

2025 年松江区公共交通电子站牌全覆盖

招 标 文 件

招 标 人：上海市松江区交通委员会

招标代理机构：上海忆骏企业管理咨询服务有限公司
2025年09月02日

2025年09月02日

目 录

- 第一章： 招标公告
- 第二章： 投标人须知
- 第三章： 政府采购政策功能
- 第四章： 招标需求
- 第五章： 评标方法与程序
- 第六章： 投标文件有关格式
- 第七章： 合同书格式和合同条款

第一章 招标公告

项目概况：

2025 年松江区公共交通电子站牌全覆盖的潜在投标人应在上海政府采购网（云采交易平台）获取招标文件，并于 2025-09-23 09:30:00（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：310117000250709122165-17257427

项目名称：2025 年松江区公共交通电子站牌全覆盖

预算编号：1725-000169406

预算金额：34910700.00 元（国库资金：34910700.00 元；自筹资金：0.00 元）

最高限价：34910700.00 元，超过最高限价的做无效投标处理。

招标需求：为构筑“外达内畅、集约绿色、智慧韧性、品质高效”的“四网融合”综合交通体系，开展电子站牌建设，为公交出行提供更加丰富的信息服务，提升公交出行服务智慧化，实现市民公交候车时间可靠，拟 2025 年实现区内公交电子站牌建设全覆盖工作。主要内容为：建设 1218 个站点，新建 13.3 寸墨水屏电子站牌 710 个（其中新建立杆 495 根、利旧立杆 215 根），新建 32 寸墨水屏电子站牌 508 个。具体项目内容、采购范围及所应达到的具体要求，以招标文件相应规定为准。

合同履约期限：合同签订后 120 日历天内完成项目实施交付并通过验收（含试运行至少 1 个月）。

本项目不允许联合体投标。

二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本次招标项目执行政府强制采购节能产品、鼓励环保产品、扶持残疾人福利企业、支持中小微企业、支持监狱和戒毒企业、扶持不发达地区和少数民族地区以及限制采购进口产品等相关政策。
3. 本项目的特定资格要求：
 - 3.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；
 - 3.2 未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动；

3.4 中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人（或法人依法设立并领取营业执照的分支机构）或非法人组织，以分支机构名义投标的，应当取得其法人针对本项目的唯一授权书，且法人与其分支机构不得同时参加同一合同项下的采购活动；

3.5 本项目面向大、中、小、微型企业，事业法人、其他组织或自然人采购。

三、获取招标文件

时间：2025-09-03 至 2025-09-10，每天 00:00:00~12:00:00, 12:00:00~23:59:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：上海政府采购网

方式：网上获取

售价（元）：0

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：2025-09-23 09:30:00（北京时间）

投标地点：本次投标采用网上投标方式，投标人应根据有关规定和方法，在“上海政府采购网”（<http://www.zfcg.sh.gov.cn>）电子招投标系统提交。

开标时间：2025-09-23 09:30:00

开标地点：上海政府采购网线上开标，届时请投标人代表持投标时所使用的数字证书（CA证书）远程开标。

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1、本项目招投标相关活动在上海市政府采购云平台进行，报价人在云平台的有关操作方法可以观看线上直播培训回看，也可登录采购云平台查看培训操作手册或培训操作视频。

2、采购云平台在使用过程中如遇到问题可拨打服务电话 95763 进行咨询。

3、本项目采用网上开标方式。响应供应商应通过指定的电子交易平台进行响应文件解密及其他相关操作。供应商须确保持有有效的数字证书（CA证书），并在开标时间前登录电子交易平台，准备稳定的网络环境，按招标文件规定的时间和流程完成解密操作。未按时完成解密或因CA证书无效、网络故障等原因导致解密失败的，视为未响应开标。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1、招标人信息

名称：上海市松江区交通委员会

地址：上海市松江区荣乐东路 2111 号

联系人：杨老师

联系方式：021-67742641

2、招标代理机构信息

名称：上海忆骏企业管理咨询服务有限公司

地址：上海市松江区荣乐东路 2369 弄 1 号楼 1107 室

联系方式：18121328306

3、项目联系方式

项目联系人：朱婷婷

电话：18121328306

第二章 投标人须知

前附表

序号	目录名称	内 容
1	项目名称	详见招标公告
2	项目编号	详见招标公告
3	项目内容	详见《招标需求》
4	预算金额	详见招标公告
5	合同履约期限	详见招标公告
6	供应商资格要求	详见招标公告
7	招标代理服务费等费用	按《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格[2002]1980号)和发改办价格[2003]857号所规定的 <u>货物类</u> 招标的收费标准,向 <u>中标供应商</u> 收取招标代理服务费。
8	报名、发售招标文件	详见招标公告
9	现场踏勘	自行踏勘
10	书面提问截止时间	对招标文件中的内容如有疑问,可要求澄清。请于获取采购文件或采购公告期限届满之日起7个工作日内以书面(传真)形式告知招标代理单位(并电话确认)或网上电子投标平台提疑,招标代理单位将主动依据投标方要求澄清的问题而修改招标文件,及相应的顺延开标时间,并以书面形式通知所有投标方。招标代理机构联系人:朱婷婷,联系电话:18121328306,地址:上海市松江区荣乐东路2369弄1号楼1107室。
11	答疑会	不集中组织,若有疑问或澄清的,采购人及招标代理将通过上海政府采购网发布答疑内容或澄清内容。
12	招标文件澄清或修改(如有)	通过上海政府采购网(云采交易平台)(http://www.zfcg.sh.gov.cn)发布澄清或修改公告。
13	投标有效期	90天。
14	是否提供演示	不进行演示 演示具体要求详见第四章招标需求的对应内容。

15	是否提供样品	不要求提供样品 具体要求详见第四章招标需求的对应内容。
16	投标文件份数	电子投标文件一份（电子采购平台上传）。
17	投标文件有效性	以上海政府采购网上的电子投标文件为准。
18	投标文件提交地点、截止时间	本次开标采用电子采购平台网上开标方式，以网上招投标系统显示时间为准。
19	开标时间、地点	开标时间：同投标截止时间。 开标地点：本项目采用网上开标方式。响应供应商应通过指定的电子交易平台进行响应文件解密及其他相关操作。供应商须确保持有有效的数字证书（CA证书），并在开标时间前登录电子交易平台，准备稳定的网络环境，按招标文件规定的时间和流程完成解密操作。未按时完成解密或因CA证书无效、网络故障等原因导致解密失败的，视为未响应开标。
20	投标签收	本项目为依照《上海市电子政府采购管理暂行办法》采用网上电子招投标，请投标人参照相关法律、法规及规章，在开标/投标截止前将投标文件通过投标客户端上传至上海政府采购网。如投标人未能在开标/投标截止前上传投标文件，投标将不予受理，投标人自行承担相关后果。 上海政府采购网（电子招投标平台）技术客服电话：95763。 各投标人应在投标截至时间前尽早加密上传投标文件，电话通知招标代理机构进行签收，并及时查看招标代理机构在电子采购平台的签收情况，以免因临近投标截至时间上传造成招标代理机构无法在开标前完成签收的情形。未签收的投标文件视为投标未完成，投标失败。
21	投标文件授权代表签章要求	1、法定代表人投标的： （1）供应商的法定代表人证明； （2）本人身份证明原件扫描件； 委托代理人投标的： （1）供应商的法定代表人证明；

		<p>(2) 法定代表人授权委托书;</p> <p>(3) 被委托人本人身份证原件扫描件及其在该单位近三个 月内任意一个月的社保证明或退休返聘合同等证明劳动关系 的文件。</p> <p>2、投标人未提交上述证件或提供的证件不符合要求，或者委托 代理人资格不符合招标文件要求的，其投标文件将被拒绝。招 标代理机构将对各投标人委托代理人的受聘单位情况进行复 核，对无法查询到且提供不了证明的投标人，视其为放弃投标。</p>
22	评标办法	综合评分法。
23	资格审查	详见第六章 投标文件有关格式《4、资格性响应表》。
24	符合性审查 无效标条款	详见第六章 投标文件有关格式《5、符合性要求响应表》。
25	中标结果公告	中标供应商确定之日起 2 个工作日内，将在上海市政府采购网 (http://www.zfcg.sh.gov.cn/)发布中标公告，公告期限为 1 个工作日，并发布中标通知书。
26	政策功能	本次招标若符合政府强制采购节能产品、鼓励环保产品、扶持 福利企业、促进残疾人就业、促进中小企业发展、支持监狱和 戒毒企业等政策，将落实相关政策。
27	是否专门面向中 小企业采购	<p><input type="checkbox"/>是，落实预留份额措施，提高中小企业在政府采购中的份额， 扶持中小企业政策，本项目（是专门）面向中小企业采 购，评审时中小企业产品均不执行价格折扣优惠。扶持 残疾人福利性单位，并将其视同小微型企业。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>否，本项目面向大、中、小、微型企业，事业法人、其他组 织或自然人采购。</p>
28	所属行业	<p>本项目的所属行业：工业。</p> <p>关于印发中小企业划型标准规定的通知(工信部联企业(2011) 300 号) 中对于工业划分标准为：</p> <p>（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元 以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且</p>

		营业收入 2000 万及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下为微型企业。
29	履约保证金	<p><input checked="" type="checkbox"/>本项目不收取履约保证金。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>合同总价的 5%，履约保证金应在合同规定验收合格前保持有效，履约保证金由中标单位在合同签订后一周内出具。</p>
30	投标保证金	<p><input checked="" type="checkbox"/>本项目不收取投标保证金。</p> <p><input type="checkbox"/>本项目收取投标保证金【】万元。</p> <p>形式：银行贷记凭证、电汇或网上银行</p> <p>所有投标书都应附有_____元人民币的投标保证金（汇款证明），于投标截止时间前提交并在上海市政府采购信息管理平台（简称：电子采购平台）上操作确认。投标人须在投标截止时间将投标保证金汇入上海忆骏企业管理咨询服务有限公司开户银行账号中（须在汇款凭证附言处注明项目名称）。在投标截止时间投标保证金未到账的投标人的投标将被拒绝。</p> <p>账户名称：上海忆骏企业管理咨询服务有限公司</p> <p>税号：91310117MA7GEJPW3L</p> <p>开户银行：兴业银行股份有限公司上海松江新城支行</p> <p>银行账户：216590100100002136</p> <p>行号：309290000279</p>

投标人须知

一、总则

1. 概述

1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规和规章的规定，本项目已具备招标条件。

1.2 本招标文件仅适用于《招标公告》和《投标人须知》中所述采购项目的招标采购。

1.3 招标文件的解释权属于《招标公告》和《投标人须知》中所述的招标人。

1.4 参与招标投标活动的所有各方，对在参与招标投标过程中获悉的国家、商业和技术秘密以及其它依法应当保密的内容，均负有保密义务，违者应对由此造成的后果承担全部法律责任。

1.5 根据上海市财政局《关于上海市政府采购信息管理平台招投标系统正式运行的通知》（沪财采[2014]27号）的规定，本项目招投标相关活动在上海政府采购网（云采交易平台）（<http://www.zfcg.sh.gov.cn>）电子招投标系统进行。

2. 定义

2.1 “采购项目”系指《投标人须知》前附表中所述的采购项目。

2.2 “货物”系指投标人按招标文件规定，须向招标人提供的各种形态和种类的物品，包括一切设备、产品、机械、仪器仪表、备品备件、工具、手册等有关技术资料和原材料等。

2.3 “相关服务”系指招标文件规定投标人须承担的与其所提供的货物相关的运输、就位、安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

2.4 “招标人”系指《投标人须知》前附表中所述的组织本次招标的招标人和招标代理机构。

2.5 “投标人”系指从招标人处按规定获取招标文件，并按照招标文件向招标人提交投标文件的供应商。

2.6 “中标人”系指中标的投标人。

2.7 “买方”“卖方”系指招标人。

2.8 “卖方”“卖方”系指中标并向招标人提供货物和相关服务的投标人。

2.9 招标文件中凡标有“★”的条款均系实质性要求条款。

2.10 “电子采购平台”系指上海市政府采购信息管理平台的门户网站，上海政府采购网（<http://www.zfcg.sh.gov.cn/>）是由市财政局建设和维护。

3. 合格的投标人

3.1 符合《招标公告》和《投标人须知》前附表中规定的合格投标人所必须具备的资质条件和特定条件。

3.2 投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩及企业认证必须为本人（或本法人、本组织）所拥有。

3.3 被政府采购监管部门处分，禁止参加政府采购活动且尚在禁止期内的供应商不得参加本采购项目的投标。

3.4 《招标公告》和《投标人须知》前附表规定接受联合体投标的，除应符合本章第3.1项要求外，还应遵守以下规定：

（1）联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体各方权利义务；联合体协议书应当明确联合体主办方、由主办方代表联合体参加采购活动；

（2）联合体中有同类资质的供应商按联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级；

（3）招标人根据采购项目的特殊要求规定投标人特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合采购规定的特定条件。

（4）联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

4. 合格的货物和相关服务

4.1 投标人对所提供的货物应当享有合法的所有权，没有侵犯任何第三方的知识产权、技术秘密等权利，而且不存在任何抵押、留置、查封等产权瑕疵。

4.2 投标人提供的货物应当是全新的、未使用过的，货物和相关服务应当符合招标文件的要求，并且其质量完全符合国家标准、行业标准或地方标准，均有标准的以高（严格）者为准。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合采购目的的特定标准确定。

4.3 投标人应当说明投标货物的来源地，如投标的货物非投标人生产或制造的，则应当按照《招标需求》的要求提供其从合法途径获得该货物的相关证明。

5. 投标费用

不论投标的结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用，招标人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

6. 信息发布

本采购项目需要公开的有关信息，包括招标公告、招标文件澄清或修改公告、中标公告以及延长投标截止时间等与招标活动有关的通知，招标人均将通过“上海政府采购网”

