评标专家回避承诺书

作为河南省评标专家库的成员,本人受邀担任下列项目的评委:

项目编号: E4109005080D03406001001

项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

在此本人郑重承诺,有下列情形之一的,应主动申请回避,如有违反,同意取 消本人评标专家资格,并承担相应的法律责任:

- 一、投标人或投标人主要负责人的近亲属;
- 二、项目主管部门或监督管理部门的人员;
- 三、与投标人有其他社会关系或者经济利益关系,可能影响对投标公正评审的;
- 四、曾因在招标、评标以及其他与招标投标活动有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的;

五、其他依法应当回避的人员。

特此承诺!

承诺人(签名):

叉子牧

沈啸千

兰素银

评标专家廉洁自律承诺书

作为河南省评标专家库的成员,本人受邀担任下列项目的评标委员会成员:

项目编号: E4109005080D03406001001

项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

在此,本人郑重承诺如下:

- 一、严格遵守《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国保密法》等 国家法律及国家有关部门关于招投标的法规规章,维护国家利益。
- 二、客观、公正地履行职责,遵守职业道德,严格按照招标文件规定的评标标准、办法和有关法律、法规的规定进行评标,对所提出的评审意见承担个人责任。
- 三、履行相关的保密义务,遵守评标纪律,不私下接触投标人,不收受他人的 财物或其他好处,不透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及与 评标有关的其他情况。
- 四、自觉抵制违法违规的招投标活动,协助、配合专家库管理部门的监督、检查工作。

五、如有违反上述承诺的行为发生,自愿接受主管部门处理。

特此承诺!

承诺人(签名):

沈靖千

兰素银

评标委员会成员签到表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	姓名	职称	职务	工作单位	联系电话
1	沈啸千		组员		
2	王子牧		组长	2.2	
3	兰素银		组员		

全体评委签字:

兰素银

资格评审汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	项目	评审项目	厂中4次任	河南安瑞电力工程有限公司	濮阳创辉电力电气安装工 程有限公司	河南启信伟业电力工程有限公司
	任的能力	具有独立承担民事责 任的能力	投标人为法人的,提供有效的三证合一的营业执照 或事业单位法人证书;投标人为其它组织的提供相 关证明文件;投标人为自然人的,提供有效的自然 人身份证明	通过	通过	通过
		具有良好的商业信誉 和健全的财务会计制 度	投标人为法人的提供2023年度财务审计报告或其基本开户银行出具的资信证明;投标人为其它组织和自然人的提供银行出具的资信证明;投标人如提供财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函,则不需要提供其它财务状况报告;(公司成立不满一年的不需提供)	通过	通过	通过
1	政府采购 法》第二十 二条之规定	具有履行合同所必需	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
		有依法缴纳税收和社 会保障资金的良好记 录	提供近一年来任意一个月份的税收缴纳证明及社会 保障资金缴纳证明; (公司成立不满三个月不需提供;)	通过	通过	通过
		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	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
		法律、行政法规规定 的其他条件	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过

资格评审汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号		评审项目	评审标准	河南安瑞电力工程有限公司	濮阳创辉电力电气安装工 程有限公司	河南启信伟业电力工程有限公司
2	人收当 與 失录应参招动、违事、严信名商与标,重法人府违为的拒项标道大案名所违为的拒项标道税件 采法记供绝目活渠	人名单、政府采购严	由采购人或代理机构负责查询投标人信用记录,投标人不需提供查询证明或截图	通过	通过	通过
3		具备建设行政主管部 门颁发的输变电工程 去业承句三级(及以				

资格评审汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	项目	评审项目	评审标准	河南安瑞电力工程有限公司	濮阳创辉电力电气安装工 程有限公司	河南启信伟业电力工程有限公司
3		备承装类四级、承修 类四级、承试类四级 (及以上)资质			2.5	
	(资具四类试及以,承、级四类以,承、级四类以,成为人。)时类修承、级四类以上。				H.W.	
4	本项目不接 受联合体投 标	本项目不接受联合体 投标	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:

符合性评审汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	评审项目	评审标准	河南安瑞电力工程有限公司	濮阳创辉电力电气安装工程 有限公司	河南启信伟业电力工程有限 公司
1		符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
2	円	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
3	报价是否超过磋商文 件中规定的预算金额 或者最高限价的	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
4	机提旦不觉医胚胎点	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
5	投标响应文件是否含 有采购人不能接受的 附加条件的	符合竞争性磋商文件要求	通过	通过	通过
6	是否含有法律、法规 和磋商文件规定的其 他无效情形	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:

磋商汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	评审项目	评审标准	河南安瑞电力工程有限公司	濮阳创辉电力电气安装工程 有限公司	河南启信伟业电力工程有限 公司
1	磋商	是否响应	通过	通过	通过
		结论	通过	通过	通过

全体评委签字:

