

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：省信访局民呼我为统一平台综合应用项目（ZZCG2022F-GK-104）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海柏维信息技术有限公司	杭州绿城信息技术有限公司	浙江省公产信息有限公司
1	技术	功能需求：对项目需求的理解，要求投标方提供需求规格说明书。	0-5	3	3	4
2	技术	软件质量的稳健性	0-3	2.5	2.3	2.7
3	技术	软件质量的安全性	0-3	2.3	2.1	2.7
4	技术	软件质量的可操作性	0-3	2.2	2.3	2.8
5	技术	软件质量的可扩充性	0-3	2	2.1	2.8
6	技术	软件质量的可维护性	0-3	2	2	2.5
7	技术	软件质量的可移植性	0-3	2	2	2.5
8	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的可行性	0-3	2	2	2.6
9	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的合理性	0-3	2	2	2.5
10	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的规范性	0-3	2	2	2.3
11	技术	功能点及架构：软件整体架构与用户现有系统的兼容性	0-3	2	2	2.5
12	技术	测试方案	0-5	4	4	4.5
13	技术	进度控制计划	0-4	3	3	3
14	技术	软件开发工程量计算(技术文件中提供不格含价格的工程量计算清单，要求到人*天，式自定)	0-3	3	3	3
15	技术	项目负责人能力情况，详见需求	0-5	1	1	5
16	技术	项目组人员个人、团队开发能力情况（资历及业绩），详见需求	0-6	0	0	6
17	技术	演示要求，详见需求	0-12	0	0	9
18	技术	对接及数据迁移方案	0-5	3.5	3.5	4

19	商务 资信	项目维护计划（驻点人员安排，定期巡检等情况）的有效性等	0-4	3	3	3.5
20	商务 资信	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）	0-3	2	2	2.5
21	商务 资信	培训方案、计划的可行性及合理性	0-2	1.5	1.5	1.8
22	商务 资信	公司技术力量情况	0-5	1	4	5
23	商务 资信	经验及业绩(类似项目开发成功案例)	0-1	1	1	1
合计			0-90	47	49.8	78.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：省信访局民呼我为统一平台综合应用项目（ZZCG2022F-GK-104）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海柏维信息技术有限公司	杭州绿城信息技术有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	技术	功能需求：对项目需求的理解，要求投标方提供需求规格说明书。	0-5	2	2	4
2	技术	软件质量的稳健性	0-3	1.5	1.5	2.5
3	技术	软件质量的安全性	0-3	1.5	1.5	2.5
4	技术	软件质量的可操作性	0-3	1	1	2
5	技术	软件质量的可扩充性	0-3	1	1	2
6	技术	软件质量的可维护性	0-3	1.5	1.5	2.5
7	技术	软件质量的可移植性	0-3	1	1	2
8	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的可行性	0-3	1.5	1.5	2.5
9	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的合理性	0-3	1.5	1.5	2.5
10	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的规范性	0-3	1.5	1.5	2.5
11	技术	功能点及架构：软件整体架构与用户现有系统的兼容性	0-3	1	1	2
12	技术	测试方案	0-5	3	3	4
13	技术	进度控制计划	0-4	3	3	3.5
14	技术	软件开发工程量计算(技术文件中提供不格含价格的工程量计算清单，要求到人*天，式自定)	0-3	3	3	3
15	技术	项目负责人能力情况，详见需求	0-5	1	1	5
16	技术	项目组人员个人、团队开发能力情况（资历及业绩），详见需求	0-6	0	0	6
17	技术	演示要求，详见需求	0-12	0	0	10

18	技术	对接及数据迁移方案	0-5	3	3	4
19	商务 资信	项目维护计划（驻点人员安排，定期巡检等情况）的有效性等	0-4	3	3	3.5
20	商务 资信	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）	0-3	2	2	2.5
21	商务 资信	培训方案、计划的可行性及合理性	0-2	1	1	1.5
22	商务 资信	公司技术力量情况	0-5	1	4	5
23	商务 资信	经验及业绩(类似项目开发成功案例)	0-1	1	1	1
合计			0-90	36	39	76

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：省信访局民呼我为统一平台综合应用项目（ZZCG2022F-GK-104）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海柏维信息技术有限公司	杭州绿城信息技术有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	技术	功能需求：对项目需求的理解，要求投标方提供需求规格说明书。	0-5	3	3	4
2	技术	软件质量的稳健性	0-3	2	2	2.5
3	技术	软件质量的安全性	0-3	2	2	2
4	技术	软件质量的可操作性	0-3	2	2	2.5
5	技术	软件质量的可扩充性	0-3	1.5	2	2
6	技术	软件质量的可维护性	0-3	2	2	2
7	技术	软件质量的可移植性	0-3	2	2	2.5
8	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的可行性	0-3	2	1.5	2.5
9	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的合理性	0-3	2	2	2
10	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的规范性	0-3	2	2	2.5
11	技术	功能点及架构：软件整体架构与用户现有系统的兼容性	0-3	2	2	2
12	技术	测试方案	0-5	3	3	4
13	技术	进度控制计划	0-4	3	3	3.5
14	技术	软件开发工程量计算(技术文件中提供不格含价格的工程量计算清单，要求到人*天，式自定)	0-3	3	3	3
15	技术	项目负责人能力情况，详见需求	0-5	1	1	5
16	技术	项目组人员个人、团队开发能力情况（资历及业绩），详见需求	0-6	0	0	6
17	技术	演示要求，详见需求	0-12	0	0	10