(<http://www.zfcg.sh.gov.cn/>) 公开发布。投标人在参与本采购项目招投标活动期间,请及时关注以上媒体上的相关信息,投标人因没有及时关注而未能如期获取相关信息,及因此所产生的一切后果和责任,由投标人自行承担,招标人在任何情况下均不对此承担任何责任。

7. 询问与质疑

7.1 投标人对招标活动事项有疑问的,可以向招标人提出询问。询问可以采取电话、电子邮件、当面或书面等形式。对投标人的询问,招标人将依法及时作出答复,但答复的内容不涉及商业秘密或者依法应当保密的内容。

7.2 投标人认为招标文件、招标过程或中标结果使自己的合法权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内,以书面形式向招标人提出质疑。其中,对招标文件的质疑,应当在其收到或下载招标文件之日起七个工作日内提出;对招标过程的质疑,应当在各招标程序环节结束之日起七个工作日内提出;对中标结果的质疑,应当在中标公告期限届满之日起七个工作日内提出。

投标人应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑,超过次数的质疑将不予受理。

7.3 质疑书应明确阐述招标文件、招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容,提供相关事实、依据和证据及其来源或线索,以便于有关单位调查、答复和处理。

7.4 招标人将在收到投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复,并以书面形式通知提出质疑的投标人和其他有关投标人,但答复的内容不涉及商业秘密或者依法应当保密的内容。

7.5 对投标人询问或质疑的答复将导致招标文件变更或者影响招标活动继续进行的,招标人将通知提出询问或质疑的投标人,并在原招标公告发布媒体上发布变更公告。

7.6 投标人提起询问和质疑,应当按照招标文件、政府采购法、政府采购法实施条例等相关的规定办理。

7.7 质疑函的递交应当采取书面递交形式,质疑联系人:朱婷婷,联系电话:18121328306,地址:上海市松江区荣乐东路 2369 弄 1 号楼 1107 室。

8. 公平竞争和诚实信用

8.1 投标人在本招标项目的竞争中应自觉遵循公平竞争和诚实信用原则,不得存在腐败、欺诈或其他严重违背公平竞争和诚实信用原则、扰乱政府采购正常秩序的行为。“腐败行为”是指提供、给予任何有价值的东西来影响招标人员在采购过程或合同实施过程中的行为;“欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程而提供虚假材料,谎报、隐瞒事实的行为,包括投标人之间串通投标等。

8.2 如果有证据表明投标人在本招标项目的竞争中存在腐败、欺诈或其他严重违背公平竞争和诚实信用原则、扰乱政府采购正常秩序的行为，招标人将拒绝其投标，并将报告政府采购监管部门查处；中标后发现的，中标人须参照《中华人民共和国消费者权益保护法》第55条之条文描述方式双倍赔偿招标人，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

8.3 招标人将在开标后、评标结束前，通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关投标人信用记录，并对供应商信用记录进行甄别，对列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。以上信用查询记录，招标人将打印查询结果页面后与其他招标文件一并保存。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

9. 其他

本《投标人须知》的条款如与《招标公告》、《招标需求》和《评标方法与程序》就同一内容的表述不一致的，以《招标公告》、《招标需求》和《评标方法与程序》中规定的相关内容为准。

二、招标文件

10. 招标文件构成

10.1 招标文件由以下部分组成：

- (1) 招标公告
- (2) 投标人须知
- (3) 政府采购政策功能
- (4) 招标需求
- (5) 评标方法与程序
- (6) 投标文件有关格式
- (7) 合同条款及格式
- (8) 本项目招标文件的澄清、答复、修改、补充内容（如有的话）

10.2 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，并按照招标文件的要求提交投标文件。如果投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面作出实质性响应，则投标有可能被认定为无效标，其风险由投标人自行承担。

10.3 投标人应认真了解本次招标的具体工作要求、工作范围以及职责，了解一切可能影响投标报价的资料。一经中标，不得以不完全了解项目要求、项目情况等为借口而提出额外补偿等要求，否则，由此引起的一切后果由中标人负责。

10.4 投标人应按照招标文件规定的日程安排，准时参加项目招投标有关活动。

11. 招标文件的澄清和修改

11.1 任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应在投标截止期 15 天以前，按《招标公告》中的地址以书面形式（必须加盖投标人单位公章）通知招标人。

11.2 对在投标截止期 15 天以前收到的澄清要求，招标人需要对招标文件进行澄清、答复的；或者在投标截止前的任何时候，招标人需要对招标文件进行补充或修改的，招标人将会通过“上海政府采购网”以澄清或修改公告形式发布，并通过电子采购平台发送至已下载招标文件的供应商工作区。如果澄清或修改公告发布时间距投标截止时间不足 15 天的，则相应延长投标截止时间。延长后的具体投标截止时间以最后发布的澄清或修改公告中的规定为准。

11.3 澄清或修改公告的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与澄清或修改公告就同一内容的表述不一致时，以最后发出的文件内容为准。

11.4 招标文件的澄清、答复、修改或补充都应由招标代理机构以澄清或修改公告形式发布和通知，除此以外的其他任何澄清、修改方式及澄清、修改内容均属无效，不得作为投标的依据，否则，由此导致的风险由投标人自行承担，招标人不承担任何责任。

11.5 招标人召开答疑会的，所有投标人应根据招标文件或者招标人通知的要求参加答疑会。投标人如不参加，其风险由投标人自行承担，招标人不承担任何责任。

12. 踏勘现场

12.1 招标人组织踏勘现场的，所有投标人应按《投标人须知》前附表规定的时间、地点前往参加踏勘现场活动。投标人如不参加，其风险由投标人自行承担，招标人不承担任何责任。招标人不组织踏勘现场的，投标人可以自行决定是否踏勘现场，投标人需要踏勘现场的，应当服从招标人的安排。

12.2 投标人踏勘现场发生的费用由其自理。

12.3 招标人在现场介绍情况时，应当公平、公正、客观，不带任何倾向性或误导性。

12.4 招标人在踏勘现场中口头介绍的情况，除招标人事后形成书面记录、并以澄清或修改公告的形式发布、构成招标文件的组成部分以外，其他内容仅供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

三、投标文件

13. 投标的语言及计量单位

13.1 投标人提交的投标文件以及投标人与招标人就有关投标事宜的所有来往书面文件均应使用中文。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文以外的文字表述的投标文件视同未提供。

13.2 投标计量单位，招标文件已有明确规定，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，一律采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元）。

14. 投标有效期

14.1 投标文件应从开标之日起，在《投标人须知》前附表规定的投标有效期内有效。投标有效期比招标文件规定短的属于非实质性响应，将被认定为无效投标。

14.2 在特殊情况下，在原投标有效期期满之前，招标人可书面征求投标人同意延长投标有效期。投标人可拒绝接受延期要求而不会导致投标保证金被没收。同意延长有效期的投标人需要相应延长投标保证金的有效期，但不能修改投标文件。

14.3 中标人的投标文件作为项目合同的附件，其有效期至中标人全部合同义务履行完毕为止。

15. 投标文件构成

15.1 投标文件由商务投标文件（包括相关证明文件）和技术投标文件二部分构成。

15.2 商务投标文件（包括相关证明文件）和技术投标文件具体应包含的内容，以第四章《招标需求》规定为准。

16. 商务投标文件

16.1 商务投标文件由以下部分组成：

- (1) 《投标函》；
- (2) 《开标一览表》；
- (3) 《投标分项报价表》等相关报价表格详见第六章《投标文件有关格式》；
- (4) 货物说明一览表；
- (5) 技术规格偏离表；
- (6) 《资格性响应表》；
- (7) 《符合性要求响应表》；
- (8) 《商务条款偏离表》；
- (9) 《与评标有关的投标文件主要内容索引表》；
- (10) 第四章《招标需求》规定的其他内容；

(11) 相关证明文件（投标人应按照《招标需求》所规定的相关内容提交相关证明文件，以证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同）。

17. 投标函

17.1 投标人应按照招标文件中提供的格式完整地填写《投标函》。

17.2 投标人不按照招标文件中提供的格式填写《投标函》，或者填写不完整的，评标时将按照第五章《评标方法与程序》中的相关规定予以扣分。

17.3 投标文件中未提供《投标函》的，为无效投标。

18. 开标一览表

18.1 投标人应按照招标文件和电子采购平台电子招投标系统提供的投标文件格式完整地填写《开标一览表》，说明其拟提供货物和相关服务的名称、规格型号、来源地、数量、价格、合同履约期限、质量保证期等。

18.2 《开标一览表》是为了便于招标人开标，《开标一览表》内容在开标时将当众公布。

18.3 投标人未按照招标文件和电子采购平台电子招投标系统提供的投标文件格式完整地填写《开标一览表》、或者未提供《开标一览表》，导致其开标不成功的，其责任和风险由投标人自行承担。

19. 投标报价

19.1 投标报价是履行合同的最终价格，除《招标需求》中另有说明外，投标报价应包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用。

19.2 除《招标需求》中说明并允许外，投标的每一个货物、服务的单项报价以及采购项目的投标总价均只允许有一个报价，任何有选择的报价，招标人对于其投标均将予以拒绝。

19.3 投标报价应是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何可变的或者附有条件的投标报价，招标人均将予以拒绝。

19.4 投标人应按照招标文件第六章提供的格式完整地填写各类报价分类明细表。

19.5 投标应以人民币报价。

20. 资格性响应表及符合性要求响应表

20.1 投标人应当按照招标文件所提供格式，逐项填写并提交《资格性响应表》以及《符合性要求响应表》，以证明其投标符合招标文件规定的所有合格投标人资格条件及实质性要求。

20.2 投标文件中未提供《资格性响应表》或《符合性要求响应表》的，为无效投标。

21. 与评标有关的投标文件主要内容索引表

21.1 投标人应按照招标文件提供的格式完整地填写《与评标有关的投标文件主要内容索引表》。

21.2 《与评标有关的投标文件主要内容索引表》是为了便于评标。《与评标有关的投标文件主要内容索引表》与投标文件其他部分就同一内容的表述应当一致，不一致时按照《投标人须知》第32条“投标文件错误的修正”规定处理。

22. 技术投标文件

22.1 投标人应按照《招标需求》的要求编制并提交技术投标文件，对招标人的技术需求全面完整地做出响应并编制服务方案，以证明其投标的服务符合招标文件规定。

22.2 技术投标文件可以是文字资料、表格、图纸和数据等各项资料，

包括：（1）货物主要技术指标和运行性能的详细说明；

（2）货物在《投标人须知》前附表规定的质量保证期期满后，正常和连续地运转所需要的完整的备件和特种工具的清单以及维护费用，包括备件和特种工具的货源及现行价格；

（3）逐条对招标人要求的技术规格进行评议，并按招标文件所附格式完整地填写《技术响应表》，说明自己所投标的货物和相关服务内容与招标人相应要求的偏离情况。

23. 相关证明文件

23.1 投标人应按照《招标需求》所规定的内容提交相关证明文件，以证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同。

24. 投标文件的编制和签署

24.1 投标人应按照招标文件和电子采购平台电子招投标系统要求的格式填写相关内容。

24.2 投标文件中凡招标文件要求签署、盖章之处，均应由投标人的法定代表人或法定代表人正式授权的代表签署和加盖公章。投标人应写明全称。如果是由法定代表人授权代表签署投标文件，则必须按招标文件提供的格式出具《法定代表人授权委托书》（如投标人自拟授权书格式，则其授权书内容应当实质性符合招标文件提供的《法定代表人授权委托书》格式之内容）并将其附在投标文件中。投标文件若有修改错漏之处，须加盖投标人公章或者由法定代表人或法定代表人授权代表签字或盖章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人自负。

其中对《投标函》、《开标一览表》、《法定代表人授权委托书》、《资格性响应表》以及《符合性要求响应表》，投标人未按照上述要求加盖公章的，其投标无效；加盖公章，但没有法定代表人或法定代表人正式授权的代表签署，或者其他填写不完整的，其投标无效。

24.3 建设节约型社会是我国落实科学发展观的一项重大决策，也是政府采购应尽的义务和职责，需要政府采购各方当事人在采购活动中共同践行。目前，少数投标人制作的投标文件存在编写繁琐、内容重复的问题，既增加了制作成本，浪费了宝贵的资源，也增加了评审成本，影响了评审效率。为进一步落实建设节约型社会的要求，提请投标人在制作投标文件时注意下列事项：

（1）评标委员会主要是依据投标文件中技术、质量以及售后服务等指标来进行评定。因此，投标文件应根据招标文件的要求进行制作，内容简洁明了，编排合理有序，与招标文件内容无关或不符合招标文件要求的资料不要编入投标文件。

（2）投标文件应规范，应按照规定格式要求规范填写，扫描文件应清晰简洁、上传文件应规范。

25. 投标文件编制的响应性

投标人应按招标文件和电子采购平台电子招投标系统规定的内容、格式和顺序编制投标文件。凡招标文件提供有相应格式的，投标文件均应完整的按照招标文件提供的格式打印、填写并按要求在电子采购平台电子招投标系统上传。投标文件内容不完整、格式不符合导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是投标人的责任，投标人需承担其投标在评标时因此被扣分甚至被认定为无效标的風險。

四、投标文件的递交

26. 投标文件的递交

26.1 投标人应按照招标文件规定，参考第六章投标文件有关格式，在电子采购平台电子招投标系统中按照要求填写和上传所有投标内容。投标的有关事项应根据电子采购平台规定的要求办理。

26.2 投标文件中含有公章，防伪标志和彩色底纹类文件（如《投标函》、营业执照、身份证、认证证书等）应清晰显示。如因上传、扫描、格式等原因导致评审时受到影响，由投标人承担相应责任。

招标人认为必要时，可以要求投标人提供文件原件进行核对，投标人必须按时提供，否则投标人须接受可能对其不利的评标结果，并且招标人将对该投标人进行调查，发现有弄虚作假或欺诈行为的按有关规定进行处理。

