

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年—2025年桐乡市公安局无线通信基站及机房维保项目（YJTX2024-C006号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺濂技术有限公司	杭州维慕德科技有限公司	浙江悬剑科技有限公司
1	技术	服务方案：投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性等综合打分	0-5	3.0	4.0	3.0
2	技术	服务方案：投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，确保硬件故障及时排除的对策，方案优化建议的情况等综合打分	0-5	2.0	3.0	2.0
3	技术	服务方案：根据投标人注册地或设立分公司及备件库地址距离采购方的车程，评委根据投标方提供的资料酌情打分	0-5	3.0	3.0	2.0
4	技术	服务方案：投标人对类似维护服务的熟悉程度，同类维护案例情况，提供的技术服务方案是否满足采购人的要求，在同等级服务中是否具有优势，其方案的可行性如何，专家综合打分	0-5	3.0	4.0	3.0
5	技术	服务方案：投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度，能否保证现有系统功能的正常运行，设备维护管理及其他服务工作的正常开展及能否在系统交换中心具备技术人员，实时进行设备检查及时排除故障，专家综合打分	0-5	2.0	3.0	2.0
6	技术	应急服务方案：投标人提供的应急服务方案，若出现紧急故障是否能在第一时间保证采购方系统的稳定安全运行。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	3.0	4.0	2.0
7	技术	日常巡检方案：日常巡检方案（巡检人员、巡检内容、时间安排等）是否明确、合理可行、针对性强。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	2.0	3.0	2.0
8	技术	重难点分析及合理化建议：对开展本项目可能存在的问题、重难点进行分析，以及对本项目的合理化建议，提出相对应的解决措施	0-4	2.0	3.0	2.0
9	商务	资质证书：1、投标人通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证的，ISO45001职业健康安全管理体系认证，每个得1分，共3分。 2、投标人具有系统集成及服务资质二级及以上的得1分。 3、投标人具有五星售后服务认证证书的，得2分； (需在投标文件中提供以上证书复印件并加盖公章。)	0-6	0.0	6.0	0.0
10	商务	业绩：提供投标人2021年以来在相关政府机关单位具有同类项目维护案例合同的，每个得1分，最高得2分。(需在投标文件中提供合同或者中标通知书扫描件并加盖公章。)	0-2	0.0	2.0	0.0
11	技术	组织实施方案：投标人是否具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施。由专家综合打分	0-5	3.0	3.0	3.0
12	技术	组织实施方案：拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备、软件的综合水平情况，由专家综合打分	0-5	2.0	3.0	3.0
13	商务	人员配备：1、项目经理（负责人）具备系统集成高级项目经理证书或高级工程师证书的，得2分；（提供证书复印件并加盖供应商公章）（0-2）	0-2	0.0	2.0	0.0
14	商务	人员配备：2、项目实施团队成员具备系统集成中级项目经理证书或中级工程师及以上证书的每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
15	商务	人员配备：3、项目维护团队成员具备售后服务管理师认证证书的，每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	备品备件情况：对投标人提供的系统设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，综合打分。（0-5分）	0-5	2.0	3.0	3.0
17	技术	培训服务：根据投标人提供的技术、培训及服务综合打分	0-3	2.0	2.0	2.0
18	商务	其他优惠和承诺：根据投标人的实际优惠和承诺比较	0-5	2.0	3.0	3.0
合计			0-80	31.0	59.0	32.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年—2025年桐乡市公安局无线通信基站及机房维保项目（YJTX2024-C006号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺谦技术有限公司	杭州维慕德科技术有限公司	浙江悬剑科技有限公司
1	技术	服务方案：投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性等综合打分	0-5	4.0	4.0	4.0
2	技术	服务方案：投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，确保硬件故障及时排除的对策，方案优化建议的情况等综合打分	0-5	3.5	4.0	3.0
3	技术	服务方案：根据投标人注册地或设立分公司及备件库地址距离采购方的车程，评委根据投标方提供的资料酌情打分	0-5	3.5	4.0	3.5
4	技术	服务方案：投标人对类似维护服务的熟悉程度，同类维护案例情况，提供的技术服务方案是否满足采购人的要求，在同等级服务中是否具有优势，其方案的可行性如何，专家综合打分	0-5	4.0	4.5	3.5
