

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：杭州市公安局上城区分局2025年上城分局建设1200条社会面接入链路项目（三年）（CTZB-2025060033）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斯涵科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、华数（杭州）上城科技有限公司（联合体）	助维（温州）智能科技有限公司	广脉科技股份有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得1分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（ http://www.cnca.gov.cn ）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	5.0	3.0	2.0
4	技术	充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术解决方案，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	2.0
5	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得5分，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0
6	技术	采购需求的响应情况： 满足全部参数要求的得17分。对于不满足采购需求的将进行扣分处理，“★”项条款负偏离每一项扣减2分，其余项指标负偏离每一项扣1分，扣完为止。 （需求中要求提供检测报告、截图、证书等证明材料佐证的，需提供并在明确该项参数证明材料的具体页码，未提供佐证材料的视为负偏离。）	0-17	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
7	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得3分，不满足不得分。（须提供相关承诺）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
12	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	4.0	2.0	3.0
13	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	2.0	4.0	5.0	2.0	2.0
14	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性情况等，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
15	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
16	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端口位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
17	技术	项目组人员素质情况： 1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明） 3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得5分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-11	0.0	9.5	11.0	0.0	1.5
合计			0-90	39.0	63.5	84.0	35.0	35.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：杭州市公安局上城区分局2025年上城分局建设1200条社会面接入链路项目（三年）（CTZB-2025060033）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斯涵科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、华数（杭州）上城科技有限公司（联合体）	助维（温州）智能科技有限公司	广脉科技股份有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得1分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（http://www.cnca.gov.cn）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
4	技术	充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术方案，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
5	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得5分，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0
6	技术	采购需求的响应情况： 满足全部参数要求的得17分。对于不满足采购需求的将进行扣分处理，“★”项条款负偏离每一项扣减2分，其余项指标负偏离每一项扣1分，扣完为止。 （需求中要求提供检测报告、截图、证书等证明材料佐证的，需提供并在明确该项参数证明材料的具体页码，未提供佐证材料的视为负偏离。）	0-17	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
7	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①-④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得3分，不满足不得分。（须提供相关承诺）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
13	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
14	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性情况等，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0
16	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端口位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0
17	技术	项目组人员素质情况： 1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明） 3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得5分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-11	0.0	9.5	11.0	0.0	1.5
合计			0-90	40.0	59.5	80.0	37.0	38.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：杭州市公安局上城区分局2025年上城分局建设1200条社会面接入链路项目（三年）（CTZB-2025060033）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斯涵科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、华数（杭州）上城科技有限公司（联合体）	助维（温州）智能科技有限公司	广脉科技股份有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得1分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（http://www.cnca.gov.cn）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0	3.0
4	技术	充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术方案，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
5	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得5分，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0
6	技术	采购需求的响应情况： 满足全部参数要求的得17分。对于不满足采购需求的将进行扣分处理，“★”项条款负偏离每一项扣减2分，其余项指标负偏离每一项扣1分，扣完为止。 （需求中要求提供检测报告、截图、证书等证明材料佐证的，需提供并在明确该项参数证明材料的具体页码，未提供佐证材料的视为负偏离。）	0-17	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
7	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①-④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得3分，不满足不得分。（须提供相关承诺）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0
12	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0
13	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	4.0	5.0	5.0	3.0	3.0
14	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性情况等，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0	3.0
15	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0	3.0
16	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端口位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0	3.0
17	技术	项目组人员素质情况： 1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明） 3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得5分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-11	0.0	9.5	11.0	0.0	1.5
合计			0-90	43.0	69.5	87.0	40.0	38.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：杭州市公安局上城区分局2025年上城分局建设1200条社会面接入链路项目（三年）（CTZB-2025060033）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斯涵科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、华数（杭州）上城科技有限公司（联合体）	助维（温州）智能科技有限公司	广脉科技股份有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得1分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（http://www.cnca.gov.cn）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	5.0	4.0	2.0
4	技术	充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术方案，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	5.0	2.0	2.0
5	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得5分，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0
6	技术	采购需求的响应情况： 满足全部参数要求的得17分。对于不满足采购需求的将进行扣分处理，“★”项条款负偏离每一项扣减2分，其余项指标负偏离每一项扣1分，扣完为止。 （需求中要求提供检测报告、截图、证书等证明材料佐证的，需提供并在明确该项参数证明材料的具体页码，未提供佐证材料的视为负偏离。）	0-17	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
7	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①-④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得3分，不满足不得分。（须提供相关承诺）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄露秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	2.0	3.0	5.0	2.0	1.0
12	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	2.0	4.0	5.0	3.0	2.0
13	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	5.0	2.0	2.0
14	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性情况等，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	2.0	3.0	5.0	2.0	2.0
15	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	3.0	4.0	2.0	2.0
16	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端点位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	2.0	3.0	4.0	2.0	2.0
17	技术	项目组人员素质情况： 1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明） 3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得5分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-11	0.0	9.5	11.0	0.0	1.5
合计			0-90	35.0	58.5	88.0	32.0	29.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：杭州市公安局上城区分局2025年上城分局建设1200条社会面接入链路项目（三年）（CTZB-2025060033）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斯涵科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、华数（杭州）上城科技有限公司（联合体）	助维（温州）智能科技有限公司	广脉科技股份有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得1分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（http://www.cnca.gov.cn）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0	3.0	2.0
4	技术	充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术解决方案，进行评分。（分值5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	2.0	4.0	3.0	2.0
5	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得5分，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0
6	技术	采购需求的响应情况： 满足全部参数要求的得17分。对于不满足采购需求的将进行扣分处理，“★”项条款负偏离每一项扣减2分，其余项指标负偏离每一项扣1分，扣完为止。 （需求中要求提供检测报告、截图、证书等证明材料佐证的，需提供并在明确该项参数证明材料的具体页码，未提供佐证材料的视为负偏离。）	0-17	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
7	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①-④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得3分，不满足不得分。（须提供相关承诺）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	4.0	4.0	4.0	3.0	1.0
12	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	2.0	4.0	5.0	2.0	3.0
13	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	2.0
14	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性情况等，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	5.0	5.0	4.0	2.0
15	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0	2.0
16	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端口位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理，进行评分。（分值5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	5.0	5.0	4.0	3.0
17	技术	项目组人员素质情况： 1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1.5分，全部提供得3分；（提供证书复印件和社保证明） 3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得5分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-11	0.0	9.5	11.0	0.0	1.5
合计			0-90	39.0	62.5	86.0	38.0	31.5

专家（签名）：