26.3 投标人应充分考虑到网上投标可能会发生的技术故障、操作失误和相应的风险。对因网上投标的任何技术故障、操作失误造成投标人投标内容缺漏、不一致或投标失败的，招标人不承担任何责任。

27. 投标截止时间

27.1 投标人必须在《招标公告》规定的网上投标截止时间前将投标文件在电子采购平台电子招投标系统中上传并正式投标。

27.2 在招标人按《投标人须知》规定酌情延长投标截止期的情况下，招标人和投标人受投标截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

27.3 在投标截止时间后上传的任何投标文件，招标人均将拒绝接收。

28. 投标文件的修改和撤回

在投标截止时间之前，投标人可以对在电子采购平台电子招投标系统已提交的投标文件进行修改和撤回。有关事项应根据电子采购平台规定的要求办理。

五、开标

29. 开标

29.1 招标人将按《招标公告》或《延期公告》（如果有的话）中规定的时间在电子采购平台上组织公开开标。

29.2 开标程序在电子采购平台进行，所有上传投标文件的供应商应登录电子采购平台参加开标。开标主要流程为签到、解密、唱标和签名，每一步骤均应按照电子采购平台的规定进行操作。

29.3 投标截止，电子采购平台显示开标后，投标人进行签到操作，投标人签到完成后，由招标人解除电子采购平台对投标文件的加密。投标人应在规定时间内使用数字证书对其投标文件解密。签到和解密的操作时长分别为半小时，投标人应在规定时间内完成上述签到或解密操作，逾期未完成签到或解密的投标人，其投标将作无效标处理。因系统原因导致投标人无法在上述要求时间内完成签到或解密的除外。

如电子采购平台开标程序有变化的，以最新的操作程序为准。

29.4 投标文件解密后，电子采购平台根据投标文件中《开标一览表》的内容自动汇总生成《开标记录表》。

投标人应及时使用数字证书对《开标记录表》内容进行签名确认，投标人因自身原因未作出确认的视为其确认《开标记录表》内容。

六、评标

30. 评标委员会

30.1 招标人将依法组建评标委员会，评标委员会由招标人的代表和上海市政府采购评审专家组成，其中专家的人数不少于评标委员会成员总数的三分之二。

30.2 评标委员会负责对投标文件进行评审和比较，并向招标人推荐中标候选人。

31. 投标文件的资格审查及符合性审查

31.1 开标后，招标人将依据法律法规和招标文件的《投标人须知》、《资格性响应表》，对投标人进行资格审查。确定符合资格的投标人不少于3家的，将组织评标委员会进行评标。

31.2 在详细评标之前，评标委员会要对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。评标委员会只根据投标文件本身的内容来判定投标文件的响应性，而不寻求外部的证据。

31.3 符合性审查未通过的投标文件不参加进一步的评审，投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

31.4 开标后招标人拒绝投标人主动提交的任何澄清与补正。

31.5 招标人可以接受投标文件中不构成实质性偏差的小的不正规、不一致或不规范的内容。

32. 投标文件错误的修正

32.1 投标文件中如果有下列计算上或表达上的错误或矛盾，将按以下原则或方法进行修正：

- (1) 开标记录表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标记录表为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标记录表的总价为准，并修改单价；
- (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照上述规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

32.2 投标文件中如果有其他错误或矛盾，将按不利于出错投标人的原则进行处理，即对于错误或矛盾的内容，评标时按照对出错投标人不利的情形进行评分；如出错投标人中标，签订合同时按照对出错投标人不利、对招标人有利的条件签约。

33. 投标文件的澄清

33.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清。投标人应按照招标人通知的时间和地点委派授权代表向评标委员会作出说明或答复。

33.2 投标人对澄清问题的说明或答复，还应以书面形式提交给招标人，并应由投标人授权代表签字。

33.3 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

33.4 投标人的澄清不得改变其投标文件的实质性内容,不得通过澄清而使进行澄清的投标人在评标中更加有利。

34. 投标文件的评价与比较

34.1 评标委员会只对被确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较。

34.2 评标委员会根据《评标方法与程序》中规定的方法进行评标,并向招标人提交书面评标报告和推荐中标候选人。

35. 评标的有关要求

35.1 评标委员会应当公平、公正、客观,不带任何倾向性,评标委员会成员及参与评标的有关工作人员不得私下与投标人接触。

35.2 评标过程严格保密。凡是属于审查、澄清、评价和比较有关的资料以及授标建议等,所有知情人均不得向投标人或其他无关的人员透露。

35.3 任何单位和个人都不得干扰、影响评标活动的正常进行。投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的一切不符合法律或招标规定的活动,都可能导致其投标被拒绝。

35.4 招标人和评标委员会均无义务向投标人做出有关评标的任何解释。

七、定标

36. 确认中标人

除了《投标人须知》第 39 条规定的招标失败情况之外,招标人将根据评标委员会推荐的中标候选人及排序情况,依法确认本采购项目的中标人。

37. 中标公告及中标和未中标通知

37.1 招标人确认中标人后,招标人将在两个工作日内通过“上海政府采购网”(<http://www.zfcg.sh.gov.cn>)发布中标公告,公告期限为一个工作日。

37.2 中标公告发布后,招标人将及时向中标人发出《中标通知书》通知中标。《中标通知书》对招标人和投标人均具有法律约束力。

37.3 中标公告同时也是对其他未中标投标人的未中标通知。

38. 投标文件的处理

所有在开标会上被接受的投标文件都将作为档案保存,不论中标与否,招标人均不退回投标文件。

39. 招标失败

在投标截止后,参加投标的投标人不足三家;在资格审查时,发现符合资格条件的投标人

不足三家的；或者在评标时，发现符合专业条件的投标人或对招标文件做出实质响应的投标人不足三家；评标委员会确定为招标失败的，招标人将通过“上海政府采购网”(<http://www.zfcg.sh.gov.cn>)、发布招标失败公告。

八、授予合同

40. 合同授予

除了中标人无法履行合同义务之外，招标人将把合同授予根据《投标人须知》规定所确定的中标人。

41. 签订合同

中标人与招标人应当在《中标通知书》发出之日起 30 日内签订政府采购合同。

42. 其他

电子采购平台有关操作方法可以参考电子采购平台(网址：<http://www.zfcg.sh.gov.cn/>)中的“操作须知”专栏。

第三章 政府采购政策功能

根据政府采购法，政府采购应当有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。列入财政部、发展改革委发布的《节能产品政府采购品目清单》中强制采购类别的产品，按照规定实行强制采购；列入财政部、发展改革委、生态环境部发布的《节能产品政府采购品目清单》和《环境标志产品政府采购品目清单》中优先采购类别的产品，按规定实行优先采购；参与投标的中小企业、监狱企业以及残疾人福利性单位，按照国家和上海市的有关政策规定，评标时享受优先待遇。

如果有国家或者上海市规定政府采购应当强制采购或优先采购的其他产品和服务，按照其规定实行强制采购或优先采购。

对于非专门面向中小企业采购的项目，对小型和微型企业供应商产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。如果政府采购非专门面向中小企业采购且接受联合体投标，联合协议中约定小型或微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的，给予联合体 4%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。联合体各方均为小型或微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。组成联合体的大中型企业或者其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。政府采购工程的价格评审优惠按照财库〔2020〕46 号文件的规定执行。中小企业投标应提供《中小企业声明函》，如为联合投标的，联合体各方需分别填写《中小企业声明函》。

在政府采购活动中，监狱企业和残疾人福利性单位视同小型、微型企业，监狱企业应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》。

第四章 招标需求

一、项目概述

项目名称	2025 年松江区公共交通电子站牌全覆盖
项目内容	2025 年要实现区内公交电子站牌建设全覆盖工作，需建设 1218 个站点，新建 13.3 寸墨水屏电子站牌 710 个，其中新建立杆 495 根，利旧立杆 215 根；新建 32 寸墨水屏电子站牌 508 个。具体项目内容、采购范围及所应达到的具体要求，以招标文件相应规定为准。
主要技术规格	详见“采购内容”。
预算金额	本项目预算金额 34910700.00 元，投标人的报价不得高于预算金额，否则作废标处理。

二、项目背景

根据市交通委《关于做好本市郊区公交实时到站信息预报服务有关工作的通知》（沪道运客[2020]283 号）的文件要求，公交站点实时到站信息预报服务是考核公交综合发展水平的重要内容，要求至 2023 年底郊区各辖区内覆盖率不低于 60%，五大新城不少于 50% 的站点覆盖率建设，至 2025 年底郊区各辖区内实时到站信息预报服务基本实现全覆盖。

三、建设依据

- 《交通强国建设纲要》
- 《国家综合立体交通网规划纲要》
- 《上海市公共数据和一网通办管理办法》
- 《上海市综合交通发展“十四五”规划》
- 《上海市智慧公交顶层设计方案》
- 《上海市智慧公交三年行动计划（2023-2025 年）》
- 《上海交通数字化转型实施意见（2024-2026 年）》
- 《上海市松江区国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》
- 《松江新城数字化转型“十四五”规划》
- 《松江新城 SJC1-0017 单元（松江枢纽核心区）控制性详细规划修编》
- 《松江区交通强区建设实施方案》
- 其他应当遵循的最新国家和地方标准规范。

四、项目现状

松江区交通便民发布系统于 2017 年开始建设，通过接口协议从松江公交调度平台进行数据同步调用，以保证基础数据的一致性，外区线路的公交到站预报数据来源于上海市大数据中心，系统设计容量可满足 3000 个公交电子站牌同时运行。截止 2024 年底已经接入沿线公交站点 507 套电子站牌，为乘客提供天气、到站时间等信息。

松江区便民发布系统部署在中国电信运营机房内，共托管服务器 4 台、防火墙 1 台、交换机 2 台，以上采用双机热备份方式部署。安全方面，部署堡垒机 1 台、防火墙、日志系统等安全设备，该系统于 2021 年通过 1.0 版本等级保护三级，2024 年通过 2.0 版本等级保护三级，并取得了公安部门发布的证书。

五、建设目标

本项目以松江交通为锚固、多层次立体交通网为支撑、公共交通为底色，为构筑“外达内畅、集约绿色、智慧韧性、品质高效”的“四网融合”综合交通体系，开展电子站牌建设，为公交出行提供更加丰富的信息服务，提升公交出行服务智慧化，实现市民公交候车时间可靠。强化松江交通在长三角区域交通一体化中的关键作用，提升松江新城的城市形象，为智慧城市建设提供强有力的数据支持，并最终实现提升公共服务水平和促进区域经济的全面发展。

（1）提升公共交通服务质量

实时信息发布：准确、及时地向乘客展示公交车辆的预计到站时间等信息，让乘客能够合理安排出行时间，减少盲目等待，降低出行的不确定性

丰富信息内容：除公交运行信息外，还可显示天气预报、时间等其他公共信息，满足乘客多样化的信息需求。

（2）提高公共交通运营效率

优化调度管理：通过电子站牌系统与公交智能调度系统的结合，运营人员可以实时掌握车辆运行情况，及时调整发车间隔、调度车辆，提高公交车辆的运营效率和准点率，合理配置公交资源。

（3）推动智能城市建设

提升城市形象：作为智能交通系统的重要组成部分，电子站牌的建设体现了城市的科技水平和现代化程度，有助于提升城市的整体形象和知名度，展示城市的创新发展理念。

促进数据共享与协同：电子站牌系统可以与城市其他智能交通系统（如交通管理系统、地铁系统等）以及智慧城市平台进行数据共享和协同，实现城市交通的一体化管理和智能化运行，为市民提供更加便捷、高效的出行服务。

六、采购内容及采购清单

6.1 电子站牌采购概况及采购清单

6.1.1 2025 年要实现区内公交电子站牌建设全覆盖工作，需建设 1218 个站点。本项目新建 32 寸墨水屏电子站牌 508 个；新建 13.3 寸墨水屏电子站牌 710 个，其中新建立杆 495 根，利旧立杆 215 根。

6.1.2 采购清单

序号	货物名称	产品名称	数量	单位	备注
1	电子站牌-候车亭	32 寸墨水屏	508	台	工业级电子墨水屏
		导光板	508	件	LED 均光导光板
		钢化玻璃	508	块	3mm 钢化玻璃，四周黑色烤漆
		磷酸铁锂电池	508	只	
		光伏板（单晶硅）	508	件	
		太阳能板支架安装等	508	套	定制支架及相配套的所有辅材等
2	电子站牌-三角站杆	13.3 寸墨水屏	710	台	工业级电子墨水屏
		导光板	710	件	LED 均光导光板
		钢化玻璃	710	块	3mm 钢化玻璃，四周黑色烤漆
		磷酸铁锂电池	710	只	
		光伏板（单晶硅）	710	件	
		太阳能板支架安装等	710	套	定制支架及相配套的所有辅材等
3	不锈钢箱体	不锈钢箱体安装（32 寸）	50	套	箱体采用 SUS304 不锈钢材质，箱体大小、形状及材料规格尺寸按照现有的不锈钢箱体制作安装
4	发布设备	发布主控模块	1218	套	
5	通讯设备	网络传输模块	1218	套	
6	供电设备	太阳能板充放电电源管理模块	1218	套	

7	移动网络连接	4G 物联网卡	1218	点位	公交电子站牌连接至松江区交通便民发布系统, 公交电子站牌 4G 物联网卡 2G/月(1 年费用)
8	有限网络连接	服务器宽带	1	项	服务器至电子站牌终端, 200M(1 年费用)

注: 投标综合单价及投标总价应包括产品价格、运输、安装调试、验收、培训、应用保障、技术服务(包括技术资料等的提供)、质量保障、售后服务、税费、施工过程中涉及到的破除修复、土方外运、废料外运及衔接、与各方的配合、施工用电用水的电源和水源接驳措施费用等组成的为完成本项目所有工作内容的各项费用。