5	技术	服务方案：投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度，能否保证现有系统功能的正常运行，设备维护管理及其他服务工作的正常开展及能否在系统交换中心具备技术人员，实时进行设备检查及时排除故障，专家综合打分	0-5	4.5	4.5	4.0
6	技术	应急服务方案：投标人提供的应急服务方案，若出现紧急故障是否能在第一时间保证采购方系统的稳定安全运行。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	4.0	4.0	4.0
7	技术	日常巡检方案：日常巡检方案（巡检人员、巡检内容、时间安排等）是否明确、合理可行、针对性强。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	4.0	4.0	4.0
8	技术	重难点分析及合理化建议：对开展本项目可能存在的问题、重难点进行分析，以及对本项目的合理化建议，提出相对应的解决措施	0-4	3.0	3.5	3.0
9	商务	资质证书：1、投标人通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证的，ISO45001职业健康安全管理体系认证，每个得1分，共3分。 2、投标人具有系统集成及服务资质二级及以上的得1分。 3、投标人具有五星售后服务认证证书的，得2分； (需在投标文件中提供以上证书复印件并加盖公章。)	0-6	0.0	6.0	0.0
10	商务	业绩：提供投标人2021年以来在相关政府机关单位具有同类项目维护案例合同的，每个得1分，最高得2分。(需在投标文件中提供合同或者中标通知书扫描件并加盖公章。)	0-2	0.0	2.0	0.0
11	技术	组织实施方案：投标人是否具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施。由专家综合打分	0-5	3.5	4.0	3.0
12	技术	组织实施方案：拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备、软件的综合水平情况，由专家综合打分	0-5	4.0	4.5	3.5
13	商务	人员配备：1、项目经理（负责人）具备系统集成高级项目经理证书或高级工程师证书的，得2分；（提供证书复印件并加盖供应商公章）（0-2）	0-2	0.0	2.0	0.0
14	商务	人员配备：2、项目实施团队成员具备系统集成中级项目经理证书或中级工程师及以上证书的每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
15	商务	人员配备：3、项目维护团队成员具备售后服务管理师认证证书的，每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	备品备件情况：对投标人提供的系统设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，综合打分。（0-5分）	0-5	4.0	3.5	3.0
17	技术	培训服务：根据投标人提供的技术、培训及服务综合打分	0-3	2.0	2.0	2.0
18	商务	其他优惠和承诺：根据投标人的实际优惠和承诺比较	0-5	4.0	3.0	3.5
合计			0-80	48.0	67.5	44.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年—2025年桐乡市公安局无线通信基站及机房维保项目（YJTX2024-C006号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺谦技术有限公司	杭州维慕德科技有限公司	浙江悬剑科技有限公司
1	技术	服务方案：投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性等综合打分	0-5	3.0	4.0	3.5
2	技术	服务方案：投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，确保硬件故障及时排除的对策，方案优化建议的情况等综合打分	0-5	3.0	4.0	3.5
3	技术	服务方案：根据投标人注册地或设立分公司及备件库地址距离采购方的车程，评委根据投标方提供的资料酌情打分	0-5	3.0	3.0	3.5
4	技术	服务方案：投标人对类似维护服务的熟悉程度，同类维护案例情况，提供的技术服务方案是否满足采购人的要求，在同等级服务中是否具有优势，其方案的可行性如何，专家综合打分	0-5	3.0	4.0	3.5
5	技术	服务方案：投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度，能否保证现有系统功能的正常运行，设备维护管理及其他服务工作的正常开展及能否在系统交换中心具备技术人员，实时进行设备检查及时排除故障，专家综合打分	0-5	3.0	4.0	3.5
6	技术	应急服务方案：投标人提供的应急服务方案，若出现紧急故障是否能在第一时间保证采购方系统的稳定安全运行。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	3.0	4.0	3.5
7	技术	日常巡检方案：日常巡检方案（巡检人员、巡检内容、时间安排等）是否明确、合理可行、针对性强。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	3.0	4.0	3.5
8	技术	重难点分析及合理化建议：对开展本项目可能存在的问题、重难点进行分析，以及对本项目的合理化建议，提出相对应的解决措施	0-4	3.0	4.0	3.0
