

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：大数据辅助研判系统服务（YWCG2024118GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连云港集链安防装备科技有限公司	广东冠为信息科技有限公司	佛山市南甯信息科技有限公司
1	技术	根据所投产品是否满足招标需要，进行评分。完全满足招标文件技术参数要求的得47分。打“▲”为重要指标，每有一项（以最小单元格或最小序号为一项）负偏离的扣4分，其他指标每有一项负偏离的扣0.5分，扣完为止。	0-47	47.0	41.5	34.0
2.1	技术	项目概况（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
2.2	技术	项目需求分析与理解等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
2.3	技术	产品详细介绍（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
2.4	技术	项目实施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
3.1	技术	①学历、经验，人员配置充足率（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.5	2.0
3.2	技术	②专业化程度、任务分配等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	1.5
4.1	技术	①服务机构及网点（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	1.5
4.2	技术	②服务响应时间（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
4.3	技术	③服务承诺（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
5	技术	根据供应商制定符合本项目需求的应急预案，确保在发生突发事件后能够迅速采取应对措施，最大程度保障本项目服务的正常运行，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.0	1.0
6	技术	根据投标人提供的本项目服务实施重点、难点阐述，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.5	1.0
7.1	技术	①质量保证目标（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
7.2	技术	②质量保证措施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
7.3	技术	③质量保证体系及实施内容（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
8	技术	根据投标人是否符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，进行评分。属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关佐证材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关佐证材料和政策依据）。	0-2	0.0	0.0	0.0
9	技术	投标供应商自2020年1月1日以来（以合同签订的时间为准），具有大数据辅助类项目业绩的，每有一个得0.4分，本项最高得1.0分。	0-1	1.0	1.0	0.0
合计			0-90	79.5	69.5	59.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：大数据辅助研判系统服务（YWCG2024118GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连云港集链安防装备科技有限公司	广东冠为信息科技有限公司	佛山市南宵信息科技有限公司
1	技术	根据所投产品是否满足招标需要，进行评分。完全满足招标文件技术参数要求的得47分。打“▲”为重要指标，每有一项（以最小单元格或最小序号为一项）负偏离的扣4分，其他指标每有一项负偏离的扣0.5分，扣完为止。	0-47	47.0	41.5	34.0
2.1	技术	项目概况（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
2.2	技术	项目需求分析与理解等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
2.3	技术	产品详细介绍（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
2.4	技术	项目实施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
3.1	技术	①学历、经验，人员配置充足率（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	②专业化程度、任务分配等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
4.1	技术	①服务机构及网点（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	②服务响应时间（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	③服务承诺（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
5	技术	根据供应商制定符合本项目需求的应急预案，确保在发生突发事件后能够迅速采取应对措施，最大程度保障本项目服务的正常运行，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.5	1.5
6	技术	根据投标人提供的本项目服务实施重点、难点阐述，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.5	1.0
7.1	技术	①质量保证目标（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
7.2	技术	②质量保证措施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
7.3	技术	③质量保证体系及实施内容（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
8	技术	根据投标人是否符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，进行评分。属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关佐证材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关佐证材料和政策依据）。	0-2	0.0	0.0	0.0
9	技术	投标供应商自2020年1月1日以来（以合同签订的时间为准），具有大数据辅助类项目业绩的，每有一个得0.4分，本项最高得1.0分。	0-1	1.0	1.0	0.0
合计			0-90	75.0	69.5	60.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：大数据辅助研判系统服务（YWCG2024118GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连云港集链安防装备科技有限公司	广东冠为信息科技有限公司	佛山市南宵信息科技有限公司
1	技术	根据所投产品是否满足招标需要，进行评分。完全满足招标文件技术参数要求的得47分。打“▲”为重要指标，每有一项（以最小单元格或最小序号为一项）负偏离的扣4分，其他指标每有一项负偏离的扣0.5分，扣完为止。	0-47	47.0	41.5	34.0
2.1	技术	项目概况（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	1.5
2.2	技术	项目需求分析与理解等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	1.5	2.0	1.5
2.3	技术	产品详细介绍（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	0.5	2.5	1.5
2.4	技术	项目实施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.5	1.5
3.1	技术	①学历、经验，人员配置充足率（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	1.5	2.5	2.0
3.2	技术	②专业化程度、任务分配等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	1.5	2.5	2.0
4.1	技术	①服务机构及网点（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	1.5	2.0	2.0
4.2	技术	②服务响应时间（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	1.5	2.0	1.5