18	技术	对接及数据迁移方案	0-5	4	3	4
19	商务 资信	项目维护计划（驻点人员安排，定期巡检等情况）的有效性等	0-4	3	3	3
20	商务 资信	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）	0-3	2	2	2
21	商务 资信	培训方案、计划的可行性及合理性	0-2	1	1	1.5
22	商务 资信	公司技术力量情况	0-5	1	4	5
23	商务 资信	经验及业绩(类似项目开发成功案例)	0-1	1	1	1
合计			0-90	44.5	46.5	74.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：省信访局民呼我为统一平台综合应用项目（ZZCG2022F-GK-104）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海柏维信息技术有限公司	杭州绿城信息技术有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	技术	功能需求：对项目需求的理解，要求投标方提供需求规格说明书。	0-5	3	3	4
2	技术	软件质量的稳健性	0-3	2	2	2.5
3	技术	软件质量的安全性	0-3	2	1.5	2.5
4	技术	软件质量的可操作性	0-3	2	2	2.5
5	技术	软件质量的可扩充性	0-3	2	2	2.5
6	技术	软件质量的可维护性	0-3	2	2	2.5
7	技术	软件质量的可移植性	0-3	2	2	2.5
8	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的可行性	0-3	2	2	2.5
9	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的合理性	0-3	2	2	2.5
10	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的规范性	0-3	2	2	2.5
11	技术	功能点及架构：软件整体架构与用户现有系统的兼容性	0-3	2	2	2.5
12	技术	测试方案	0-5	4	4	4.5
13	技术	进度控制计划	0-4	3	2.5	3.5
14	技术	软件开发工程量计算(技术文件中提供不格含价格的工程量计算清单，要求到人*天，式自定)	0-3	3	3	3
15	技术	项目负责人能力情况，详见需求	0-5	1	1	5
16	技术	项目组人员个人、团队开发能力情况（资历及业绩），详见需求	0-6	0	0	6
17	技术	演示要求，详见需求	0-12	0	0	11

18	技术	对接及数据迁移方案	0-5	4	3.5	4.5
19	商务 资信	项目维护计划（驻点人员安排，定期巡检等情况）的有效性等	0-4	3	3.5	3.5
20	商务 资信	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）	0-3	2	2	2.5
21	商务 资信	培训方案、计划的可行性及合理性	0-2	1	1	1.5
22	商务 资信	公司技术力量情况	0-5	1	4	5
23	商务 资信	经验及业绩(类似项目开发成功案例)	0-1	1	1	1
合计			0-90	46	48	80

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：省信访局民呼我为统一平台综合应用项目（ZZCG2022F-GK-104）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海柏维信息技术有限公司	杭州绿城信息技术有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	技术	功能需求：对项目需求的理解，要求投标方提供需求规格说明书。	0-5	3	3	4
2	技术	软件质量的稳健性	0-3	2	2	2.5
3	技术	软件质量的安全性	0-3	2	2	2.5
4	技术	软件质量的可操作性	0-3	2	2	2.5
5	技术	软件质量的可扩充性	0-3	2	2	2.5
6	技术	软件质量的可维护性	0-3	2	2	2.5
7	技术	软件质量的可移植性	0-3	2	2	2.5
8	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的可行性	0-3	2	2	2.5
9	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的合理性	0-3	2	2	2.5
10	技术	功能点及架构：软件整体架构与功能点的规范性	0-3	2	2	2.5
11	技术	功能点及架构：软件整体架构与用户现有系统的兼容性	0-3	2	2	2.5
12	技术	测试方案	0-5	3	3	4
13	技术	进度控制计划	0-4	3	3	3
14	技术	软件开发工程量计算(技术文件中提供不格含价格的工程量计算清单，要求到人*天，式自定)	0-3	3	3	3
15	技术	项目负责人能力情况，详见需求	0-5	1	1	5
16	技术	项目组人员个人、团队开发能力情况（资历及业绩），详见需求	0-6	0	0	6
17	技术	演示要求，详见需求	0-12	0	0	12

18	技术	对接及数据迁移方案	0-5	3	3	4
19	商务 资信	项目维护计划（驻点人员安排，定期巡检等情况）的有效性等	0-4	3	3	3
20	商务 资信	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）	0-3	3	3	3
21	商务 资信	培训方案、计划的可行性及合理性	0-2	2	2	2
22	商务 资信	公司技术力量情况	0-5	1	4	5
23	商务 资信	经验及业绩(类似项目开发成功案例)	0-1	1	1	1
合计			0-90	46	49	80

专家（签名）：