

资格评审汇总表

项目编号: E4109005080D04034001001
项目名称: 濮阳经济技术开发区环境保护局环境网格化精准管控项目第一标段(包)

序号	评审项目	评审标准	山东圆衡检测科技有限公司	河南佳尔特检测技术有限公司	凯盟检测技术有限公司
1	具有独立承担民事责任的能力	提供有效的营业执照	通过	通过	通过
2	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供承诺函, 格式自拟	通过	通过	通过
3	参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录	提供承诺函, 格式自拟	通过	通过	通过
4	信用要求	开标结束后, 磋商小组应通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)进行信用查询, 被列入“失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商将被拒绝参加投标活动; 并打印保存查询证明(供应商不再提供)	通过	通过	通过
5	其他	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
结论			通过	通过	通过

全体评委签字: 罗占忠 段周智 王芸辉

日期: 2025年03月31日

符合性评审汇总表

项目编号: E4109005080D04034001001
项目名称: 濮阳经济技术开发区环境保护局环境网格化精准管控项目第一标段(包)

序号	评审项目	评审标准	山东圆衡检测科技有限公司	河南佳尔特检测技术有限公司	凯盟检测技术有限公司
1	供应商名称	与三证合一的营业执照一致。	通过	通过	通过
2	报价函签字或盖章	满足竞争性磋商文件“第七部分 响应文件格式”要求	通过	通过	通过
3	响应文件格式	满足竞争性磋商文件“第七部分 响应文件格式”要求	通过	通过	通过
4	报价唯一	只能有一个有效报价	通过	通过	通过
5	服务期限	符合竞争性磋商文件要求。	通过	通过	通过
6	服务地点	采购人指定地点	通过	通过	通过
7	采购内容	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
8	质量要求	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
9	磋商有效期	自响应文件提交的截止之日起 60 日历天	通过	通过	通过
10	其他	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
结论			通过	通过	通过

全体评委签字: 罗占忠 段周智 王芸辉

日期: 2025年03月31日

评分汇总表

项目编号: E4109005080D04034001001

项目名称: 濮阳经济技术开发区环境保护局环境网格化精准管控项目第一标段(包)

序号	投标人名称	最终报价(元)	技术部分得分	综合部分得分	投标报价得分	得分合计	排名
1	凯盟检测技术有限公司	498000	36.33	37	14.67	88	1
2	山东圆衡检测科技有限公司	499000	25.67	22	14.64	62.31	2
3	河南佳尔特检测技术有限公司	487000	25.67	6	15	46.67	3

全体评委签字:

罗占志 段周智 王艺辉

日期: 2025年03月31日

评 审 报 告

项目名称：濮阳经济技术开发区环境保护局环境网格化精准管控项目第一标段(包)

项目编号：E4109005080D04034001001

代理机构：河南中光电子招标代理有限公司

2025 年 3 月 31 日

一、项目情况

1、采购单位：濮阳经济技术开发区环境保护局

2、项目名称：濮阳经济技术开发区环境保护局环境网格化精准管控

项目第一标段(包)

3、预算金额：500000 元

4、项目编号：E4109005080D04034001001

5、代理机构：河南中光电子招标代理有限公司

二、邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况

1、具体方式：发布竞争性磋商公告

2、公告发布媒体：河南省政府采购网、濮阳市公共资源交易中心网

3、公告发布日期：2025 年 3 月 20 日

4、磋商响应文件递交截止及开启时间：2025-3-31 9:30:00

5、磋商响应文件接收及磋商会地点：濮阳市公共资源交易中心开标室。

三、参加采购活动的供应商名单

山东圆衡检测科技有限公司

河南佳尔特检测技术有限公司

凯盟检测技术有限公司

四、磋商小组成员

磋商小组成员：王芸辉,罗占蕊,段周鹤(采购人代表)

五、评审办法

评审办法采用濮阳政府采购服务竞争性磋商法，即指响应文件满足磋商文件

全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商。

六、评审情况记录和说明

1、资格审查情况：磋商小组严格按照磋商文件规定的程序和方法分别对供应商进行了资格性审查，所有供应商均通过了资格性审查。

2、符合性审查情况：磋商小组严格按照磋商文件规定的程序和方法对供应商响应文件进行了评审，所有供应商均满足磋商文件实质性要求，通过了符合性审查。

3、因磋商文件已经详细列明采购标的的技术、服务要求，且采购人代表明确表示不再对采购需求中的技术、服务要求及合同草案条款作出修改。磋商小组决定直接进入第二轮报价程序。

4、报价情况：

序号	磋商供应商	投标报价 (元)	最终报价 (元)
1	凯盟检测技术有限公司	498000	498000
2	山东圆衡检测科技有限公司	499500	499000
3	河南佳尔特检测技术有限公司	488000	487000

5、最终得分结果如下：

序号	磋商供应商	最终得分 (分)
1	凯盟检测技术有限公司	88

2	山东圆衡检测科技有限公司	62.31
3	河南佳尔特检测技术有限公司	46.67

七、按照磋商文件规定的评审办法及采购人的委托，磋商小组推荐结果如下：

第一磋商候选人：凯盟检测技术有限公司

报价：498000 元；大写：肆拾玖万捌仟元整

第二磋商候选人：山东圆衡检测科技有限公司

报价：499000 元；大写：肆拾玖万玖仟元整

第三磋商候选人：河南佳尔特检测技术有限公司

报价：487000 元；大写：肆拾捌万柒仟元整

磋商小组签字：王芸辉,罗占蕊,段周鹤

罗占蕊 段周鹤 王芸辉

2025 年 3 月 31 日

备注：

- 1、该评审报告仅适用于采用竞争性磋商方式采购的的货物、工程或

者服务项目

2、如在评审过程中与供应商分别进行了磋商，应将该报告第六项第四段内容变更为具体磋商内容及过程。

3、成交结果根据采购人是否授权磋商小组确定成交供应商而确定成交候选供应商或成交供应商。

濮阳市公共资源交易中心