4.3	技术	③服务承诺（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	1.5	2.0	1.5
5	技术	根据供应商制定符合本项目需求的应急预案，确保在发生突发事件后能够迅速采取应对措施，最大程度保障本项目服务的正常运行，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.5	1.0
6	技术	根据投标人提供的本项目服务实施重点、难点阐述，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.5	1.0
7.1	技术	①质量保证目标（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	0.0
7.2	技术	②质量保证措施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	1.5
7.3	技术	③质量保证体系及实施内容（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	1.5	1.5
8	技术	根据投标人是否符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，进行评分。属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关佐证材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关佐证材料和政策依据）。	0-2	0.0	0.0	0.0
9	技术	投标供应商自2020年1月1日以来（以合同签订的时间为准），具有大数据辅助类项目业绩的，每有一个得0.4分，本项最高得1.0分。	0-1	1.0	1.0	0.0
合计			0-90	71.0	71.0	54.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：大数据辅助研判系统服务（YWCG2024118GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连云港集链安防装备科技有限公司	广东冠为信息科技有限公司	佛山市南宵信息科技有限公司
1	技术	根据所投产品是否满足招标需要，进行评分。完全满足招标文件技术参数要求的得47分。打“▲”为重要指标，每有一项（以最小单元格或最小序号为一项）负偏离的扣4分，其他指标每有一项负偏离的扣0.5分，扣完为止。	0-47	47.0	41.5	34.0
2.1	技术	项目概况（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	1.5
2.2	技术	项目需求分析与理解等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	1.5
2.3	技术	产品详细介绍（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
2.4	技术	项目实施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
3.1	技术	①学历、经验，人员配置充足率（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.5	1.5
3.2	技术	②专业化程度、任务分配等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.5	1.5
4.1	技术	①服务机构及网点（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	②服务响应时间（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	③服务承诺（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
5	技术	根据供应商制定符合本项目需求的应急预案，确保在发生突发事件后能够迅速采取应对措施，最大程度保障本项目服务的正常运行，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.5	1.0
6	技术	根据投标人提供的本项目服务实施重点、难点阐述，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.5	1.0
7.1	技术	①质量保证目标（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
7.2	技术	②质量保证措施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
7.3	技术	③质量保证体系及实施内容（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
8	技术	根据投标人是否符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，进行评分。属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关佐证材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关佐证材料和政策依据）。	0-2	0.0	0.0	0.0
9	技术	投标供应商自2020年1月1日以来（以合同签订的时间为准），具有大数据辅助类项目业绩的，每有一个得0.4分，本项最高得1.0分。	0-1	1.0	1.0	0.0
合计			0-90	75.0	70.5	58.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：大数据辅助研判系统服务（YWCG2024118GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连云港集链安防装备科技有限公司	广东冠为信息科技有限公司	佛山市南宵信息科技有限公司
1	技术	根据所投产品是否满足招标需要，进行评分。完全满足招标文件技术参数要求的得47分。打“▲”为重要指标，每有一项（以最小单元格或最小序号为一项）负偏离的扣4分，其他指标每有一项负偏离的扣0.5分，扣完为止。	0-47	47.0	41.5	34.0
2.1	技术	项目概况（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
2.2	技术	项目需求分析与理解等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.5	2.0
2.3	技术	产品详细介绍（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.5	2.0
2.4	技术	项目实施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.5	2.0
3.1	技术	①学历、经验，人员配置充足率（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	②专业化程度、任务分配等（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.0	2.0	2.0
4.1	技术	①服务机构及网点（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.5	1.0
4.2	技术	②服务响应时间（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.5	2.0
4.3	技术	③服务承诺（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.0	2.0
5	技术	根据供应商制定符合本项目需求的应急预案，确保在发生突发事件后能够迅速采取应对措施，最大程度保障本项目服务的正常运行，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	2.0	2.0	2.0
6	技术	根据投标人提供的本项目服务实施重点、难点阐述，进行评分（评分值：2，1.5，1，0.5，0）。	0-2	1.5	1.5	1.0
7.1	技术	①质量保证目标（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	3.0	3.0	2.0
7.2	技术	②质量保证措施（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.5	2.5
7.3	技术	③质量保证体系及实施内容（评分值：3，2.5，2，1.5，1，0.5，0）	0-3	2.5	2.5	2.5
8	技术	根据投标人是否符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，进行评分。属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关佐证材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关佐证材料和政策依据）。	0-2	0.0	0.0	0.0
9	技术	投标供应商自2020年1月1日以来（以合同签订的时间为准），具有大数据辅助类项目业绩的，每有一个得0.4分，本项最高得1.0分。	0-1	1.0	1.0	0.0
合计			0-90	80.5	74.5	61.0

专家（签名）：