

资格性评审表

项目编号：E4109005080D02089001004

项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

序号	评审项目	河南乾蓝环境检测技术服务有限公司	河南地矿生态环境科技有限公司	河南省翔润检测技术服务有限公司
1	投标人应具备《政府采购法》第22条规定的条件	通过	通过	通过
2	信誉	通过	通过	通过
3	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。	通过	通过	通过
4	为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该项目的其他采购活动。	通过	通过	通过
5	本项目不接受联合体参加	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过

招标人代表签字：

日期：2022年10月11日

符合性评审汇总表

项目编号：E4109005080D02089001004

项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

序号	项目	评审项目	评审标准	河南乾蓝环境检测技术有限公司	河南地矿生态环境科技有限公司	河南省翔润检测技术服务有限公司
1	形式评审标准	投标人名称	与营业执照名称一致。	通过	通过	通过
		投标函签字盖章	有法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字或盖章和加盖单位公章。	通过	通过	通过
		投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的要求。	通过	通过	通过
2	响应性评审标准	投标范围	符合招标文件采购内容要求。	通过	通过	通过
		报价唯一	只能有一个有效报价。	通过	通过	通过
		投标报价	不高于本项目最高限价。	通过	通过	通过
		服务期限	符合第二章“投标人须知前附表”第1.3.1项规定。	通过	通过	通过
		质量标准	符合第二章“投标人须知前附表”第1.3.3项规定。	通过	通过	通过
		投标有效期	符合第二章“投标人须知前附表”第3.3.1项规定。	通过	通过	通过
		招标项目基本内容及要求	符合第五章“招标项目基本内容及要求”。	通过	通过	通过
		其他要求	符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求。	通过	通过	通过
结论				通过	通过	通过

全体评委签字：

日期：2022年10月11日

技术部分评分汇总表

项目编号：E4109005080D02089001004

项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南乾蓝环境检测技术有限公司	河南地矿生态环境科技有限公司	河南省翔润检测技术有限公司
1	实施方案	10	考核对本项目需求的理解和总体技术方案的阐述，提出的方案是否内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰，满足项目需要，综合比较方案是否具有科学性、合理性、可操作性等。 1.方案内容齐全、结构完整，完全满足项目需要，具有很好的科学性和合理性，可操作性强，得10分； 2.方案内容较齐全、结构较完整，能满足项目需要，具有较好的科学性和合理性，具有可操作性，得7分； 3.方案内容基本齐全、结构基本完整，基本满足项目需要，具有科学性和合理性，基本具有可操作性，得4分； 4.方案内容有重大缺失、结构不够完整，不能满足项目需要，科学性和合理性较差，不具有可操作性，得2分。不提供不得分。	4	7	4
2	采样服务车辆	4	提供服务本项目自有车辆，投标人提供5辆及以上得4分，1-4辆得2分，未提供不得分。标书中提供车辆登记证书或行车证扫描件，否则不予计分。	0	4	2
3	质控样、标气等试剂和仪器配置情况	4	投标人需提供质控样、标气等试剂和仪器。需按要求提供加盖投标人公章的证明材料，否则不予计分。	0	4	0
4	现场测试设备情况	6	对投标人提供的现场测试设备情况综合评审。 现场测试设备包括：提供PM10、PM2.5手工比对采样器得2分、提供便携式烟气设备得2分、便携式VOCs设备得2分；不提供不得分。 注： 1) 须提供现场设备配置情况清单（包括但不限于采样器品牌、型号、数量、来源）、适用性检测证书或计量器具型式评价报告及计量器具型式批准证书扫描件。 2) 投标人为仪器设备生产厂家的须提供库存设备清单；仪器设备为已经购买的须提供采购合同扫描件。	0	6	0