9	商务	资质证书：1、投标人通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证的，ISO45001职业健康安全管理体系认证，每个得1分，共3分。 2、投标人具有系统集成及服务资质二级及以上的得1分。 3、投标人具有五星售后服务认证证书的，得2分； (需在投标文件中提供以上证书复印件并加盖公章。)	0-6	0.0	6.0	0.0
10	商务	业绩：提供投标人2021年以来在相关政府机关单位具有同类项目维护案例合同的，每个得1分，最高得2分。（需在投标文件中提供合同或者中标通知书扫描件并加盖公章。）	0-2	0.0	2.0	0.0
11	技术	组织实施方案：投标人是否具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施。由专家综合打分	0-5	3.0	4.0	3.5
12	技术	组织实施方案：拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备、软件的综合水平情况，由专家综合打分	0-5	3.0	4.0	4.0
13	商务	人员配备：1、项目经理（负责人）具备系统集成高级项目经理证书或高级工程师证书的，得2分；（提供证书复印件并加盖供应商公章）（0-2）	0-2	0.0	2.0	0.0
14	商务	人员配备：2、项目实施团队成员具备系统集成中级项目经理证书或中级工程师及以上证书的每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
15	商务	人员配备：3、项目维护团队成员具备售后服务管理师认证证书的，每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	备品备件情况：对投标人提供的系统设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，综合打分。（0-5分）	0-5	3.0	4.0	4.0
17	技术	培训服务：根据投标人提供的技术、培训及服务综合打分	0-3	2.0	2.5	2.5
18	商务	其他优惠和承诺：根据投标人的实际优惠和承诺比较	0-5	3.5	3.0	3.5
合计			0-80	38.5	66.5	45.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年—2025年桐乡市公安局无线通信基站及机房维保项目（YJTX2024-C006号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺谦技术有限公司	杭州维慕德科技有限公司	浙江悬剑科技有限公司
1	技术	服务方案：投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性等综合打分	0-5	4.4	4.3	4.7
2	技术	服务方案：投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，确保硬件故障及时排除的对策，方案优化建议的情况等综合打分	0-5	4.3	4.5	4.6
3	技术	服务方案：根据投标人注册地或设立分公司及备件库地址距离采购方的车程，评委根据投标方提供的资料酌情打分	0-5	4.7	4.5	4.2
4	技术	服务方案：投标人对类似维护服务的熟悉程度，同类维护案例情况，提供的技术服务方案是否满足采购人的要求，在同等级服务中是否具有优势，其方案的可行性如何，专家综合打分	0-5	4.2	4.6	4.5
5	技术	服务方案：投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度，能否保证现有系统功能的正常运行，设备维护管理及其他服务工作的正常开展及能否在系统交换中心具备技术人员，实时进行设备检查及时排除故障，专家综合打分	0-5	4.6	4.3	4.0
6	技术	应急服务方案：投标人提供的应急服务方案，若出现紧急故障是否能在第一时间保证采购方系统的稳定安全运行。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	4.0	4.3	3.9
7	技术	日常巡检方案：日常巡检方案（巡检人员、巡检内容、时间安排等）是否明确、合理可行、针对性强。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	4.0	3.8	4.2
8	技术	重难点分析及合理化建议：对开展本项目可能存在的问题、重难点进行分析，以及对本项目的合理化建议，提出相对应的解决措施	0-4	3.2	3.6	3.2
9	商务	资质证书：1、投标人通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证的，ISO45001职业健康安全管理体系认证，每个得1分，共3分。 2、投标人具有系统集成及服务资质二级及以上的得1分。 3、投标人具有五星售后服务认证证书的，得2分； (需在投标文件中提供以上证书复印件并加盖公章。)	0-6	0.0	6.0	0.0
10	商务	业绩：提供投标人2021年以来在相关政府机关单位具有同类项目维护案例合同的，每个得1分，最高得2分。（需在投标文件中提供合同或者中标通知书扫描件并加盖公章。）	0-2	0.0	2.0	0.0
11	技术	组织实施方案：投标人是否具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施。由专家综合打分	0-5	4.5	4.5	4.1
12	技术	组织实施方案：拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备、软件的综合水平情况，由专家综合打分	0-5	4.0	4.6	4.2