6.2 电子站牌建设点位

具体站点位置如下, 成交供应商须根据招标单位的具体要求进行现场踏勘, 最终安装地点根据实际情况确定。

序号	站点编号	站名	车向	途经线路	T型站杆	三角站杆	标准候车亭	非标候车亭
1	SJ0016	松江西路秀春塘桥	西	松江 2 路			1	
2	SJ0017	松江西路秀春塘桥	东	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 2 路			1	
3	SJ0018	松江西路草长浜路	西	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 2 路			1	
4	SJ0019	松江西路草长浜路	东	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 2 路			1	
5	SJ0022	松江汽车西站	西	松江 28 路、松江 28 路区间			1	
6	SJ0023	松江汽车西站	东	松江 28 路、松江 28 路区间			1	
7	SJ0029	玉树路长谷路	北	1849 路、松江 23 路、松江 39 路			1	
8	SJ0030	玉树路长谷路	南	1849 路、松江 23 路、松江 39 路			1	
9	SJ0031	玉树路玉阳路	南	松江 23 路			1	
10	SJ0032	玉树路玉阳路	北	松江 23 路			1	
11	SJ0041	东港村	北	松江 30 路、松江 35 路、松江 35 路区间、朱松线			2	
12	SJ0042	东港村	南	松江 30 路、松江 35 路、松江 35 路区间、朱松线			2	
13	SJ0043	姚泾河桥	北	松江 30 路、松江 35 路、松江 35 路区间、朱松线			1	
14	SJ0044	姚泾河桥	南	松江 30 路、松江 35 路、松江 35 路区间、朱松线			1	
15	SJ0045	辰塔路松吉路	北	松江 30 路、松江 35 路、松江 35 路区间、朱松线			1	
16	SJ0046	辰塔路松吉路	南	松江 30 路、松江 35 路、松江 35 路区间、朱松线			1	
17	SJ0049	乐都西路辰塔路	东	1810 路、松江 2 路			1	
18	SJ0050	乐都西路辰塔路	西	1810 路、松江 2 路			1	
19	SJ0051	乐都西路三新路	东	松江 2 路			1	
20	SJ0052	乐都西路三新路	西	松江 2 路			1	
21	SJ0053	乐都西路三星苑	东	1808 路、松江 14 路、松江 2 路			1	

22	SJ0054	乐都西路三新路	西	1808 路、松江 14 路、松江 2 路			1	
23	SJ0055	乐都西路仓汇路	东	松江 14 路、松江 2 路			1	
24	SJ0056	乐都西路仓汇路	西	1808 路、松江 14 路、松江 2 路			1	
25	SJ0130	荣乐西路辰塔路	西	1816 路			1	
26	SJ0131	荣乐西路辰塔路	东	1816 路			1	
27	SJ0135	荣乐西路三新路	东	1816 路、松江 3 路、松江 4 路			1	
28	SJ0136	昆港公路余天昆公路	南	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路		1		
29	SJ0137	仓汇路荣乐西路	南	1816 路、松江 4 路			1	
30	SJ0138	仓汇路荣乐西路	北	1816 路、松江 4 路		1		
31	SJ0164	昆港公路崇南路	北	松江 28 路、松江 28 路区间			1	
32	SJ0493	文俊路鼎松路	西	松江 20 路			1	
33	SJ0494	文俊路鼎松路	东	松江 20 路			1	
34	SJ0495	文俊路鼎源路	东	松江 20 路			1	
35	SJ0496	文俊路鼎源路	西	松江 20 路			1	
36	SJ0499	昆港公路清河街	北	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路			1	
37	SJ0500	昆港公路清河街	南	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路			1	
38	SJ0501	东胜港路文翔路	南	松江 20 路			1	
39	SJ0502	东胜港路文翔路	北	松江 20 路			1	
40	SJ0509	文翔路辰塔路	东	松江 20 路			1	
41	SJ0510	文翔路辰塔路	西	松江 20 路			1	
42	SJ0514	思贤路文吉路	西	松江 16 路			1	
43	SJ0515	思贤路鼎盛路	西	松江 16 路			1	
44	SJ0516	思贤路鼎盛路	东	松江 16 路			1	
45	SJ0517	思贤路文吉路	东	松江 16 路			1	
46	SJ0518	小昆山镇公交站	西	松江 16 路			1	
47	SJ0519	小昆山镇公交站	东	松江 14 路、松江 16 路			1	
48	SJ0520	思贤路东升港路	东	松江 14 路、松江 16 路			1	
49	SJ0521	思贤路东胜港路	东	松江 14 路、松江 16 路			1	
50	SJ0524	沈砖公路余天昆公路	东	松江 67 路、松江 95 路、松江 98 路			1	
51	SJ0552	龙源路辰花公路	北	松江 33 路	1			
52	SJ0553	龙源路辰花公路	南	松江 33 路	1			
53	SJ0558	洞泾地铁站	西	199 路	1			
54	SJ0580	嘉松公路古楼公路	北	186 路、嘉松线、松江 105 路、松江 45 路、松江 48 路、松江 67 路、松江 92 路、松江 94 路、松江 95 路、松江 97 路、松江 98 路、松江 D22 线			2	
55	SJ0581	嘉松中路泗陈公路	北	嘉松线		1		
56	SJ0617	昆港公路崇南路	南	松江 28 路			1	
57	SJ0620	昆港公路平原街	北	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路、松江 81 路			1	
58	SJ0621	昆港公路平原街	南	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路、松江 81 路			1	
59	SJ0666	嘉松公路文翔路	北	松江 66 路、朱松线			1	
60	SJ0703	广富林路龙马路	东	松江 13 路、松江 15 路、朱松线			1	
61	SJ0704	广富林路嘉松公路	东	松江 13 路、松江 15 路、松江 18 路		1		
62	SJ0706	嘉松公路文翔路	南	朱松线			1	
63	SJ0718	龙腾路广富林路	北	松江 13 路、朱松线			1	
64	SJ0719	龙腾路广富林路	南	松江 13 路、朱松线			1	
65	SJ0725	文汇路	东	松莘 B 线	1			1
66	SJ0738	文翔路文涵路	西	松江 20 路			1	
67	SJ0739	文翔路文涵路	东	松江 20 路、松江 95 路、朱松线			1	

68	SJ0765	龙源路广富林路	北	1802路、松江33路、松江95路			1	
69	SJ0766	龙源路广富林路	南	松江33路、松江95路			1	
70	SJ1013	昆港公路文翔路	南	松江28路、松江28路区间、松江81路			1	
71	SJ1014	昆港公路文翔路	北	松江28路、松江28路区间、松江81路			1	
72	SJ1032	昆港公路余天昆公路	北	松江28路、松江28路区间、松江67路		1		
73	SJ1037	昆港公路光华路	南	松江16路、松江28路、松江28路区间		1		
74	SJ1038	昆港公路光华路	北	松江16路、松江28路、松江28路区间	1			
75	SJ1039	昆港公路新港路	南	松江16路、松江28路、松江28路区间			1	
76	SJ1042	彭丰路南环路	北	松江16路		1		
77	SJ1043	彭丰路南环路	南	松江16路		1		
78	SJ1044	彭丰路镇中心路	北	松江16路		1		
79	SJ1045	彭丰路镇中心路	南	松江16路		1		
80	SJ1046	彭丰路光华路	北	松江16路		1		
81	SJ1047	彭丰路光华路	南	松江16路		1		
82	SJ1053	文翔路中德路	东	松江16路、松江20路、松江67路、松江81路			1	
83	SJ1054	中德路文翔路	南	松江16路、松江81路、松江83路	1			
84	SJ1055	小昆山镇学校	北	松江16路、松江81路、松江83路			1	
85	SJ1056	小昆山镇学校	南	松江16路、松江81路、松江83路				1
86	SJ1063	文翔路中德路	西	松江16路、松江20路、松江67路、松江81路			1	
87	SJ1068	翔昆路玉昆路	北	1806路、松江81路、松江83路			1	
88	SJ1069	翔昆路玉昆路	南	1806路、松江81路、松江83路		1		
89	SJ1070	玉昆路翔昆路	西	松江81路	1			
90	SJ1071	玉昆路翔昆路	东	松江81路	1			
91	SJ1073	平原公路中昆路	东	松江81路		1		
92	SJ1074	平原公路中昆路	西	松江81路		1		
93	SJ1075	平原街(平复苑)	东	1806路、松江81路、松江83路	1			
94	SJ1076	谷家浜	西	1806路、松江81路、松江83路	1			
95	SJ1077	平原街中德路	东	1806路、松江81路			1	
96	SJ1078	西苑小区	东	松江81路	1			
97	SJ1079	西苑小区	西	松江81路	1			
98	SJ1080	平原街鹤溪街	东	1806路、松江81路	1			
99	SJ1081	平原街鹤溪街	西	1806路、松江81路	1			
100	SJ1082	文翔路昆港公路	西	1806路、松江20路			1	
101	SJ1083	文翔路昆港公路	东	1806路、松江20路			1	
102	SJ1086	鼎盛路文俊路	北	松江20路			1	
103	SJ1087	鼎盛路文俊路	南	松江20路			1	
104	SJ1165	翠谷小区	东	松江33路、松江92路			1	
105	SJ1166	翠谷小区	西	松江33路、松江92路			1	
106	SJ1167	桃源路外青松公路	东	松江33路、松江92路			1	
107	SJ1168	桃源路外青松公路	西	松江33路、松江92路			1	
108	SJ1169	桃源路香水路	东	松江33路、松江92路			1	

109	SJ1170	桃源路香水路	西	松江 33 路、松江 92 路			1	
110	SJ1173	余山	北	松江 33 路、松江 92 路、松江 94 路			1	
111	SJ1174	余山	南	松江 33 路、松江 92 路、松江 94 路			1	
112	SJ1179	桃源路余北公路	东	松江 33 路、松江 92 路			1	
113	SJ1180	桃源路余北公路	西	松江 33 路、松江 92 路			1	
114	SJ1182	森林公园	西	三分公司特约车、松江 33 路、松江 67 路、松江 92 路、松江 94 路、松江 98 路				1
115	SJ1183	森林公园	东	松江 33 路、松江 67 路、松江 92 路、松江 94 路、松江 98 路				1
116	SJ1184	林荫新路林湖路	东	松江 67 路、松江 92 路、松江 94 路、松江 98 路			1	
117	SJ1185	林荫新路林湖路	西	松江 67 路、松江 92 路、松江 94 路、松江 98 路			1	
118	SJ1186	林荫新路林绿路	东	松江 67 路、松江 92 路、松江 94 路、松江 98 路			1	
119	SJ1187	林荫新路林绿路	西	松江 67 路、松江 92 路、松江 94 路、松江 98 路			1	
120	SJ1188	余天昆公路外青松公路	南	松江 67 路			1	
121	SJ1189	余天昆公路外青松公路	北	松江 67 路			1	
122	SJ1190	沈砖公路余天昆公路	西	松江 67 路、松江 95 路、松江 98 路			1	
123	SJ1192	张朴	西	194 路 (青浦)			1	
124	SJ1193	张朴	东	194 路 (青浦)			1	
125	SJ1194	嘉松中路泗陈公路	南	嘉松线		1		
126	SJ1195	嘉松南路古楼公路	南	嘉松线、松江 48 路、松江 95 路			2	
127	SJ1198	林荫大道沈砖公路	北	松江 33 路	1			
128	SJ1199	林荫大道沈砖公路	南	松江 33 路	1			
129	SJ1260	东胜港路广富林路	南	松江 20 路			1	
130	SJ1261	东胜港路广富林路	北	松江 20 路			1	
131	SJ1559	古松老街	南	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
132	SJ1560	古松老街	北	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
133	SJ1561	新源村	南	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
134	SJ1562	新源村	北	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
135	SJ1563	诸家浜	东	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
136	SJ1564	诸家浜	西	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
137	SJ1565	东夏村	东	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
138	SJ1566	东夏村	西	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
139	SJ1567	闵塔公路三新公路	东	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
140	SJ1568	闵塔公路三新公路	西	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路			1	
141	SJ1569	闵塔路三新路	东	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路		1		
142	SJ1570	闵塔路三新路	西	松江 23 路、松江 79 路、松江 80 路		1		

