

奇台观测站园区道路维修改造二期项目

评标报告

一、基本情况

1. 招标编号

本次招标的招标编号：65232524090900324001。

2. 招标项目及内容

招标编号	标段号	标段名称	数量	项目名称	招标人
65232524090900324001	1	1	详见招标文件	奇台观测站园区道路维修改造二期项目	中国科学院新疆天文台

3. 招标公告发布

本次招标公告同时在（云采供）新疆维吾尔自治区全流程电子招标交易平台（<https://xj.86ztbb.com>），新疆公共资源交易网（<https://ggzy.xinjiang.gov.cn>），中国招标投标公共服务平台（<http://bulletin.cebpubservice.com/>）上发布。

4. 招标文件发售

招标文件于 2024年09月30日至2024年10月23日 公开发售。

共有 46 家潜在投标人获取了招标文件。

5. 补遗和答疑

2024年09月30日发布了招标文件答疑补遗的通知奇台观测站园区道路维修改造二期项目

6. 投标文件递交

截止到规定的投标文件递交截止时间：2024年10月23日10点00分00秒，

共有 29 家投标人递交了投标文件。

二、评标组织

1. 评标委员会

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。评标专家的确定方式为随机抽取。评标委员会构成：5人及以上单数，其中技术、经济等专家比例：不少于成员总数的2/3。

2. 评标工作的监督

评标工作接受依法实施的监督。

三、开标评标

（一）开标

2024年10月23日10点00分00秒，在新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心（地址：乌鲁木齐市水磨沟区龙盛街益民大厦5楼自治区公共资源交易大厅）进行公开开标，招标人和投标人代表出席了开标会。

开标按照投标文件递交逆序依次进行。开标前，监督人和投标人代表对投标文件密封和包装情况进行了检查，所有投标文件均密封完好。开标过程中，公开宣读并记录了招标编号、标段号、投标人名称、投标报价、是否提交投标保证金等内容。

具体情况详见附件开标记录表。

（二）评标

评标工作由评标委员会负责，按照招标文件载明的评标办法进行。

评标委员会成员名单详见评标报告附件。

1. 评标方法

本次评标采用定性评审法。评标委员会向招标人推荐合格的定标候选人。推荐的定标候选人不排序，由招标人按照《自治区房屋建筑和市政基础设施工程项目招标“评定分离”操作指导规则（试行）》的要求，另行组织定标委员会进行定标程序。

2. 评标程序

本次评标按清标、重大偏差评审、经济标、形式和资格评审、技术标定性评审、推荐定标候选人、完成评标报告程序进行。

2.1 清标评审

按照招标文件规定的清标内容，对所有递交并经开标的投标文件进行评审。经清标不合格的投标人的投标被否决，只有通过了清标的投标人才进行重大偏差评审。

2.2 重大偏差评审

按照办法第二十条及本办法重大偏差评审标准（附表4-3）规定，对投标文件进行评审，对不符合相关规定和要求的投标文件予以否决。

通过重大偏差评审的投标人为有效投标人。

2.3 经济标评审

评标委员会对有效投标人按照其投标报价与价格切线差价绝对值由小到大依次排序，选取前 5 名为入围投标人（当出现投标人名次相同时，由评标委员会按投标报价由低到高进行排序）并对其投标文件进行下阶段评审。

2.4 形式和资格评审

按照本办法第十五条至第十六条及形式、资格评审标准（附表 4-1、4-2）规定，对投标文件进行评审，对不符合相关规定和要求的投标文件予以否决。

2.5 技术标定性评审

1、经上阶段评审合格的入围投标人，由评标委员会根据招标文件确定的评审因素和评审标准，参照技术标定性评审标准（附表 4-6），采取定性评审的方法进行评审。

2、技术标评审采用暗标和评委个人评审方式进行，评标委员会成员应指出每家投标人技术标的优点和存在的缺陷、签订合同前应注意和澄清的事项等情况。

3、评委个人评审完成后，由评标委员会组长组织评标委员会成员按照技术标定性评审汇总表（附表 4-7）汇总评审情况。

2.6 投标文件的澄清、说明和补正

在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对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。

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。

评标委员会有权对有疑问的内容要求投标人提供相应的原件，投标人不能按要求提供原件的，其投标将被否决。

2.7 推荐定标候选人

评标委员会向招标人推荐合格的定标候选人。推荐的定标候选人不排序，由招标人按照《自治区房屋建筑和市政基础设施工程建设项目招标“评定分离”操作指导规则（试行）》的要求，另行组织定标委员会进行定标程序。

备注：

经形式和资格评审后，若入围投标人不足 5 家则按名次递补，直至经评审的合格投标人不少于 5 家为止

出现全部有效投标人均进行了评审但合格投标人少于 5 时，如果合格投标人大于 3 家（含）则进入下一阶段；如果合格投标人小于 3 家，且评标委员会认为不具备竞争力的，招标人应当重新招标。

