

附件：

1. 原招标文件第 3 页：

松江区“一站式”解纷中心（区综治中心）信息化建设招标项目的潜在投标人应在上海政府采购网获取招标文件，并于 2026-05-22 10:00:00（北京时间）前递交投标文件。

现更正为：

松江区“一站式”解纷中心（区综治中心）信息化建设招标项目的潜在投标人应在上海政府采购网获取招标文件，并于 **2026-06-02 09:00:00**（北京时间）前递交投标文件。

2. 原招标文件第 4 页：

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2026-05-22 10:00:00（北京时间）

投标地点：上海政府采购网（www.zfcg.sh.gov.cn）

开标时间：2026-05-22 10:00:00

开标地点：上海政府采购网（www.zfcg.sh.gov.cn）

现更正为：

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：**2026-06-02 09:00:00**（北京时间）

投标地点：上海政府采购网（www.zfcg.sh.gov.cn）

开标时间：**2026-06-02 09:00:00**

开标地点：上海政府采购网（www.zfcg.sh.gov.cn）

3. 原招标文件第 29 页：

序号	子项目名称	报价（元）	备注
1	综治组织指挥平台		详见明细（）
2	通信基础设施		详见明细（）
3	机房工程		详见明细（）
4	大屏显示系统		详见明细（）
5	公共安全系统		详见明细（）
6	同步录音录像系统		详见明细（）
7	视频会议系统		详见明细（）
8	配套一体机		详见明细（）
9	数据库及中间件		详见明细（）
10	视频图像质量诊断系统		详见明细（）

11	投标人认为本表中未能包括的其他 必要费用		详见明细 ()
报价合计			

现更正为:

序号	子项目名称	报价 (元)	备注
1	综治组织指挥平台		详见明细 ()
2	通信基础设施		详见明细 ()
3	机房工程		详见明细 ()
4	大屏显示系统		详见明细 ()
5	公共安全系统		详见明细 ()
6	同步录音录像系统		详见明细 ()
7	视频会议系统		详见明细 ()
8	配套一体机		详见明细 ()
9	数据库及中间件		详见明细 ()
10	视频图像质量诊断系统		详见明细 ()
11	密码应用		详见明细 ()
12	投标人认为本表中未能包括的其他 必要费用		详见明细 ()
报价合计			

4. 原招标文件第 65 页:

1	户内 全彩 LED 屏	1、像素结构: 1R1G1B; 2、封装方式: 全倒装 COB 封装工艺; 3、像素间距: $\leq 1.25\text{mm}$; 4、像素密度: ≥ 640000 点/ m^2 ; 5、维护方式: 后维护箱体, 灯板、接收卡、电源后维护; 6、白平衡亮度: ≥ 600 cd/ m^2 ; 7、色温: 3000-9500 K 可调; 8、可视角: 160° (H)/ 160° (V); 9、对比度: 5000: 1; 10、色度均匀性: $\pm 0.003\text{Cx}$, Cy 之内; 11、亮度均匀性: $\geq 97\%$;	不 小 于 40	平 方 米
---	----------------------	--	-------------------	-------------

		12、驱动方式：恒流驱动； 13、对地漏电流：对在 1.1 倍额定电源电压下，对地漏电流不大于 3.5mA/m； 14、PCB 阻燃：PCB 塑料面板和电源及信号连接器等阻燃等级应满足 V-0 阻燃等级要求试验要求。		
--	--	--	--	--

现更正为：

1	户内全彩 LED 屏	1、像素结构：1R1G1B； 2、封装方式：全倒装 COB 封装工艺； 3、像素间距：≤1.25mm； 4、像素密度：≥640000 点/m ² ； 5、维护方式：前维护箱体，灯板、接收卡、电源前维护； 6、白平衡亮度：≥600 cd/m ² ； 7、色温：3000-9500 K 可调； 8、可视角：160° (H)/160° (V)； 9、对比度：5000: 1； 10、色度均匀性：± 0.003Cx, Cy 之内； 11、亮度均匀性：≥ 97% ； 12、驱动方式：恒流驱动； 13、对地漏电流：对在 1.1 倍额定电源电压下，对地漏电流不大于 3.5mA/m； 14、PCB 阻燃：PCB 塑料面板和电源及信号连接器等阻燃等级应满足 V-0 阻燃等级要求试验要求。	不小于 40	平方米
---	------------	--	--------	-----