143	SJ1571	闵塔公路东三路	东	松江 23 路、松江 79 路			1	
144	SJ1572	闵塔公路东三路	西	松江 23 路、松江 79 路			1	
145	SJ1573	东三公路塔闵路	南	1849 路、松江 35 路区间、松江 80 路			1	
146	SJ1574	东三公路塔闵路	北	1849 路、松江 35 路区间、松江 80 路			1	
147	SJ1581	共青路松新枫线新浜	南	松新枫线	1			
148	SJ1583	叶新公路中学路	东	松新枫线		1		
149	SJ1584	叶新公路中学路	西	松新枫线		1		
150	SJ1585	叶新公路许村路	西	松新枫线		1		
151	SJ1586	叶新公路许村路	东	松新枫线		1		
152	SJ1588	新浜小学	西	莲枫专线、松新枫线		1		
153	SJ1589	新浜小学	东	莲枫专线、松新枫线		1		
154	SJ1590	叶新公路林介路	西	松新枫线		1		
155	SJ1591	叶新公路林介路	东	松新枫线	1			
156	SJ1602	新浜汽车站	北	松新枫线		1		
157	SJ1605	新绿街兴旺路	东	松江 35 路		1		
158	SJ1606	新绿路兴旺路	西	松江 35 路、松江 75 路、松江 76 路		1		
159	SJ1607	新工南路叶新公路	南	松江 35 路、松江 75 路、松江 76 路		1		
160	SJ1608	新工南路新颖路	北	松江 35 路		1		
161	SJ1624	叶新公路兴旺路	东	松新枫线		1		
162	SJ1625	叶新公路兴旺路	西	莲枫专线		1		
163	SJ1626	叶新公路新工南路	西	松新枫线		1		
164	SJ1627	叶新公路新工南路	东	松新枫线		1		
165	SJ1641	叶新公路胡家埭	西	松江 35 路、中心医院定班线		1		
166	SJ1642	胡家埭	东	松江 35 路、中心医院定班线		1		
167	SJ1643	叶新公路泾文公路	东	松江 35 路、松江 76 路	1			
168	SJ1644	叶新公路泾文公路	西	松江 35 路	1			
169	SJ1673	叶新支路花卉公路(九星)	东	松江 35 路、松江 71 路	1			
170	SJ1674	叶新支路花卉公路(九星)	西	松江 35 路、松江 71 路	1			
171	SJ1675	叶新支路叶新公路	北	松江 35 路、松江 71 路	1			
172	SJ1676	叶新支路叶新公路	南	松江 35 路、松江 71 路	1			
173	SJ1700	叶新支路西库公路	东	松江 35 路、松江 70 路、松江 71 路	2			
174	SJ1701	叶新支路西库公路	西	松江 35 路、松江 70 路、松江 71 路	2			
175	SJ1702	新五(五厍)	西	松江 35 路、松江 70 路、松江 71 路	1			
176	SJ1703	新五(五厍)	东	松江 35 路、松江 70 路、松江 71 路	1			
177	SJ1742	中厍路欣运路	北	松江 35 路区间	1			
178	SJ1743	中厍路欣运路	南	松江 35 路区间	1			
179	SJ1744	新五公路北厍路	北	松江 35 路区间、松江 70 路			1	
180	SJ1745	新五公路北厍路	南	松江 35 路区间、松江 70 路			1	
181	SJ1746	新五支路	东	松江 35 路区间	1			
182	SJ1747	新五支路	西	松江 35 路区间	1			
183	SJ1748	叶新支路田叶路	东	松江 35 路、松江 35 路区间	1			
184	SJ1749	叶新支路田叶路	西	松江 35 路、松江 35 路区间	1			
185	SJ1750	田黄村	东	松江 35 路、松江 35 路区间		1		
186	SJ1751	田黄村	西	松江 35 路、松江 35 路区间		1		
187	SJ1754	叶新公路朱定公路	东	松江 35 路、松江 35 路区间、松江 71 路	1			

188	SJ1755	叶新公路朱定公路	西	松江 35 路、松江 35 路区间、松江 71 路	1			
189	SJ1756	叶新公路六里庵公路	东	松江 35 路、松江 35 路区间	1			
190	SJ1757	叶新公路六里庵公路	西	松江 35 路、松江 35 路区间	1			
191	SJ1758	上海浦南陵园	西	松江 35 路、松江 35 路区间、松江 71 路	1			
192	SJ1759	上海浦南陵园	东	松江 35 路、松江 35 路区间、松江 71 路		1		
193	SJ1760	叶新公路黄桥公路	西	松江 35 路、松江 35 路区间、松江 71 路	1			
194	SJ1761	叶新公路黄桥公路	东	松江 35 路、松江 35 路区间、松江 71 路	1			
195	SJ1762	叶新公路黄桥中心路	东	松江 35 路、中心医院定班线		1		
196	SJ1763	叶新公路黄桥中心路	西	松江 35 路、中心医院定班线	1			
197	SJ1780	叶新公路中二路	东	松江 35 路、松江 70 路	1			
198	SJ1781	叶新公路中二路	西	松江 35 路、松江 70 路	1			
199	SJ1782	叶新公路陆庄公路	西	松江 35 路、松江 70 路	1			
200	SJ1783	叶新公路陆庄公路	东	松江 35 路、松江 70 路	1			
201	SJ1784	晨光生态林	西	松江 35 路、松江 70 路、松江 71 路		1		
202	SJ1785	晨光生态林	东	松江 35 路、松江 70 路、松江 71 路		1		
203	SJ1786	泖港工业区	东	松江 30 路、松江 70 路、松江 71 路		1		
204	SJ1787	辰塔路叶新公路	北	松江 30 路、松江 35 路、朱松线	1			
205	SJ1788	辰塔路叶新公路	南	松江 30 路、松江 35 路、朱松线	1			
206	SJ1789	辰塔路晨兴公路	北	松江 30 路、松江 35 路、朱松线	1			
207	SJ1790	辰塔路晨兴公路	南	松江 30 路、松江 35 路、朱松线	1			
208	SJ1798	新宾路中天路	东	松江 27 路、松江 30 路、松江 72 路	1			
209	SJ1800	叶新公路泖塘公路	东	松江 30 路、松江 71 路	1			
210	SJ1801	叶新公路泖塘公路	西	松江 30 路、松江 71 路	1			
211	SJ1819	余天昆公路走马塘桥	东	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路、松江 96 路		1		
212	SJ1820	余天昆公路走马塘桥	西	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路、松江 96 路		1		
213	SJ1821	余天昆公路天横公路	北	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路、松江 96 路		1		
214	SJ1822	余天昆公路天横公路	南	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 67 路、松江 96 路		1		
215	SJ1824	天马汽车站	西	松江 67 路	1			
216	SJ1825	天马山汽车站	南	松江 67 路		1		
217	SJ1832	沈砖公路天马公墓	东	松江 67 路、松江 93 路			1	
218	SJ1833	沈砖公路天马公墓	西	松江 67 路、松江 93 路			1	
219	SJ1834	沈砖公路江秋路	东	松江 67 路			1	
220	SJ1835	沈砖公路江秋路	西	松江 67 路			1	
221	SJ1836	沈砖公路千新公路	东	松江 67 路、松江 93 路			1	
222	SJ1837	沈砖公路千新公路	西	松江 67 路、松江 93 路			1	
223	SJ1845	新宅路天新路	北	松江 67 路、松江 90 路		1		
224	SJ1846	新宅路天新路	南	松江 67 路、松江 90 路		1		
225	SJ1847	新宅路天云路	北	松江 67 路、松江 90 路			1	
226	SJ1848	新宅路天云路	南	松江 67 路、松江 90 路			1	
227	SJ1849	新宅路沈砖公路	北	松江 67 路			1	

228	SJ1850	新宅路沈砖公路	南	松江 67 路			1	
229	SJ1851	沈砖公路天鸡路	东	松江 67 路		1		
230	SJ1852	沈砖公路天鸡路	西	松江 67 路		1		
231	SJ1858	中心港桥	西	松朱线			1	
232	SJ1859	中心港桥	东	松朱线			1	
233	SJ1875	天鸡路	东	松朱线		1		
234	SJ1876	天鸡路	西	松朱线		1		
235	SJ1889	贵南村	西	松江 35 路区间			1	
236	SJ1890	贵南村	东	松江 35 路区间			1	
237	SJ1891	塔汇路闵塔路	北	1849 路、松江 23 路、松江 30 路			1	
238	SJ1892	塔汇路塔闵路	南	1849 路、松江 23 路、松江 30 路			1	
239	SJ1893	塔汇路长塔路	南	1849 路、松江 23 路、松江 30 路			1	
240	SJ1894	塔汇路长塔路	北	1849 路、松江 23 路、松江 30 路			1	
241	SJ1895	塔汇	南	1849 路、松江 23 路、松江 30 路、松江 79 路			1	
242	SJ1896	塔汇	北	1849 路、松江 23 路、松江 30 路、松江 79 路			1	
243	SJ1897	松江区精神卫生中心	北	松江 23 路、松江 30 路			1	
244	SJ1898	松江区精神卫生中心	南	松江 23 路、松江 30 路			1	
245	SJ1899	塔汇路甘德路	北	松江 23 路、松江 30 路			1	
246	SJ1900	塔汇路甘德路	南	松江 23 路、松江 30 路			1	
247	SJ1901	辰塔路辰塔大桥	西	松江 30 路	1			
248	SJ1902	辰塔路辰塔大桥	东	松江 30 路	1			
249	SJ1907	辰塔路甘德路	南	松江 35 路、朱松线	2			
250	SJ1908	辰塔路甘德路	北	松江 35 路、朱松线	2			
251	SJ1909	甘德路辰塔路	东	松江 23 路、松江 79 路		1		
252	SJ1910	甘德路辰塔路	西	松江 23 路、松江 79 路		1		
253	SJ1911	甘德路长石路	东	松江 23 路		1		
254	SJ1912	甘德路长石路	西	松江 23 路		1		
255	SJ1913	长石路甘德路	南	松江 23 路		1		
256	SJ1914	长石路甘德路	北	松江 23 路		1		
257	SJ1915	长石路三号公路	南	松江 23 路		1		
258	SJ1916	长石路三号公路	北	松江 23 路		1		
259	SJ1917	长石路长塔路	北	松江 23 路		1		
260	SJ1918	长石路长塔路	南	松江 23 路		1		
261	SJ1923	辰塔路唐明路	南	1849 路、松江 35 路、朱松线	1			
262	SJ1924	辰塔路育新路	南	1849 路、松江 35 路、朱松线	2			
263	SJ1925	辰塔路育新路	北	1849 路、松江 35 路、朱松线	2			
264	SJ1926	辰塔路唐明路	北	1849 路、松江 35 路、朱松线	1			
265	SJ1927	辰塔路长塔公路	北	松江 35 路、朱松线	1			
266	SJ1928	辰塔路长塔公路	南	松江 35 路、朱松线	1			
267	SJ1929	长石路塔闵路	南	1849 路、松江 23 路		1		
268	SJ1930	长石路塔闵路	北	1849 路、松江 23 路		1		
269	SJ1971	中心村	西	1849 路、松江 23 路、松江 35 路区间			2	
270	SJ1972	中心村	东	1849 路、松江 23 路、松江 35 路区间			2	
271	SJ1992	松蒸公路淹浜路	东	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 29 路			1	
272	SJ1997	松蒸公路淹浜路	西	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 29 路			1	

273	SJ1998	民华村	西	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 29 路			1	
274	SJ1999	民华村	东	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 29 路			1	
275	SJ2000	昆港公路松蒸公路	北	松江 28 路、松江 28 路区间		1		
276	SJ2001	昆港公路港业路	北	松江 28 路、松江 28 路区间		1		
277	SJ2002	昆港公路新港路	北	松江 16 路、松江 28 路、松江 28 路区间			1	
278	SJ2005	昆港公路港业路	南	松江 28 路、松江 28 路区间		1		
279	SJ2006	港业路昆港公路	西	松江 16 路		1		
280	SJ2007	港业路昆港公路	东	松江 16 路		1		
281	SJ2008	港业路彭丰路	西	松江 16 路		1		
282	SJ2009	港业路彭丰路	东	松江 16 路		1		
283	SJ2010	大港中心学校	北	松江 16 路、松江 83 路			1	
284	SJ2011	大港中心学校	南	松江 16 路、松江 83 路			1	
285	SJ2014	昆港公路松蒸公路	南	松江 28 路、松江 28 路区间、松江 83 路		1		
286	SJ2026	张庄村	东	1849 路、松江 23 路、松江 35 路区间			1	
287	SJ2027	张庄村	西	1849 路、松江 23 路、松江 35 路区间			1	
288	SJ2048	龙源路文汇路	北	松江 33 路、松江 95 路	1			
289	SJ2049	龙源路文汇路	南	松江 33 路、松江 95 路	1			
290	SJ2081	平原街中德路	西	1806 路、松江 81 路			1	
291	SJ2089	荣乐路仓华路	东	1810 路、1816 路			1	
292	SJ2090	荣乐路仓华路	西	1810 路、1816 路			1	
293	SJ2236	华莹山路业煌路	北	松江 97 路	1			
294	SJ2251	金白花路贡嘎山路	西	松江 104 路、松江 105 路、松江 91 路、松江 97 路			1	
295	SJ2252	金白花路贡嘎山路	东	松江 104 路、松江 105 路、松江 91 路、松江 97 路			1	
296	SJ2257	泖港工业区	西	松江 30 路、松江 70 路、松江 71 路		1		
297	SJ2258	蔷薇篓路(招呼站)	北	松江 35 路区间、松江 70 路	1			
298	SJ2259	蔷薇篓路(招呼站)	南	松江 35 路区间、松江 70 路			1	
299	SJ2315	玉昆路西泾港路	西	松江 81 路	1			
300	SJ2316	玉昆路西泾港路	东	松江 81 路	1			
301	SJ2319	文翔路中昆路	西	松江 16 路、松江 20 路、松江 67 路、松江 81 路			1	
302	SJ2320	文翔路中昆路	东	松江 16 路、松江 20 路、松江 67 路、松江 81 路			1	
303	SJ2321	中德路文翔路	北	松江 16 路、松江 81 路、松江 83 路	1			
304	SJ2324	泗陈公路嘉松公路	东	松江 105 路、松江 97 路		1		
305	SJ2325	泗陈公路嘉松公路	西	松江 105 路、松江 97 路		1		
306	SJ2326	佛山路泗陈公路	南	松江 97 路			1	
307	SJ2327	佛山路泗陈公路	北	松江 97 路			1	
308	SJ2328	佛山路强业东路	南	松江 97 路			1	
309	SJ2329	佛山路强业东路	北	松江 97 路			1	
310	SJ2330	高登山路勋业东路	南	松江 104 路、松江 97 路			1	
311	SJ2331	高登山路勋业东路	北	松江 104 路、松江 97 路			1	
312	SJ2332	米筛浜路佛山路	西	松江 104 路、松江 97 路			1	
313	SJ2333	米筛浜路贡嘎山路	东	松江 104 路、松江 97 路			1	
314	SJ2334	米筛浜路华莹山路	西	松江 104 路、松江 97 路			1	
315	SJ2335	米筛浜路华莹山路	东	松江 104 路、松江 97 路			1	
316	SJ2337	华莹山路业煌路	南	松江 104 路、松江 97 路			1	
317	SJ2338	陆宝山路米筛浜路	南	松江 97 路			1	

