

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：苍南县通用机场规划选址服务（CN DL2024126）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	华设设计集团股份有限公司、华设设计集团北京民航设计研究院有限公司（联合体）	浙江数智交院科技股份有限公司、南京云密航空科技有限公司（联合体）	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司、南京航拓民用航空科技有限公司（联合体）	广东泛珠勘察设计有限公司
1.1	商务	投标人具有质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系、信息技术服务管理体系、信息安全管理体系统认证证书的，每提供1个得1分，本项最高得5分。 如为联合体投标，联合体各成员提供均认可。提供有效期内证书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
2.1	商务	1、投标人自2019年7月1日以来，获得中国工程咨询协会颁发的全国优秀工程咨询成果奖一等奖的得4分，二等奖的得2分，三等奖的1分，同一业绩不得累计得分，最高得4分。 2、投标人自2019年7月1日以来，获得过中国勘察设计协会优秀勘察设计一等奖的得4分，二等奖的得2分，三等奖的1分，同一业绩不得累计得分，最高得4分。 如为联合体投标，联合体各成员提供均认可。提供相关证明材料扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-8	6.0	8.0	4.0	0.0
3.1	商务	投标人近5年以来（2019年7月1日至今，以合同签订时间为准）： 1、承接过类似通用机场的选址业绩（选址报告或航行服务分析报告）的每个得0.5分，最多得1分。 ★注：投标文件中需附合同和民航部门批复意见，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关数据和信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	商务	项目负责人： 1、具有正高级职称且具有注册土木工程师（岩土）证书得2分； 2、具有通用机场选址或通用机场勘察设计项目负责人业绩得2分。 ★注：投标文件中需附合同，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-4	4.0	4.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.2	商务	项目技术负责人： 1、具有正高级职称且具有注册咨询工程师（投资）证书得2分； 2、具有通用机场选址或通用机场勘察设计业绩得2分。 ★注：投标文件中需附合同，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
4.3	商务	项目组其它成员： 除项目负责人和技术负责人外，项目组其它人员中①具有一级注册建筑师、一级注册结构工程师、一级注册造价工程师、注册城乡规划师、注册公用设备工程师（给排水）、注册土木工程师（岩土）、注册土木工程师（道路工程）、注册电气工程师（供配电）、注册咨询工程师（投资）职业资格，每提供1个类别的1人得1分，②同时具有正高级工程师职称的每人加1分；最高得18分。 （注：一人多证不重复计分，同种证书不重复计分） 如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。1.需提供人员证书、业绩证明材料及开标前三个月中的一个月的社保证明材料。2.合同中未能体现的相关业绩出具业主证明材料并加盖业主单位公章，否则不得分。	0-18	18.0	18.0	17.0	5.0
5.1	商务	对本项目理解基本正确、总体设计思路基本清晰、针对机场净空、空域、工程水文地质、土地、市政公用配套、道路交通、防洪排水、电磁环境等场地条件进行合理分析，提出针对性要求或措施，明确机场场址与相关专项规划、国土空间规划等的衔接关系，做好统筹考虑、合理衔接，方案全面科学可行的得9-12分，方案基本完整可行的得5-9分，方案阐述简单针对性一般的得3-5分，未提供的不得分。	0-12	9.0	11.0	11.0	8.0
6.1	商务	对招标项目的特点、关键技术问题及关键性技术问题所提出的措施，方案全面科学可行的得6-8分，方案基本完整可行的得4-6分，方案阐述简单针对性一般的得1-3分，未提供的不得分。	0-8	6.0	7.5	7.0	4.0
7.1	商务	满足项目全过程服务工作进度要求（含民航、军航协调、成果报告通过评估和审批等）、质量和进度保证措施，方案全面科学可行的得6-8分，方案基本完整可行的得4-6分，方案阐述简单针对性一般的得1-3分，未提供的不得分。	0-8	5.0	7.0	6.5	4.0
8.1	商务	项目全过程服务工作量及计划安排内容较充实，表述较清晰，方案全面合理可行的得8-10分，方案基本合理可行的得5-8分，方案阐述简单针对性一般的得3-5分，未提供的不得分。	0-10	5.0	8.5	8.0	5.0
9.1	商务	根据供应商对后续服务的工作安排的合理性等进行综合评定，方案全面科学可行的得3-4分，方案基本完整可行的得2-3分，方案阐述简单针对性一般的得1-2分，未提供的不得分。	0-4	2.5	3.5	3.5	2.0
10.1	商务	根据供应商建议的合理性及可操作性由评标委员会评审专家进行综合评定，方案全面科学可行的得2-3分，方案基本完整可行的得1-2分，方案阐述简单针对性一般的得0-1分，未提供的不得分。	0-3	1.5	2.5	2.5	1.0