技术部分评分汇总表

项目编号：E4109005080D02089001004

项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南乾蓝环境检测技术有限公司	河南地矿生态环境科技有限公司	河南省翔润检测技术有限公司
5	实验室组织构架	2	1.实验室组织架构健全，各单元的分工明确。工作基础扎实、技术积累雄厚、人员配备稳定合理、职责分工明确、完全满足项目实际需要，得2分。 2.实验室组织架构基本健全，各单元的分工基本明确。人员配备基本合理、职责分工基本明确、能满足项目实际需要，得1分。差或不提供不得分。	1	2	1
6	异常数据判断	4	考核投标人投标文件中异常数据判断相关内容。对采购需求理解准确，提供了多种具体可行的异常数据判断方法，系统地阐述造假数据的判断方法和依据，提出切实可行的问题核查方法及处理措施，能完全满足采购需求，得4分； 提供了几种异常数据判断方法，阐述了造假数据的判断依据，提出问题核查方法及处理措施，基本满足采购需求，得2分； 未提供方案或所提供方案不满足要求不得分。	0	2	0
7	质控检查人员能力	5	投入本项目的质控检查人员中90%以上（含）具有环境、化学、生物相关本科学历，得5分；70%(含)-90%人具有得3分；50%(含)-70%人具有得1分；50%以下不得分。（标书中附学历证书扫描件加盖公章）	0	0	0
8	质控检查人员持证情况	5	投入本项目的质控检查人员中90%以上（含）持有上岗证明，得5分；70%(含)-90%人具有得3分；50%(含)-70%人具有得1分；50%以下不得分。需提供人员上岗证扫描件等证明材料并加盖公章。	0	0	0
9	应急预案	4	根据投标人提供的应急预案，判断其在监测任务开展期间，出现车辆事故或故障，恶劣天气等无法按时保质完成质控检查任务的问题，是否具备有效的预防和补救措施，综合评审。 应急预案具有有效的预防和补救措施，合理可行，得4分； 应急预案预防和补救措施一般，基本可行，得2分； 应急预案预防和补救措施较差，可行性较差，得1分。 不提供不得分。	1	3.71	1.86
合计				6	28.71	8.86

技术部分评分汇总表

项目编号：E4109005080D02089001004

项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

全体评委签字：

日期：2022年10月11日

濮阳市公共资源交易中心

商务部分评分汇总表

项目编号：E4109005080D02089001004

项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南乾蓝环境检测技术服务有限公司	河南地矿生态环境科技有限公司	河南省翔润检测技术服务有限公司
1	高新技术企业	5	具有高新技术企业证书的得5分。（标书中附扫描件并加盖公章）	0	0	0
2	投标人业绩状况	10	2018年1月1日以来，投标人具有环保类似业绩，合同金额在400万以上的得10分，合同金额在200万元（含）-399万元的得6分，200万元以下2分，不提供不得分，提供合同扫描件，提供虚假合同作废标处理。	2	10	2
3	监测项目	6	取得省级质量技术监督部门颁发的计量认证项目在400小项（不含）以上的，得6分；300-400（含）小项，得4分；200（含）-300（含）小项，得2分；200项以下不得分。 投标人必须全部涵盖本招标文件列出污染源监测项目，否则不得分。（提供资质认定证书附表扫描件加盖公章）	0	0	2
4	投入人员	10	拟投入本项目的现场操作人员及实验室人员人数达到40人及以上得10分，30-39人得6分，20（含）-29人得3分，20人以下不得分，（以上人员需提供2021年以来近6个月连续为其缴纳社会保险凭证）。	0	10	0
5	本项目技术负责人和质量负责人能力	5	技术负责人和质量负责人具有环境相关的职称，2人职称均为高级职称得5分；1人为高级职称得2分；其余情况不得分。（标书中附职称证书扫描件加盖公章）	0	5	0
合计				2	25	4

全体评委签字：

日期：2022年10月11日

投标报价评分表

项目编号：E4109005080D02089001004

项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

日期：2022年10月11日

序号	投标人名称	投标报价(元)	中小微企业扣除价格(元)	评审价格(中小微企业扣除后价格)(元)	投标报价得分
1	河南地矿生态环境科技有限公司	1490000	0	1490000	18.72
2	河南省翔润检测技术服务有限公司	1530000	0	1530000	18.24
3	河南乾蓝环境检测技术服务有限公司	1550000	155000	1395000	20
评标基准价：1395000		投标报价权重：0			

全体评委签字：

日期：2022年10月11日

评分汇总表

项目编号：E4109005080D02089001004
项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

序号	投标人名称	投标报价（元）	技术部分评分得分	商务部分评分得分	投标报价算分得分	得分合计	排名
1	河南地矿生态环境科技有限公司	1490000	28.71	25	18.72	72.43	1
2	河南省翔润检测技术服务有限公司	1530000	8.86	4	18.24	31.1	2
3	河南乾蓝环境检测技术服务有限公司	1550000	6	2	20	28	3

全体评委签字：

日期：2022年10月11日

推荐中标候选人

项目编号：E4109005080D02089001004

项目名称：濮阳市生态环境局濮阳市重点乡镇空气标准站升级改造项目D包

投标人名称	最后报价(元)	评标价格(元)	排名
河南地矿生态环境科技有限公司	未报价	1490000	1
河南省翔润检测技术服务有限公司	未报价	1530000	2
河南乾蓝环境检测技术服务有限公司	未报价	1395000	3

全体评委签字：

日期：2022年10月11日