318	SJ2339	陆宝山路米筛浜路	北	松江 97 路	1			
319	SJ2340	陆宝山路勋业东路	南	松江 97 路		1		
320	SJ2341	陆宝山路勋业东路	北	松江 97 路		1		
321	SJ2342	陆宝山路九川泾路	南	松江 97 路		1		
322	SJ2343	陆宝山路九川泾路	北	松江 97 路		1		
323	SJ2364	永丰路中山西路	南	松江 4 路		1		
324	SJ2404	松汇西路秀春塘桥	西	松江 28 路、松江 28 路区间		1		
325	SJ2409	昆港公路思贤路	北	松江 28 路、松江 28 路区间		1		
326	SJ2410	昆港公路思贤路	南	松江 28 路、松江 28 路区间		1		
327	SJ2412	文翔路鹤溪街	东	松江 20 路、松江 67 路		1		
328	SJ2413	文翔路鹤溪街	西	松江 20 路、松江 67 路		1		
329	SJ2415	文翔路翔昆路	东	松江 16 路、松江 20 路、松江 67 路、松江 81 路		1		
330	SJ2416	文翔路翔昆路	西	松江 16 路、松江 20 路、松江 67 路、松江 81 路		1		
331	SJ2427	鼎源路广富林路	南	松江 20 路		1		
332	SJ2428	鼎源路广富林路	北	松江 20 路		1		
333	SJ2436	旺兴路叶新公路	南	松新枫线		1		
334	SJ2437	叶新公路白陈路	西	松新枫线		1		
335	SJ2439	叶新公路朱枫公路	西	松新枫线		1		
336	SJ2440	叶新公路朱枫公路	东	松新枫线		1		
337	SJ2462	米筛浜路贡嘎山路	西	松江 104 路、松江 97 路		1		
338	SJ2463	贡嘎山路业煌路	北	松江 104 路、松江 97 路		1		
339	SJ2464	业煌路小机山路	西	松江 104 路、松江 97 路		1		
340	SJ2465	小机山路江秋潭路	南	松江 97 路		1		
341	SJ2466	小机山路江秋潭路	北	松江 97 路		1		
342	SJ2467	业煌路小机山路	东	松江 104 路、松江 97 路		1		
343	SJ2468	贡嘎山路业煌路	南	松江 104 路、松江 97 路		1		
344	SJ2469	米筛浜路贡嘎山路	东	松江 104 路、松江 97 路		1		
345	SJ2470	仓汇路兴仓路	南	1816 路	1			
346	SJ2471	仓汇路松汇西路	南	1816 路		1		
347	SJ2472	草长浜路云逸路	北	1816 路		1		
348	SJ2473	永隆路草长浜路	西	1816 路		1		
349	SJ2474	永隆路仓华路	西	1816 路		1		
350	SJ2475	永隆路辰塔路	西	1816 路、松江 2 路	1			
351	SJ2476	永隆路辰塔路	东	1816 路、松江 2 路	1			
352	SJ2477	永隆路仓华路	东	1816 路		1		
353	SJ2478	永隆路草长浜路	东	1808 路、1816 路		1		
354	SJ2479	草长浜路云逸路	南	1816 路		1		
355	SJ3000	仓汇路松汇西路	北	1816 路		1		
356	SJ3001	仓汇路兴仓路	北	1808 路、1816 路	1			
357	SJ3010	龙源路广轩路	北	松江 33 路、松江 95 路、松江 96 路	1			
358	SJ3011	龙源路广轩路	南	松江 33 路、松江 95 路、松江 96 路	1			
359	SJ3025	崇南公路昆港公路	东	松江 81 路		1		
360	SJ3026	崇南公路昆港公路	西	松江 81 路		1		
361	SJ3027	崇南公路鹤溪街	东	松江 16 路、松江 81 路		1		
362	SJ3028	崇南公路鹤溪街	西	松江 16 路、松江 81 路		1		
363	SJ3029	崇南公路中德路	东	松江 16 路、松江 81 路	1			
364	SJ3030	崇南公路中德路	西	松江 16 路、松江 81 路	1			
365	SJ3045	黄桥中心路叶新公路	北	松江 35 路区间、松江 70 路	1			
366	SJ3046	黄桥中心路叶新公路	南	松江 35 路区间、松江 70 路	1			
367	SJ3084	中民路叶新公路	南	松江 27 路、松江 30 路	1			
368	SJ3085	中民路叶新公路	北	松江 27 路、松江 30 路	1			

369	SJ3087	新宾路中天路	西	松江 27 路、松江 30 路、中心医院定班线	1			
370	SJ3088	新宾路中兴路	东	松江 27 路、松江 30 路、松江 70 路、松江 72 路			1	
371	SJ3089	新宾路中兴路	西	松江 27 路、松江 30 路、松江 70 路、松江 72 路			1	
372	SJ3092	新浜卫生院	南	松江 75 路、松江 76 路、中心医院定班线			1	
373	SJ3146	文汇路	东	松莘 B 线	1			1
374	SJ3158	甘德路邱家公路	东	松江 23 路、松江 79 路	1			
375	SJ3159	甘德路邱家公路	西	松江 23 路、松江 79 路	1			
376	SJ3161	中民路新波路	南	松江 30 路	1			
377	SJ3162	中民路新波路	北	松江 30 路	1			
378	SJ3163	新波路中区路	东	松江 30 路	1			
379	SJ3164	新波路中区路	西	松江 30 路	1			
380	SJ3165	中区路新波路	北	松江 30 路	1			
381	SJ3166	中区路新波路	南	松江 30 路	1			
382	SJ3237	广轩路顺康路	东	1802 路、松江 19 路	1			
383	SJ3238	广轩路顺康路	西	1802 路、松江 19 路	1			
384	SJ3239	广轩路云恩路	东	1802 路、松江 19 路	1			
385	SJ3240	广轩路云恩路	西	1802 路、松江 19 路	1			
386	SJ3305	闵塔公路辰塔路	西	松江 35 路区间	1			
387	SJ3306	新五公路(徐厍村)	南	松江 35 路区间	1			
388	SJ3311	新五公路(徐厍村)	北	松江 35 路区间	1			
389	SJ3312	闵塔公路辰塔路	东	松江 35 路区间	1			
390	SJ3357	昆港公路思贤路(南)	南	松江 16 路		1		
391	SJ3358	昆港公路思贤路(南)	北	松江 16 路		1		
392	SJ3359	彭丰路思贤路	北	松江 16 路		1		
393	SJ3360	彭丰路	南	松江 16 路		1		
394	SJ3361	横泾路千新公路	东	松江 67 路、松江 93 路、松江 95 路	1			
395	SJ3362	横泾路千新公路	西	松江 67 路、松江 93 路、松江 95 路	1			
396	SJ3367	林荫新路凤古路	东	松江 67 路	1			
397	SJ3368	林荫新路凤古路	西	松江 67 路	1			
398	SJ3381	三新路云逸路	南	松江 2 路	1			
399	SJ3382	三新路云逸路	北	松江 2 路	1			
400	SJ3383	仓华路云逸路	南	松江 2 路			1	
401	SJ3384	仓华路云逸路	北	松江 2 路			1	
402	SJ3419	广轩东路龙马路	东	松江 19 路、松江 24 路、松江 96 路			1	
403	SJ3420	广轩东路龙马路	西	松江 19 路、松江 24 路、松江 96 路			1	
404	SJ3423	龙马路广富林路	南	1804 路、松江 24 路			1	
405	SJ3436	青城山路强业东路	南	松江 97 路	1			
406	SJ3437	青城山路强业东路	北	松江 97 路	1			
407	SJ3471	龙腾路广轩路(北)	南	松江 19 路	1			
408	SJ3472	龙腾路广轩路(北)	北	松江 19 路	1			
409	SJ3478	钟贾山路九川泾路	北	松江 DZ1 线、松江 DZ2 线	1			
410	SJ3479	钟贾山路九川泾路	南	松江 DZ1 线、松江 DZ2 线	1			
411	SJ3500	叶新支路农场	东	莲浜专线	1			
412	SJ3501	叶新支路农场	西	莲浜专线	1			
413	SJ3502	叶新支路番茄农庄	东	莲浜专线	1			
414	SJ3503	叶新支路番茄农庄	西	莲浜专线	1			
415	SJ3504	叶新公路新浜	东	莲枫专线、莲浜专线、松新枫线			1	

416	SJ3505	叶新公路新浜	西	莲枫专线			1	
417	SJ3506	沈砖公路外青松公路	东	194路(青浦)	1			
418	SJ3507	沈砖公路外青松公路	西	194路(青浦)	1			
419	SJ3508	余北公路泗陈公路	南	194路(青浦)	1			
420	SJ3509	余北公路泗陈公路	北	194路(青浦)	1			
421	SJ3510	高家村	南	194路(青浦)	1			
422	SJ3511	高家村	北	194路(青浦)	1			
423	SJ3512	余北公路高家路	南	194路(青浦)	1			
424	SJ3513	余北公路高家路	北	194路(青浦)	1			
425	SJ3514	广庵路东栅路	南	801路		1		
426	SJ3515	广庵路东栅路	北	801路		1		
427	SJ3516	松蒸公路苗圃公路	东	801路	1			
428	SJ3517	松蒸公路苗圃公路	西	801路	1			
429	SJ3518	青城山路马家浜路	南	801路	1			
430	SJ3519	青城山路马家浜路	北	801路	1			
431	SJ3520	高家浜路华莹山路	东	801路	1			
432	SJ3521	高家浜路华莹山路	西	801路	1			
433	SJ3522	马尾山路勋业东路	南	191路B线	1			
434	SJ3523	马尾山路勋业东路	北	191路B线	1			
435	SJ3524	米筛浜路马尾山路	东	191路B线	1			
436	SJ3525	米筛浜路马尾山路	西	191路B线	1			
437	SJ3526	米筛浜路陆宝山路	东	191路B线	1			
438	SJ3527	米筛浜路陆宝山路	西	191路B线	1			
439	SJ3528	贡嘎山路米筛浜路	南	191路B线	1			
440	SJ3529	贡嘎山路米筛浜路	北	191路B线	1			
441	SJ3530	江秋潭路高登山路	东	191路B线	1			
442	SJ3531	江秋潭路高登山路	西	191路B线	1			
443	SJ3532	米筛浜路小机山路	东	191路B线	1			
444	SJ3533	米筛浜路小机山路	西	191路B线	1			
445	SJ3534	九川泾路贡嘎山路	东	191路B线	1			
446	SJ3535	九川泾路贡嘎山路	西	191路B线	1			
447	SJ0129	虬泾路明珠苑	南	松江40路		1		1
448	SJ0214	新飞路	北	1817路	1			1
449	SJ0215	新飞路	南	1817路	1			
450	SJ0216	闵申路茜浦路	西	1817路、松江53路	1			
451	SJ0217	闵申路茜浦路	东	1817路、松江53路	1			
452	SJ0218	新镇街	东	1817路、松江53路	1			
453	SJ0219	新镇街	西	1817路	1			
454	SJ0222	新桥镇	南	松江54路、松莘线	1			
455	SJ0223	新桥镇	北	1812路、松江54路、松莘线			1	
456	SJ0224	新南街新中街	西	1812路			1	
457	SJ0225	新南街新中街	东	708路			1	
458	SJ0228	新北街	东	松江53路、松莘线				1
459	SJ0229	新北街	西	松江53路、松莘线				1
460	SJ0230	新育路新南街	南	125路、125路B线、1812路、1813路、松江51路、松江52路、松江53路			1	
461	SJ0231	新育路新南街	北	125路、125路B线、1813路、松江51路、松江52路、松江53路			1	
462	SJ0235	新桥卫生院	西	125路、1812路	1			
463	SJ0236	新南街恒宣路	东	125路	1			
464	SJ0237	新镇街新站路	北	125路、松江50路			1	
465	SJ0238	新镇街新站路	南	125路、松江50路			1	
466	SJ0241	新北街新镇路	东	1812路、松莘线				1

467	SJ0242	中心路	西	松莘线				1
468	SJ0243	月台路	北	松江 51 路	1			
469	SJ0244	月台路	南	1813 路、松江 51 路	1			
470	SJ0245	华新三期	东	松江 51 路	1			
471	SJ0246	华新三期	西	1813 路、松江 51 路	1			
472	SJ0247	华新四期	东	松江 51 路、松莘线				1
473	SJ0248	华新四期	西	1813 路、松江 51 路、松莘线				1
474	SJ0249	华新五期	东	松江 51 路、松莘线			1	
475	SJ0250	华新五期	西	1813 路、松江 51 路、松莘线			1	
476	SJ0251	明华路	北	松莘线				1
477	SJ0252	明华路	南	松莘线				1
478	SJ0253	明中路明华路	东	125 路、125 路 B 线、1813 路、松江 68 路			1	
479	SJ0254	新镇街陈春路	北	1812 路、松江 50 路	1			
480	SJ0256	陈春公路九新路	西	1812 路	1			
481	SJ0260	九新公路明中路	北	1812 路、松江 54 路	1			
482	SJ0262	新育路明中路	南	125 路、125 路 B 线、1812 路、松江 50 路			1	
483	SJ0263	新育路明中路	北	125 路、125 路 B 线、松江 50 路			1	
484	SJ0264	明中路月台路	东	125 路、125 路 B 线、松江 68 路			1	
485	SJ0265	明中路月台路	西	125 路、125 路 B 线、松江 68 路			1	
486	SJ0266	明中路沿海丽水馨庭	西	125 路、125 路 B 线、松江 68 路			1	
487	SJ0267	沿海丽水馨庭	东	125 路、125 路 B 线、1813 路、松江 68 路			1	
488	SJ0268	明中路明华路	西	125 路、125 路 B 线、松江 68 路			1	
489	SJ0271	明华路	北	松江 51 路				1
490	SJ0272	明华路	南	1813 路、松江 51 路				1
491	SJ0273	新南路明华路	西	125 路 B 线、松江 49 路	1			
492	SJ0277	新育路新北街	北	125 路、125 路 B 线、1813 路				1
493	SJ0278	新育路新北街	南	125 路、125 路 B 线、1812 路				1
494	SJ0279	新桥敬老院	东	松江 51 路、松江 52 路	1			
495	SJ0280	新桥敬老院	西	1813 路、松江 51 路、松江 52 路	1			
496	SJ0281	新东苑二期	西	1813 路、松江 51 路、松江 52 路	1			
497	SJ0282	新东苑二期	东	松江 51 路、松江 52 路	1			1
498	SJ0283	金都西路申忠路	东	708 路				1
499	SJ0284	金都西路申忠路	西	708 路				1
500	SJ0285	申港路	西	708 路	1			
501	SJ0286	华磊路	南	708 路	1			
502	SJ0287	华磊路	北	708 路	1			
503	SJ0288	闵申工业园区	南	708 路	1			
504	SJ0289	闵申工业园区	北	708 路	1			
505	SJ0290	新泾村	东	708 路	1			
506	SJ0291	新泾村	西	708 路	1			
507	SJ0292	场西路	南	松江 51 路	1			
508	SJ0293	万莘松路	西	153 路、1814 路、松莘 B 线			1	
509	SJ0294	莘松路	东	153 路、1814 路、松莘 B 线	1			
510	SJ0295	莘松路场西路	东	153 路、1814 路、松莘 B 线、松莘线			1	
511	SJ0296	莘松路场西路	西	153 路、1814 路、松莘 B 线、松莘线			1	
512	SJ0299	莘松路春九路	东	153 路、1814 路、松莘 B 线、松莘线	2			
513	SJ0300	明兴路新南路	南	125 路 B 线、松江 51 路、松江 52 路、松江 68 路、松莘线				1

