按质按量完成检测工程。对于多次进场进行检测的工程项目，对施工过程的检测报告及检查底片应在现场检测后 2 日内送达招标人”

原中标候选人公告其余内容不变。

特此说明！

云南中石油昆仑燃气有限公司

日期：2025 年 2 月 14 日