5. 原招标文件第 77 页：

1	户内全彩 LED 屏	1、像素结构：1R1G1B； 2、封装方式：全倒装 COB 封装工艺； 3、像素间距：≤1.25mm； 4、像素密度：≥640000 点/m ² ； 5、维护方式：后维护箱体，灯板、接收卡、电源后维护； 6、白平衡亮度：≥600 cd/m ² ； 7、色温：3000-9500 K 可调； 8、可视角：160° (H)/160° (V)； 9、对比度：5000: 1； 10、色度均匀性：± 0.003Cx, Cy 之内； 11、亮度均匀性：≥ 97% ； 12、驱动方式：恒流驱动； 13、对地漏电流：对在 1.1 倍额定电源电压下，对地漏电流不大于 3.5mA/m； 14、PCB 阻燃：PCB 塑料面板和电源及信号连接器等阻燃等级应满足 V-0 阻燃等级要求试验要求。	不小于 10	平方米
---	------------	--	--------	-----

现更正为：

1	户内全彩 LED	1、像素结构：1R1G1B； 2、封装方式：全倒装 COB 封装工艺； 3、像素间距：≤1.25mm；	不小于 10	平方米
---	----------	---	--------	-----

	屏	4、像素密度： ≥ 640000 点/m ² ； 5、维护方式：前维护箱体，灯板、接收卡、电源前维护； 6、白平衡亮度： ≥ 600 cd/m ² ； 7、色温：3000-9500 K 可调； 8、可视角：160° (H)/160° (V)； 9、对比度：5000: 1； 10、色度均匀性： $\pm 0.003C_x, C_y$ 之内； 11、亮度均匀性： $\geq 97\%$ ； 12、驱动方式：恒流驱动； 13、对地漏电流：对在 1.1 倍额定电源电压下，对地漏电流不大于 3.5mA/m； 14、PCB 阻燃：PCB 塑料面板和电源及信号连接器等阻燃等级应满足 V-0 阻燃等级要求试验要求。		
--	---	---	--	--

6. 原招标文件第 82 页：

17	专业功放	1、输入灵敏度： ≥ 2 、2dBu(1V) 2、输入阻抗： $\geq 10K \Omega$ 3、频率响应(@1W 功率下)：20Hz-20KHz/ $\pm 1dB@8 \Omega$ 4、THD+N(@1/8 功率下)： $\leq 0.01\%$ 5、分离度(@1KHz)： $\geq 80dB$ 6、阻尼系数(@1KHz)： $\geq 200@8ohms$ 7、信噪比 (A 加权)： $\geq 93dB$	2	台
----	------	---	---	---

现更正为：

17	专业功放	1、输入灵敏度：$\geq 2.2dBu(1V)$ 2、输入阻抗： $\geq 10K \Omega$ 3、频率响应(@1W 功率下)：20Hz-20KHz/ $\pm 1dB@8 \Omega$ 4、THD+N(@1/8 功率下)： $\leq 0.01\%$ 5、分离度(@1KHz)： $\geq 80dB$ 6、阻尼系数(@1KHz)： $\geq 200@8ohms$ 7、信噪比 (A 加权)： $\geq 93dB$	2	台
----	------	---	---	---

7. 原招标文件第 84 页：

1	国产数据库	★提供中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心的测试报告 1、支持集中式/共享存储集群部署； 2、支持 SQL99、存储过程、触发器、在线 DDL、闪回； 3、高可用：RPO=0, RTO<10 秒，主备切换<3 秒； 4、并发 ≥ 3000 ，单库 $\geq 20TB$ ，支持数据压缩； 5、安全四级 (GB/T20273 第四级)、三权分立、国密 SM3/SM4；	1	套
---	-------	---	---	---

现更正为：

1	国产数据库	★提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图 1、支持集中式/共享存储集群部署； 2、支持 SQL99、存储过程、触发器、在线 DDL、闪回； 3、高可用：RPO=0, RTO<10 秒，主备切换<3 秒；	1	套
---	-------	--	---	---

		4、并发≥3000，单库≥20TB，支持数据压缩； 5、安全四级（GB/T20273 第四级）、三权分立、国密 SM3/SM4；		
--	--	---	--	--

8. 原招标文件第 84 页：

2	国产系统中间件	<p>★提供中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心的测试报告</p> <p>1、支持 Servlet/EJB/JPA/JTA/CDI，兼容 SpringBoot 等框架；</p> <p>2、集群、负载均衡、故障转移、会话复制、热部署；</p> <p>3、国密 SM2/SM3/SM4、GMTLS、RBAC、安全审计、防攻击；</p> <p>4、适配主流国产数据库；</p> <p>5、Web 管控、监控、日志、批量补丁。</p>	1	套
---	---------	--	---	---