514	SJ0301	明兴路新南路	北	125路B线、松江51路、松江52路、松江68路、松莘线				1
515	SJ0302	聚丰苑	南	125路B线、松江51路、松江52路、松江68路、松莘线				1
516	SJ0303	聚丰苑	北	125路B线、松江51路、松江52路、松江68路、松莘线				1
517	SJ0304	明兴路明中路	南	125路B线、松江51路、松江52路、松江68路、松莘线				1
518	SJ0305	明兴路明中路	北	125路B线、松江51路、松江52路、松江68路、松莘线				1
519	SJ0308	万科白马花园	西	125路、125路B线、松江49路、松江51路、松江68路、松莘线			1	
520	SJ0309	万科白马花园	东	125路、125路B线、松江49路、松江51路、松江68路、松莘线			2	
521	SJ0315	明中路龙翔家园	西	125路、松江49路				1
522	SJ0316	明中路明兴路	东	125路、松江49路			2	
523	SJ0325	陈春路新育路	东	1813路	1			
524	SJ0327	新东苑一期	东	1813路、松莘线				1
525	SJ0328	新东苑一期	西	松莘线				1
526	SJ0329	新南路场西路	东	松江49路、松江51路、松江52路、松江68路、松莘线			1	
527	SJ0330	新南路场西路	西	松江49路、松江51路、松江52路、松江68路、松莘线				1
528	SJ0331	新南路春莘路	东	125路、松江49路、松江68路	1			
529	SJ0332	新南路春莘路	西	125路、松江49路、松江68路	1			
530	SJ0333	场西路新南路	北	松江51路	1			
531	SJ0334	场西路新南路	南	松江51路	1			
532	SJ0335	场西路莘砖公路	北	松江51路	1			
533	SJ0336	场西路莘砖公路	南	松江51路	1			
534	SJ0337	莘松路春九路	西	153路、1814路、松莘B线、松莘线			1	
535	SJ0338	场东路	东	153路、松莘B线、松莘线	1			
536	SJ0339	场东路	西	153路、松莘B线、松莘线			1	
537	SJ0340	场东路新南路	南	125路			1	
538	SJ0341	场东路新南路	北	125路			1	
539	SJ0342	场东路场南路	南	125路、松江49路			1	
540	SJ0343	场东路场南路	北	125路、松江49路			1	
541	SJ0344	场南路	西	125路、1814路、松江68路			1	
542	SJ0345	场南路	东	125路、1814路、松江68路			1	
543	SJ0346	春九路场南路	北	125路			1	
544	SJ0347	新南路春九路	西	125路、松江49路、松江68路			1	
545	SJ0348	新南路春九路	东	125路、松江49路、松江68路			1	
546	SJ0349	春九路场南路	南	125路			1	
547	SJ0350	春九路明中路	南	125路			1	
548	SJ0351	春九路明中路	北	125路			1	
549	SJ0353	明中路春九路	西	125路			1	
550	SJ0354	明中路春九路	东	125路			1	
551	SJ0366	申光路	南	708路	1			1
552	SJ0367	申光路	北	708路	1			1
553	SJ0368	安威士	南	708路	1			1
554	SJ0369	安威士	北	708路	1			1
555	SJ0370	金都西路申光路	东	708路	1			1
556	SJ0371	金都西路申光路	西	708路				1
557	SJ0372	金都西路申徐路	西	708路				1
558	SJ0373	金都西路申徐路	东	708路				1
559	SJ0531	沈砖公路薛村路	东	松青线、松江55路、199路			1	
560	SJ0534	小砖桥	北	沪松线、松江38路			1	

561	SJ0535	洞泾	南	沪松线、松江 38 路				1
562	SJ0536	沪松公路茂盛路	南	沪松线、松江 11 路、松江 38 路、松莘 B 线		1		
563	SJ0537	沪松公路辰花路	南	松江 11 路、松江 38 路、松莘 B 线		1		
564	SJ0549	嘉松南路城桃路	南	嘉松线、松江 105 路、松江 19 路		1		
565	SJ0561	沈砖公路薛村路	西	松青线、松江 55 路、199 路			1	
566	SJ0564	小砖桥	南	沪松线、松江 38 路			1	
567	SJ0567	润江小区南门站	东	1845 路、松江 45 路、松江 47 路、松江 48 路、松江 94 路			2	
568	SJ0568	润江小区南门站	西	1845 路区间、松江 45 路、松江 47 路、松江 48 路、松江 94 路			2	
569	SJ0569	泽悦路德悦路	北	191 路 B 191 区间			1	
570	SJ0570	泽悦路德悦路	南	191 路 B 191 区间			1	
571	SJ0571	古楼公路仁育路	东	1845 路、松江 105 路、松江 45 路、松江 48 路、松江 94 路			2	
572	SJ0572	古楼公路仁育路	西	1845 路区间、松江 105 路、松江 45 路、松江 48 路、松江 94 路			2	
573	SJ0573	古楼公路泽悦路	东	1845 路、松江 105 路、松江 48 路、松江 94 路			2	
574	SJ0575	古楼公路向阳大桥	东	1845 路、松江 105 路、松江 48 路、松江 94 路			1	
575	SJ0577	古楼公路泗凯南路	西	186 路、松江 105 路、松江 45 路、松江 48 路、松江 94 路			1	
576	SJ0578	古楼公路泗凯南路	东	186 路、松江 105 路、松江 45 路、松江 48 路、松江 94 路			1	
577	SJ0582	新家园路泗凯路	南	松江 45 路		1		1
578	SJ0583	新家园路泗凯路	北	松江 45 路		1		1
579	SJ0584	泗凯路泗凤公路	南	松江 45 路		1		1
580	SJ0585	泗凯路泗凤公路	北	松江 45 路		1		1
581	SJ0586	泗凤公路新家园路	东	191 路			1	
582	SJ0587	泗凤公路新家园路	西	191 路			1	
583	SJ0588	泗凯路城鸿路	西	191 路 191 区间			1	
584	SJ0589	泗凯路城鸿路	东	191 路 191 区间			1	
585	SJ0590	新家园路泗凤公路	南	1845 路、186 路、松江 45 路		1		1
586	SJ0591	新家园路泗凤公路	北	186 路、松江 45 路		1		1
587	SJ0592	新家园路古楼路	南	186 路、松江 45 路			1	
588	SJ0593	泗凤公路城鸿路	西	1845 路、186 路、松江 45 路		1		1
589	SJ0594	泗凤公路城鸿路	东	186 路、松江 45 路		1		1
590	SJ0595	胡家浜	东	186 路、松江 45 路			1	
591	SJ0596	刘五公路泗凯路	南	1846 路	1			
592	SJ0597	泗凯路刘五公路	东	1845 路区间			1	
593	SJ0598	泗凯路刘五公路	西	191 路 191 区间			1	
594	SJ0599	青松村（泗陈公路城置路）	东	松江 45 路			1	
595	SJ0600	青松村（泗陈公路城置路）	西	松江 45 路			1	
596	SJ0601	泗陈公路新家园路	东	松江 45 路			1	
597	SJ0602	泗凤公路刘五公路（通波泾）	西	1845 路、186 路			1	
598	SJ0603	泗凤公路刘五公路（通波泾）	东	1846 路、186 路			1	
599	SJ0605	泗泾汽车站	西	1845 路、1846 路、松江 46 路、松江 47 路、松江 57 路	2			
600	SJ0606	外婆泾站	东	1846 路、186 路			1	

601	SJ0607	外婆泾站	西	1845路、186路			1	
602	SJ0609	横港公路泗宝路	北	1846路、松江47路、松江48路				1
603	SJ0610	横港公路泗宝路	南	1845路、松江47路、松江48路、松江57路	1			1
604	SJ0611	泗陈公路横港公路	东	松江45路			1	
605	SJ0612	泗陈公路横港公路	西	1846路、松江45路			1	
606	SJ0613	刘五公路泗陈公路	北	松江45路		1		1
607	SJ0614	刘五公路泗陈公路	南	松江45路		1		1
608	SJ0615	刘五公路泗祥路	北	松江45路		1		1
609	SJ0616	刘五公路泗祥路	南	松江45路		1		1
610	SJ0618	泗祥路刘五公路	东	191路 191区间	1			
611	SJ0619	泗祥路刘五公路	西	191路 191区间	1			
612	SJ0624	三祥路刘五公路	西	松江45路		1		1
613	SJ0625	三祥路刘五公路	东	松江45路		1		1
614	SJ0627	泗通路三祥路	南	松江45路	1			
615	SJ0628	泗通路三祥路	北	松江45路	1			
616	SJ0629	泗通路泗陈公路	北	1845路、松江46路、松江47路			1	
617	SJ0908	泗泾镇政府	东	松江45路、松江46路			1	
618	SJ0909	九亭大街沪松公路	东	松江89路	1			
619	SJ0910	沪松公路九泾公路	西	沪松线、松江38路		1		
620	SJ0911	九泾路涞坊路	西北	松江42路、松江94路				1
621	SJ0912	九泾路涞坊路	东南	松江42路、松江94路	1			
622	SJ0913	九泾路洋河浜路	东南	松江44路				1
623	SJ0914	九泾路洋河浜路	西北	松江44路	1			
624	SJ0915	九泾路新寅路	东南	松江44路				1
625	SJ0916	九泾路新寅路	西北	872路	1			
626	SJ0917	九泾路沧泾路	东南	松江44路				1
627	SJ0918	涞坊路九泾公路	西	松江44路、松江94路				1
628	SJ0919	涞坊路九泾公路	东	松江44路、松江94路				1
629	SJ0920	涞坊路寅青路	东	松江42路				1
630	SJ0921	涞坊路寅西路	东	松江42路				1
631	SJ0922	寅西路涞寅路	北	松江42路				1
632	SJ0923	涞寅路寅西路	西	松江42路				1
633	SJ0924	涞寅路九泾路	东	186路	1			
634	SJ0925	涞寅路九泾路	西	186路	1			
635	SJ0926	九泾路涞寅路	北	松江42路			1	
636	SJ0927	九泾路涞寅路	北	松江42路、松江94路	1			
637	SJ0928	九泾路涞寅路	南	松江42路、松江94路				1
638	SJ0929	九泾公路沪松公路	南	186路、松江94路			1	
639	SJ0930	九泾公路沪松公路	北	186路、松江42路、松江94路			1	
640	SJ0934	打铁桥小区	南	松江46路				1
641	SJ0935	打铁桥小区	北	松江46路				1
642	SJ0936	杜家浜路	北	松江46路				1
643	SJ0937	杜家浜路	南	松江46路				1
644	SJ0939	九干公路打铁桥路	西	松江46路、松江48路			1	
645	SJ0940	九干公路打铁桥路	东	松江46路、松江48路			1	
646	SJ0941	九干公路沐川路	东	松江46路、松江48路			1	
647	SJ0942	九干公路沐川路	西	松江46路、松江48路			1	