2.8 完成评标报告

评标委员会按原国家计委等七部委《评标委员会和评标办法暂行规定》（2001 年第 12 号令）的规定编制评标报告，对于需要向中标候选人进一步澄清、说明、补正的事宜应纳入评标报告。评标报告由全体评标委员共同签字确认。

3. 评审情况

3.1 清标

本包件有效投标人中：中铁二十局集团市政工程有限公司，中儒科信达建设集团有限公司，陕西正亿建设工程有限公司，江西省荣翔建设有限公司，河南紫光建筑工程有限公司，新疆希尔路桥工程有限公司，中核西北建设集团有限公司，新疆凯达建设工程有限公司，河南省鹏志建筑工程有限公司，成顺诚（四川）建设有限公司，新疆今创建筑工程有限公司，乌鲁木齐市建工（集团）第一建筑工程有限责任公司，新疆龙瑞建设工程有限公司，江西省城建集团有限公司，福建省五洲建设集团有限公司，福建省禹澄建设工程有限公司，中海华祥建设发展有限公司，世华九九建工集团有限公司，深圳市文灿建设工程有限公司，中钊建设集团有限公司，新疆嘉鼎昇建设工程有限公司，新疆金鑾鑫建设工程有限责任公司，河南硕禄建设工程有限公司，陕西正康建设工程有限公司，山西环宇建筑工程有限公司，河南长和建设工程有限公司，江西省荣阳建设工程有限公司，陕西恒东建设有限公司，中恒国泰建设发展有限公司通过了清标评审

3.2 重大偏差评审

本包件通过清标评审的 29 家投标人中：

中铁二十局集团市政工程有限公司，中儒科信达建设集团有限公司，陕西正亿建设工程有限公司，江西省荣翔建设有限公司，河南紫光建筑工程有限公司，新疆希尔路桥工程有限公司，中核西北建设集团有限公司，新疆凯达建设工程有限公司，河南省鹏志建筑工程有限公司，成顺诚（四川）建设有限公司，新疆今创建筑工程有限公司，乌鲁木齐市建工（集团）第一建筑工程有限责任公司，新疆龙瑞建设工程有限公司，福建省五洲建设集团有限公司，中海华祥建设发展有限公司，世华九九建工集团有限公司，深圳市文灿建设工程有限公司，中钊建设集团有限公司，新疆嘉鼎昇建设工程有限公司，新疆金鑾鑫建设工程有限责任公司，河南硕禄建设工程有限公司，陕西正康建设工程有限公司，山西环宇建筑工程有限公司，河南长和建设工程有限公司，江西省荣阳建设工程有限公司，陕西恒东建设有限公司，中恒国泰建设发展有限公司通过了重大偏差评审。

江西省城建集团有限公司投标函附录中项目负责人未提供相关证件资料、福建省禹澄建设工程有限公司项目负责人未提供社保证明，此两家投标单位未通过重大偏差评审。

3.3 经济标评审

本包件通过重大偏差评审的 27 家投标人中按照其投标报价与价格切线差价绝对值由小到大依次排序，选取 新疆今创建筑工程有限公司，陕西正康建设工程有限公司，中钊建设集团有限公司，河南紫光建筑工程有限公司，河南省鹏志建筑工程有限公司，为入围投标人进行下阶段评审。

3.4 形式和资格评审

本包件通过经济标评审的 5 家投标人中：河南紫光建筑工程有限公司，河南省鹏志建筑工程有限公司，新疆今创建筑工程有限公司，中钊建设集团有限公司，陕西正康建设工程有限公司通过了形式和资格评审

3.5 技术标定性评审

经上阶段评审合格的入围投标人，评标委员会成员指出每家投标人技术标的优点和存在的缺陷、签订合同前应注意和澄清的事项等情况，由评标委员会组长组织评标委员会成员按照技术标定性评审汇总表汇总评审情况。

3.6 推荐定标候选人

若本标段有效投标不足三个的，评标委员会应当对投标是否明显缺乏竞争和是否需要否决全部投标进行充分论证，并在此处做出相关说明。

评标委员会经过论证，本标段通过评审的有效投标报价具有竞争性，同意推荐。

本标段定标候选人推荐情况如下（排名不分先后）

河南紫光建筑工程有限公司（拟中标价：894.001631 万元人民币）；

陕西正康建设工程有限公司（拟中标价：898.485843 万元人民币）；

新疆今创建筑工程有限公司（拟中标价：904.171022 万元人民币）；

中钊建设集团有限公司（拟中标价：909.678046 万元人民币）；

河南省鹏志建筑工程有限公司（拟中标价：913.675084 万元人民币）。

招标人代表与评标专家经评审后确定，真实无误。特此报告！