沈啸千

兰素银

主观因素评分汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	项目	评审项目	标准分	评分标准	河南安瑞电力工程有限 公司	濮阳创辉电力电气安装 工程有限公司	河南启信伟业电力工程 有限公司
		项目管理机构设置	6	项目管理机构设置:有现场管理机构设置;管理人员或专业技术人员有类似工程专业;设置安全员岗位职责。根据项目管理机构设置科学、可行、针对性,分为四个等级,优得6分,良得3分,一般得1分,缺项得0分	6	5	5
		施工方案与技术措施	12	施工方案与技术措施:有施工的方案、技术措施; 有项目风 险预测与防范,事故应急预案。 根据施 工方案与技术措施科学、可行、针对性,分为四个 等级,优12 分,良得8分,一般得4分,缺项得0分	8	6. 67	8
		质量管理体系与措施	6	质量管理体系与措施:有质量管理体系与管理措施。根据体系与措施科学、可行、针对性,分为四个等级,优得6分,良得3分,一般得1分,缺项得0分	5	2. 33	3
		环境保护管理体系与 措施	6	环境保护管理体系与措施:有环境保护管理体系及管理措施。根据体系与措施科学、可行、针对性,分为四个等级,优得6分,良得3分,一般得1分,缺项得0分	6	4	4
1	施工组织计划	安全管理体系与措施	6	安全管理体系与措施:有安全管理体系及安全文明施工措施;有应急事故处理措施。根据体系与措施科学、可行、针对性,分为四个等级,优得6分,良得3分,一般得1分,缺项得0分	5	4	5
		工程进度计划与措施	6_	工程进度计划与措施:有工程进度计划和施工进度图。根据工程进度计划与措施科学、可行、针对性,分为四个等级,优得6分,良得3分,一般得1分,缺项得0分	5	4	4
		资源配备计划	6	资源配备计划:有设施设备配备计划和措施;有劳动力配备计划。根据资源配备计划科学、可行、针对性,分为四个等级,优得6分,良得3分,一般得1分,缺项得0分	5	4	5
		试验、检测仪器设备	6	试验、检测仪器设备:有试验、检测仪器设备和措施。 根据试验、检测仪器设备满足本项目施工要求情况,分为四个等级,优得6分,良得3分,一般得1分,缺项得 0 分	5	3	5
		施工现场扬尘污染防 治方案和建筑垃圾处 置方案	6	施工现场扬尘污染防治方案和建筑垃圾处置方案。 针对本工程的内容,对扬尘污染、建筑垃圾处置等 方案分为四个等级,优得6分,良得3分,一般得1 分,缺项得 0 分	5	3	4

主观因素评分汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序	号	项目	评审项目	标准 分	评分标准	河南安瑞电力工程有限 公司	濮阳创辉电力电气安装 工程有限公司	河南启信伟业电力工程 有限公司
					合计	50	36	43

全体评委签字:

沈啸千

兰素银

客观因素评分汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	项目	评审项目	标准 分	评分标准	河南安瑞电力工程有限 公司	濮阳创辉电力电气安装 工程有限公司	河南启信伟业电力工程 有限公司
1	商务部分	服务承诺		(1)工程质量保修期内、外的优惠及服务承诺(1分) (2)确保工程连续性施工;保证不拖欠农民工工资(1分) (3)节能减排、绿色施工经费保障承诺(1分) 注:以上提供的得1分,缺项不得分	3	3	3
		企业荣誉	J	投标人具有2021年以来政府行政机关颁发的荣誉证书的,每项得1分,最多得3分。没有不得分	3	3	0
		企业业绩	4	投标人提供同类项目业绩的(附合同),每有一项 得2分,最多得4分。没有不得分	1 4	4	4
				合计	10	10	7

全体评委签字:

投标报价评分表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

日期: 2024年06月11日

序号	投标人名称	投标报价(元)	最后报价(元)	中小微型企业扣 除价格(元)	评审价格(中小微型企 业扣除后价格)(元)	投标报价得分
1	河南安瑞电力工程有限公司	1159911. 15	1159900	231980	927920	30
2	濮阳创辉电力电气安装工程有限公司			_	3 -	
3	河南启信伟业电力工程有限公司			70,1		
评标基准价	: 927920	投标报价权重: 0		3///		

全体评委签字:

评分汇总表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	投标人名称	最终报价 (元)	主观因素评分得	客观因素评分得 分	投标报价算分得 分	得分合计	排名
1	河南安瑞电力工程有限公司	1159900	50	10	30	90	1
2	濮阳创辉电力电气安装工程有限公司		36	10	29. 97	75. 97	2
3	河南启信伟业电力工程有限公司	未报价		On P		0	

全体评委签字:

兰素银

推荐中标候选人

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

投标人名称	最后报价(元)	评标价格(元)	排名
河南安瑞电力工程有限公司	1159900	927920	1
濮阳创辉电力电气安装工程有限公司			

全体评委签字:

WE SELL TO SELL THE S 日期: 2024年06月11日

否决投标情况表

项目编号: E4109005080D03406001001 项目名称: 濮阳市农林科学院试验基地室外配电项目

序号	投标单位	评审流程	否决情况	否决投标原因
1	河南启信伟业电力工程有限公司	投标报价算分	否决投标	沈啸千:未在规定时间内进行二次报价 兰素银:未在规定时间内进行二次报价 王子牧:未在规定时间内进行二次报价

全体评委签字:

沈靖千

兰素银