合计			0-85	67.0	80.0	73.5	35.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：苍南县通用机场规划选址服务（CNDL2024126）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	华设计集团股份有限公司、华设计集团北京民航设计研究院有限公司（联合体）	浙江数智交院科技股份有限公司、南京云密航空科技有限公司（联合体）	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司、南京航拓民用航空科技有限公司（联合体）	广东泛珠勘察设计有限公司
1.1	商务	投标人具有质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系、信息技术服务管理体系、信息安全管理体系认证证书的，每提供1个得1分，本项最高得5分。 如为联合体投标，联合体各成员提供均认可。提供有效期内证书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
2.1	商务	1、投标人自2019年7月1日以来，获得中国工程咨询协会颁发的全国优秀工程咨询成果奖一等奖的得4分，二等奖的得2分，三等奖的1分，同一业绩不得累计得分，最高得4分。 2、投标人自2019年7月1日以来，获得过中国勘察设计协会优秀勘察设计一等奖的得4分，二等奖的得2分，三等奖的1分，同一业绩不得累计得分，最高得4分。 如为联合体投标，联合体各成员提供均认可。提供相关证明材料扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-8	6.0	8.0	4.0	0.0
3.1	商务	投标人近5年以来（2019年7月1日至今，以合同签订时间为准）： 1、承接过类似通用机场的选址业绩（选址报告或航行服务分析报告）的每个得0.5分，最多得1分。 ★注：投标文件中需附合同和民航部门批复意见，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关数据和信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	商务	项目负责人： 1、具有正高级职称且具有注册土木工程师（岩土）证书得2分； 2、具有通用机场选址或通用机场勘察设计项目负责人业绩得2分。 ★注：投标文件中需附合同，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-4	4.0	4.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.2	商务	项目技术负责人： 1、具有正高级职称且具有注册咨询工程师（投资）证书得2分； 2、具有通用机场选址或通用机场勘察设计业绩得2分。 ★注：投标文件中需附合同，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
4.3	商务	项目组其它成员： 除项目负责人和技术负责人外，项目组其它人员中①具有一级注册建筑师、一级注册结构工程师、一级注册造价工程师、注册城乡规划师、注册公用设备工程师（给排水）、注册土木工程师（岩土）、注册土木工程师（道路工程）、注册电气工程师（供配电）、注册咨询工程师（投资）职业资格，每提供1个类别的1人得1分，②同时具有正高级工程师职称的每人加1分；最高得18分。 （注：一人多证不重复计分，同种证书不重复计分） 如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。1.需提供人员证书、业绩证明材料及开标前三个月中的一个月的社保证明材料。2.合同中未能体现的相关业绩出具业主证明材料并加盖业主单位公章，否则不得分。	0-18	18.0	18.0	17.0	5.0
5.1	商务	对本项目理解基本正确、总体设计思路基本清晰、针对机场净空、空域、工程水文地质、土地、市政公用配套、道路交通、防洪排水、电磁环境等场地条件进行合理分析，提出针对性要求或措施，明确机场场址与相关专项规划、国土空间规划等的衔接关系，做好统筹考虑、合理衔接，方案全面科学可行的得9-12分，方案基本完整可行的得5-9分，方案阐述简单针对性一般的得3-5分，未提供的不得分。	0-12	8.6	8.8	10.5	7.0
6.1	商务	对招标项目的特点、关键技术问题及关键性技术问题所提出的措施，方案全面科学可行的得6-8分，方案基本完整可行的得4-6分，方案阐述简单针对性一般的得1-3分，未提供的不得分。	0-8	6.3	6.3	7.2	6.0
7.1	商务	满足项目全过程服务工作进度要求（含民航、军航协调、成果报告通过评估和审批等）、质量和进度保证措施，方案全面科学可行的得6-8分，方案基本完整可行的得4-6分，方案阐述简单针对性一般的得1-3分，未提供的不得分。	0-8	6.7	6.5	7.0	6.0
8.1	商务	项目全过程服务工作量及计划安排内容较充实，表述较清晰，方案全面合理可行的得8-10分，方案基本合理可行的得5-8分，方案阐述简单针对性一般的得3-5分，未提供的不得分。	0-10	7.7	7.5	8.5	7.0
9.1	商务	根据供应商对后续服务的工作安排的合理性等进行综合评定，方案全面科学可行的得3-4分，方案基本完整可行的得2-3分，方案阐述简单针对性一般的得1-2分，未提供的不得分。	0-4	3.4	3.2	3.6	2.6
10.1	商务	根据供应商建议的合理性及可操作性由评标委员会评审专家进行综合评定，方案全面科学可行的得2-3分，方案基本完整可行的得1-2分，方案阐述简单针对性一般的得0-1分，未提供的不得分。	0-3	2.3	2.1	2.4	1.8