现更正为：

2	国产系统中间件	<p>1、支持 Servlet/EJB/JPA/JTA/CDI，兼容 SpringBoot 等框架；</p> <p>2、集群、负载均衡、故障转移、会话复制、热部署；</p> <p>3、国密 SM2/SM3/SM4、GMTLS、RBAC、安全审计、防攻击；</p> <p>4、适配主流国产数据库；</p> <p>5、Web 管控、监控、日志、批量补丁。</p>	1	套
---	---------	---	---	---

9. 原招标文件第 85 页：

4	IPSec VPN 安全网关	<p>★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图- 标准 19 英寸工控机硬件平台</p> <p>1、≥4GB 内存</p> <p>2、≥64GB 企业硬盘</p> <p>3、含国密二级认证加密卡</p> <p>4、不少于 6 个千兆电口，2 个千兆光口（combo）</p> <p>5、加密带宽 ≥300Mbps</p> <p>6、最大用并发户数 ≥300 个</p> <p>7、最大用户数 ≥1000 个</p> <p>8、默认含不少于 3 个智能密码钥匙</p>	8	台
---	----------------	---	---	---

现更正为：

4	IPSec VPN 安全网关	<p>★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图</p> <p>1、≥4GB 内存</p> <p>2、≥64GB 企业硬盘</p> <p>3、含国密二级认证加密卡</p> <p>4、不少于 6 个千兆电口，2 个千兆光口（combo）</p> <p>5、加密带宽 ≥300Mbps</p> <p>6、最大用并发户数 ≥300 个</p> <p>7、最大用户数 ≥1000 个</p> <p>8、默认含不少于 3 个智能密码钥匙</p>	8	台
---	----------------	--	---	---

10. 原招标文件第 106 页：

序号	设备名称	所属子系统	证明材料
1	精密空调	机房工程	★提供投标产品有效期内的节能产品认证证书的复印件；
2	UPS 设备间 空调	机房工程	★提供投标产品有效期内的节能产品认证证书的复印件；
3	图形工作站	大屏显示系统	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
4	数据中台 一体机	配套一体机	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
5	应用一体机	配套一体机	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
6	数据库一体机	配套一体机	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
7	存储一体机	配套一体机	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
8	国产数据库	数据库及中间 件	★提供中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心的测试报 告
9	国产系统 中间件	数据库及中间 件	★提供中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心的测试报 告
10	视频图像质量 诊断服务器	视频图像质量 诊断系统	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
11	服务器密码机	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
12	签名验签 服务器	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
13	SSL VPN	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。 ★提供商用密码产品认证证书，密码模块安全技术要求第二级
14	IPSec VPN 安全网关	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
15	综合安全网关	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
16	智能密码钥匙	密码应用	★提供商用密码产品认证证书，密码模块安全技术要求第二级
17	国密门禁视频 监控一体机	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和 国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图
18	500 万半球国 密网络摄像机	密码应用	★提供商用密码产品认证证书，密码模块安全技术要求第二级
19	40 路 8 盘位国 密硬盘录像机	密码应用	★提供商用密码产品认证证书，密码模块安全技术要求第二级

现更正为：

序号	设备名称	所属子系统	证明材料
1	精密空调	机房工程	★提供投标产品有效期内的节能产品认证证书的复印件；
2	UPS 设备间空调	机房工程	★提供投标产品有效期内的节能产品认证证书的复印件；
3	图形工作站	大屏显示系统	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
4	数据中台一体机	配套一体机	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
5	应用一体机	配套一体机	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
6	数据库一体机	配套一体机	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
7	存储一体机	配套一体机	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
8	国产数据库	数据库及中间件	★提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
9	视频图像质量诊断服务器	视频图像质量诊断系统	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
10	服务器密码机	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
11	签名验签服务器	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
12	SSL VPN	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。 ★提供商用密码产品认证证书，密码模块安全技术要求第二级
13	IPSec VPN 安全网关	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
14	综合安全网关	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图。
15	智能密码钥匙	密码应用	★提供商用密码产品认证证书，密码模块安全技术要求第二级
16	国密门禁视频监控一体机	密码应用	★CPU 提供通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果的截图
17	500 万半球国密网络摄像机	密码应用	★提供商用密码产品认证证书，密码模块安全技术要求第二级
18	40 路 8 盘位国密硬盘录像机	密码应用	★提供商用密码产品认证证书，密码模块安全技术要求第二级

中共上海市松江区委政法委员会
2026 年 5 月 18 日

上海市松江区政府采购中心
2026 年 5 月 18 日