13	商务	人员配备：1、项目经理（负责人）具备系统集成高级项目经理证书或高级工程师证书的，得2分；（提供证书复印件并加盖供应商公章）（0-2）	0-2	0.0	2.0	0.0
14	商务	人员配备：2、项目实施团队成员具备系统集成中级项目经理证书或中级工程师及以上证书的每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
15	商务	人员配备：3、项目维护团队成员具备售后服务管理师认证证书的，每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	备品备件情况：对投标人提供的系统设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，综合打分。（0-5分）	0-5	3.8	4.5	4.0
17	技术	培训服务：根据投标人提供的技术、培训及服务综合打分	0-3	2.5	2.8	2.2
18	商务	其他优惠和承诺：根据投标人的实际优惠和承诺比较	0-5	4.3	4.2	4.2
合计			0-80	52.5	72.5	52.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年—2025年桐乡市公安局无线通信基站及机房维保项目（YJTX2024-C006号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺谦技术有限公司	杭州维慕德科技有限公司	浙江悬剑科技有限公司
1	技术	服务方案：投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性等综合打分	0-5	3.1	4.2	3.1
2	技术	服务方案：投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，确保硬件故障及时排除的对策，方案优化建议的情况等综合打分	0-5	3.2	4.1	3.2
3	技术	服务方案：根据投标人注册地或设立分公司及备件库地址距离采购方的车程，评委根据投标方提供的资料酌情打分	0-5	4.9	4.4	3.8
4	技术	服务方案：投标人对类似维护服务的熟悉程度，同类维护案例情况，提供的技术服务方案是否满足采购人的要求，在同等级服务中是否具有优势，其方案的可行性如何，专家综合打分	0-5	3.2	4.1	3.3
5	技术	服务方案：投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度，能否保证现有系统功能的正常运行，设备维护管理及其他服务工作的正常开展及能否在系统交换中心具备技术人员，实时进行设备检查及时排除故障，专家综合打分	0-5	3.5	4.6	3.2
6	技术	应急服务方案：投标人提供的应急服务方案，若出现紧急故障是否能在第一时间保证采购方系统的稳定安全运行。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	2.9	4.1	3.1
7	技术	日常巡检方案：日常巡检方案（巡检人员、巡检内容、时间安排等）是否明确、合理可行、针对性强。方案详尽、针对性强、合理可行的，得4-5分；基本合理可行的，得2-4分；尚有不足的，得0-2分；未提供或完全不符的，不得分	0-5	4.0	4.1	3.9
8	技术	重难点分析及合理化建议：对开展本项目可能存在的问题、重难点进行分析，以及对本项目的合理化建议，提出相对应的解决措施	0-4	2.8	3.2	2.5
9	商务	资质证书：1、投标人通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证的，ISO45001职业健康安全管理体系认证，每个得1分，共3分。 2、投标人具有系统集成及服务资质二级及以上的得1分。 3、投标人具有五星售后服务认证证书的，得2分； (需在投标文件中提供以上证书复印件并加盖公章。)	0-6	0.0	6.0	0.0
10	商务	业绩：提供投标人2021年以来在相关政府机关单位具有同类项目维护案例合同的，每个得1分，最高得2分。（需在投标文件中提供合同或者中标通知书扫描件并加盖公章。）	0-2	0.0	2.0	0.0
11	技术	组织实施方案：投标人是否具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施。由专家综合打分	0-5	3.1	4.5	3.2
12	技术	组织实施方案：拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备、软件的综合水平情况，由专家综合打分	0-5	4.1	4.2	4.1
13	商务	人员配备：1、项目经理（负责人）具备系统集成高级项目经理证书或高级工程师证书的，得2分；（提供证书复印件并加盖供应商公章）（0-2）	0-2	0.0	2.0	0.0
14	商务	人员配备：2、项目实施团队成员具备系统集成中级项目经理证书或中级工程师及以上证书的每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
15	商务	人员配备：3、项目维护团队成员具备售后服务管理师认证证书的，每个得2分，最高得4分（0-4）	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	备品备件情况：对投标人提供的系统设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，综合打分。（0-5分）	0-5	3.5	4.1	3.2
17	技术	培训服务：根据投标人提供的技术、培训及服务综合打分	0-3	2.1	2.6	2.2
18	商务	其他优惠和承诺：根据投标人的实际优惠和承诺比较	0-5	3.1	3.6	2.9
合计			0-80	43.5	69.8	41.7

专家（签名）：