合计			0-85	73.0	74.4	74.2	41.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：苍南县通用机场规划选址服务（CNDL2024126）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	华设计集团股份有限公司、华设计集团北京民航设计研究院有限公司（联合体）	浙江数智交院科技股份有限公司、南京云密航空科技有限公司（联合体）	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司、南京航拓民用航空科技有限公司（联合体）	广东泛珠勘察设计有限公司
1.1	商务	投标人具有质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系、信息技术服务管理体系、信息安全管理体系认证证书的，每提供1个得1分，本项最高得5分。 如为联合体投标，联合体各成员提供均认可。提供有效期内证书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
2.1	商务	1、投标人自2019年7月1日以来，获得中国工程咨询协会颁发的全国优秀工程咨询成果奖一等奖的得4分，二等奖的得2分，三等奖的1分，同一业绩不得累计得分，最高得4分。 2、投标人自2019年7月1日以来，获得过中国勘察设计协会优秀勘察设计一等奖的得4分，二等奖的得2分，三等奖的1分，同一业绩不得累计得分，最高得4分。 如为联合体投标，联合体各成员提供均认可。提供相关证明材料扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-8	6.0	8.0	4.0	0.0
3.1	商务	投标人近5年以来（2019年7月1日至今，以合同签订时间为准）： 1、承接过类似通用机场的选址业绩（选址报告或航行服务分析报告）的每个得0.5分，最多得1分。 ★注：投标文件中需附合同和民航部门批复意见，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关数据和信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	商务	项目负责人： 1、具有正高级职称且具有注册土木工程师（岩土）证书得2分； 2、具有通用机场选址或通用机场勘察设计项目负责人业绩得2分。 ★注：投标文件中需附合同，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-4	4.0	4.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.2	商务	项目技术负责人： 1、具有正高级职称且具有注册咨询工程师（投资）证书得2分； 2、具有通用机场选址或通用机场勘察设计业绩得2分。 ★注：投标文件中需附合同，未提供不得分。如合同中不能体现该项目的相关信息，则需提供由业主单位出具的加盖公章的证明的原件扫描件。如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
4.3	商务	项目组其它成员： 除项目负责人和技术负责人外，项目组其它人员中①具有一级注册建筑师、一级注册结构工程师、一级注册造价工程师、注册城乡规划师、注册公用设备工程师（给排水）、注册土木工程师（岩土）、注册土木工程师（道路工程）、注册电气工程师（供配电）、注册咨询工程师（投资）职业资格，每提供1个类别的1人得1分，②同时具有正高级工程师职称的每人加1分；最高得18分。 （注：一人多证不重复计分，同种证书不重复计分） 如为联合体投标，联合体各成员业绩均认可。1.需提供人员证书、业绩证明材料及开标前三个月中的一个月的社保证明材料。2.合同中未能体现的相关业绩出具业主证明材料并加盖业主单位公章，否则不得分。	0-18	18.0	18.0	17.0	5.0
5.1	商务	对本项目理解基本正确、总体设计思路基本清晰、针对机场净空、空域、工程水文地质、土地、市政公用配套、道路交通、防洪排水、电磁环境等场地条件进行合理分析，提出针对性要求或措施，明确机场场址与相关专项规划、国土空间规划等的衔接关系，做好统筹考虑、合理衔接，方案全面科学可行的得9-12分，方案基本完整可行的得5-9分，方案阐述简单针对性一般的得3-5分，未提供的不得分。	0-12	7.0	9.0	8.0	5.0
6.1	商务	对招标项目的特点、关键技术问题及关键性技术问题所提出的措施，方案全面科学可行的得6-8分，方案基本完整可行的得4-6分，方案阐述简单针对性一般的得1-3分，未提供的不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0	3.0
7.1	商务	满足项目全过程服务工作进度要求（含民航、军航协调、成果报告通过评估和审批等）、质量和进度保证措施，方案全面科学可行的得6-8分，方案基本完整可行的得4-6分，方案阐述简单针对性一般的得1-3分，未提供的不得分。	0-8	5.0	6.0	6.0	3.0
8.1	商务	项目全过程服务工作量及计划安排内容较充实，表述较清晰，方案全面合理可行的得8-10分，方案基本合理可行的得5-8分，方案阐述简单针对性一般的得3-5分，未提供的不得分。	0-10	7.0	8.0	7.5	5.0
9.1	商务	根据供应商对后续服务的工作安排的合理性等进行综合评定，方案全面科学可行的得3-4分，方案基本完整可行的得2-3分，方案阐述简单针对性一般的得1-2分，未提供的不得分。	0-4	2.5	3.0	3.0	2.0
10.1	商务	根据供应商建议的合理性及可操作性由评标委员会评审专家进行综合评定，方案全面科学可行的得2-3分，方案基本完整可行的得1-2分，方案阐述简单针对性一般的得0-1分，未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.5	1.0
合计			0-85	66.5	73.0	67.0	30.0

专家（签名）：