648	SJ0943	九干公路新微路	东	松江 46 路			1	
649	SJ0944	九干公路新微路	西	松江 46 路			1	
650	SJ0945	望东北路	西	松江 46 路			1	
651	SJ0946	沪松公路九干路	北	186 路、沪松线、松江 38 路、 松江 94 路			1	
652	SJ0947	沪松公路望东中路	北	186 路、沪松线、松江 38 路、 松江 46 路、松江 94 路			1	
653	SJ0948	沪松公路望东中路	南	186 路、沪松线、松江 38 路、 松江 46 路、松江 94 路			1	
654	SJ0949	沪松公路九干路 (望东北路)	南	186 路、沪松线、松江 38 路、 松江 46 路、松江 94 路			1	
655	SJ0950	望东南路	北	松江 46 路			1	
656	SJ0951	望东南路	南	松江 46 路	1			
657	SJ0952	叶家公路沪松公路	东	松江 46 路			1	
658	SJ0953	泗泾五金城	西	松江 46 路			1	
659	SJ0954	叶家小区	东西	松江 46 路			1	
660	SJ0955	沪松公路叶家公路	南	186 路、沪松线、松江 38 路			1	
661	SJ0956	东泗桥	南	186 路、沪松线、松江 38 路			1	
662	SJ0957	东泗桥	北	186 路、沪松线、松江 38 路			1	
663	SJ0958	群英路沪松公路	西	1846 路	1			
664	SJ0959	群英路站	西	1846 路			1	
665	SJ0960	沪松公路叶家公路	北	186 路、沪松线、松江 38 路、 松江 94 路			1	
666	SJ0969	莘砖公路高技路	西	松江 47 路、松莘 B 线			1	
667	SJ0970	莘砖公路泗砖公路	西	松江 47 路、松江 55 路、松莘 B 线			1	
668	SJ0983	沪松公路江川路	北	沪松线、松江 38 路、松江 48 路、 松江 57 路			1	
669	SJ0984	沪松公路江川路	南	沪松线、松江 38 路、松江 48 路、 松江 57 路			1	
670	SJ0985	新南丽都	西南	1846 路、186 路、松江 47 路			1	
671	SJ0986	新南丽都	东北	186 路、松江 47 路			1	
672	SJ0987	沪松公路张泾路	南	1846 路、186 路、沪松线、松江 38 路、松江 47 路			1	
673	SJ0991	鼓浪路文化路	西	松江 45 路、松江 46 路、松江 48 路、松江 94 路			1	
674	SJ0992	赵非菜场	东	1846 路、松江 46 路			1	
675	SJ0993	赵非菜场	西	松江 46 路			1	
676	SJ0994	会波苑	西	松江 46 路、松江 94 路			1	
677	SJ0995	会波苑	东	1846 路、松江 46 路			1	
678	SJ0996	社保中心	北	松江 45 路、松江 48 路			1	
679	SJ0997	南村小区	南	松江 45 路、松江 48 路			1	
680	SJ0999	虬泾路九亭大街	北	松江 40 路、松江 89 路	1		1	
681	SJ1000	虬泾路蒲汇路	北	松江 40 路、松江 89 路	1			
682	SJ1001	鼓浪路西安路	西	1846 路、186 路、松江 45 路、 松江 46 路、松江 47 路、松江 94 路			1	
683	SJ1002	鼓浪路西安路	东	1846 路、186 路、松江 45 路、 松江 46 路、松江 47 路、松江 94 路			1	
684	SJ1003	泗凤公路横港公路	东	1846 路、186 路、松江 45 路、 松江 46 路、松江 47 路、松江 94 路			1	
685	SJ1004	泗凤公路横港公路	西	1846 路、186 路、松江 45 路、 松江 46 路、松江 47 路、松江			1	

				94路				
686	SJ1089	九新公路姚北路	北	1842路、松江68路	1			
687	SJ1090	九新公路姚北路	南	1842路、松江68路	1			
688	SJ1092	顾戴路顾黎路	东	797路 748路	1			
689	SJ1093	顾戴路顾黎路	西	797路 748路	1			
690	SJ1094	九新公路九亭大街	北	1842路、松江40路、松江43路、松江68路		1		
691	SJ1095	九新公路久富路	南	1842路、松江68路	1			
692	SJ1096	九新公路久富路	北	1842路、松江68路	1			
693	SJ1097	九新公路易富路	北	1842路、松江68路	1			
694	SJ1098	九新公路易富路	南	1842路、松江68路	1			
695	SJ1099	九新公路同利路	南	1842路、松江68路	1			
696	SJ1100	九新公路沪松公路	南	松江40路、松江41路、松江43路				1
697	SJ1101	九新公路沪松公路	北	1842路、松江40路、松江43路				1
698	SJ1102	九亭医院	北	1842路、松江40路、松江41路、松江43路				1
699	SJ1103	九亭医院	南	1842路、松江40路、松江41路、松江43路				1
700	SJ1104	九亭幼儿园	南	1842路、松江40路、松江41路、松江43路				1
701	SJ1105	九亭幼儿园	北	1842路、松江40路、松江41路、松江43路				1
702	SJ1106	九新公路九亭大街	南	1842路、松江43路、松江68路、松江89路		1		1
703	SJ1107	涞亭南路顾戴路	北	松江40路		1		1
704	SJ1108	涞亭南路顾戴路	南	1841路、松江40路		1		1
705	SJ1109	涞亭南路淀蒲河路	北	松江40路		1		1
706	SJ1110	涞亭南路淀蒲河路	南	1841路、松江40路		1		1
707	SJ1111	沪亭南路蒲汇路	南	1842路、松江40路、松江43路、松江44路、松江68路		1		1
708	SJ1112	沪亭南路蒲汇路	北	松江41路、松江43路、松江44路、松江68路		1		1
709	SJ1113	沪亭路伴亭路	南	松江43路、松江44路、松江68路		1		1
710	SJ1114	沪亭路伴亭路	北	松江43路、松江44路、松江68路		1		1
711	SJ1115	沪亭南路九亭大街	南	松江43路、松江44路、松江68路		1		1
712	SJ1116	沪亭南路九亭大街	北	松江43路、松江44路、松江68路		1		1
713	SJ1117	沪亭南路淀蒲河路	南	松江43路、松江44路		1		1
714	SJ1118	沪亭路淀蒲河路	北	1841路、松江43路、松江44路、松江89路				1
715	SJ1119	象屿都城	北	1841路、松江43路、松江44路、松江89路		1		1
716	SJ1120	象屿都城	南	松江43路、松江44路		1		1
717	SJ1121	沪亭南路(繁荣苑)	北	1841路、松江43路、松江44路、松江89路				1
718	SJ1122	沪亭南路(繁荣苑)	南	松江44路	1			
719	SJ1123	沪亭南路易富路	南	松江43路、松江44路				1
720	SJ1124	沪亭南路易富路	北	1841路、松江43路、松江44路		1		1
721	SJ1125	沪亭南路涞泾路	南	松江43路、松江44路				1
722	SJ1126	沪亭南路姚北路	北	125路B线、1841路、松江40路、松江43路、松江44路				1
723	SJ1127	沪亭南路姚北站	南	125路B线、松江40路、松江	2			

				43 路、松江 44 路				
724	SJ1128	中心路姚北路	南	松江 40 路				1
725	SJ1129	中心路姚北路	北	松江 40 路	1			
726	SJ1130	中心路易富路	北	松江 40 路				1
727	SJ1131	中心路易富路	南	松江 40 路				1
728	SJ1132	九亭卫生院	东	松江 43 路、松江 89 路		1		1
729	SJ1133	易富路沪亭南路	东	松江 43 路、松江 89 路				1
730	SJ1134	易安小区	西	松江 43 路		1		1
731	SJ1135	九亭卫生院	西	松江 43 路		1		1
732	SJ1136	中心路易富路	北	松江 43 路				1
733	SJ1137	中心路易富路	南	松江 43 路、松江 89 路				1
734	SJ1138	中心路田富路	南	松江 40 路、松江 43 路、松江 89 路		1		1
735	SJ1139	中心路田富路	北	松江 40 路、松江 43 路		1		1
736	SJ1140	中心路连富路	北	松江 43 路		1		1
737	SJ1141	中心路连富路	南	松江 43 路、松江 89 路		1		1
738	SJ1142	九亭大街涞亭南路	东	1841 路、松江 40 路		1		1
739	SJ1143	九亭大街涞亭南路	西	松江 40 路		1		1
740	SJ1145	九亭广场	西	92 路、748 路、759 路				1
741	SJ1151	蒲汇路沪亭路	西	1841 路、松江 40 路、松江 89 路	1			
742	SJ1158	虬泾路明珠苑	北	松江 40 路、松江 89 路		1		1
743	SJ1181	小渡船	西	虹桥枢纽 10 路区间、沪松线			1	
744	SJ1200	沪松公路九杜路	西	沪松线、松江 38 路、松江 42 路、松江 89 路			1	
745	SJ1201	沪松公路九谊路	西	松江 42 路	1			
746	SJ1202	涞寅路(上海源花城)	东	186 路、松江 42 路		1		1
747	SJ1203	涞寅路(上海源花城)	西	186 路、松江 42 路		1		1
748	SJ1204	九谊路亭知路	南	1843 路		1		1
749	SJ1205	九谊路亭知路	北	1843 路				1
750	SJ1206	涞坊路九谊路	东	1843 路、松江 44 路				1
751	SJ1207	涞坊路九谊路	西	1843 路、松江 44 路、松江 94 路				1
752	SJ1208	涞坊路颐亭花园	西	1843 路、松江 44 路、松江 94 路				1
753	SJ1209	涞坊路(颐亭花园)	东	1843 路、松江 44 路、松江 94 路				1
754	SJ1210	朗亭路涞坊路	北	1843 路		1		1
755	SJ1211	朗亭路涞坊路	南	1843 路	1			
756	SJ1212	朗亭路朗亭幼儿园	北	1843 路	1			
757	SJ1213	朗亭路朗亭幼儿园	南	1843 路		1		1
758	SJ1214	朗亭路	南	1843 路		1		1
759	SJ1215	涞坊路九谊路	东	松江 94 路				1
760	SJ1217	九杜路涞坊路	南	1840 路、松江 44 路、松江 94 路				1
761	SJ1218	九杜路涞坊路	北	1840 路、松江 44 路、松江 94 路				1
762	SJ1219	九杜路涞寅路	南	1840 路、松江 44 路、松江 94 路				1
763	SJ1220	九杜路涞寅路	北	1840 路、松江 44 路、松江 94 路				1
764	SJ1221	涞寅路摩卡小城	东	1843 路、186 路、松江 42 路		1		1
765	SJ1222	涞寅路摩卡小城	西	1843 路、186 路、松江 42 路		1		1
766	SJ1223	九杜路沪松公路	南	1843 路、松江 44 路				1
767	SJ1224	九杜路沪松公路	北	1843 路、松江 44 路、松江 94				1

				路				
768	SJ1225	九亭小学	南	1843路、松江44路、松江68路				1
769	SJ1226	九亭小学	北	1843路、松江44路、松江94路	1			
770	SJ1227	九杜路越联路	北	1840路、1843路、松江44路、松江94路	2			
771	SJ1228	九杜路越联路	南	1840路、1843路、松江44路、松江68路				1
772	SJ1230	沪亭北路涞寅路	北	186路、松江43路、松江68路		1		
773	SJ1231	沪亭北路涞寅路	南	186路、松江43路		1		
774	SJ1234	涞坊路沪亭北路	西	1840路、186路、松江43路			1	
775	SJ1235	涞坊路沪亭北路	东	1840路、186路、松江43路	2			
776	SJ1236	涞坊路涞亭北路 (奥园北门)	西	1840路、186路、松江43路		1		1
777	SJ1237	涞坊路涞亭北路 (奥林匹克北门)	东	1840路、186路、松江43路			1	
778	SJ1238	七宝农贸市场	南	797路	1			
779	SJ1239	涞亭北路涞坊路	南	1840路、186路、松江43路			1	
780	SJ1240	涞亭北路涞坊路	北	1840路、186路、松江43路			1	
781	SJ1241	涞寅路涞亭北路	西	1840路、松江43路			1	
782	SJ1242	涞寅路涞亭北路	东	1840路、虹桥枢纽10路区间、松江43路			1	
783	SJ1243	涞寅路沪亭北路	东	1840路、虹桥枢纽10路区间、松江43路		1		1
784	SJ1244	沪亭北路涞坊路	北	186路、松江43路、松江68路		1		
785	SJ1245	沪亭北路涞坊路	南	186路、松江43路		1		
786	SJ1246	沪亭北路	南	1840路、松江42路、松江43路、松江94路			1	
787	SJ1247	沪亭北路贝尚湾	北	1840路、松江42路、松江43路		1		
788	SJ1248	沪亭北路沪松公路	南	1843路、松江41路、松江42路、松江43路、松江94路		1		
789	SJ1249	沪亭北路沪松公路	北	1843路、松江41路、松江42路、松江43路、松江68路			5	
790	SJ1250	涞亭路沪松公路	北	186路			1	
791	SJ1251	涞亭路沪松公路	南	186路			1	
792	SJ1252	小渡船	东	沪松线			1	
793	SJ1253	九杜路亭知路	南	1840路、松江44路			1	
794	SJ1254	九杜路亭知路	北	1840路、松江44路			1	
795	SJ1255	涞寅路沪亭北路 (绿庭尚城)	东	186路、松江42路、松江94路		1		1
796	SJ1256	涞寅路沪亭北路 (绿庭尚城)	西	186路、松江42路		1		1
797	SJ1257	涞坊路杜巷小区	东	1840路、186路、松江43路		1		1
798	SJ1258	涞坊路杜巷小区	西	1840路、186路、松江43路		1		1
799	SJ1259	涞寅路沪亭北路	西	1840路、松江43路		1		1
800	SJ1262	刘五公路三祥路	北	松江45路			1	
801	SJ1263	刘五公路三祥路	南	松江45路			1	
802	SJ1264	泗通路祥严路	南	松江45路	1			
803	SJ1265	泗通路祥严路	北	松江45路	1			
804	SJ1266	鼓浪路江川路	西	1846路、松江45路、松江46路、松江47路			1	
805	SJ1267	鼓浪路江川路	东	1846路、松江45路、松江46路、松江47路			1	
806	SJ1270	虬泾路九亭大街	南	松江40路		1		1
807	SJ1281	荣乐路曹农路	东	1817路、松江54路			1	

808	SJ1282	民益路新庙三路	东	1817路、松江54路	1			
809	SJ1283	民益路漕河路	东	1817路、松江54路	1			
810	SJ1284	民益路新车公路	东	1817路、松江54路	1			
811	SJ1285	民益路新车公路	西	1817路、松江54路	1			
812	SJ1286	民益路漕河路	西	1817路、松江54路	1			
813	SJ1287	民益路新庙三路	西	1817路、松江54路	1			
814	SJ1288	荣乐路曹农路	西	1817路、松江54路			1	
815	SJ1326	箱包厂	北	松莘线	1			
816	SJ1327	新庙三路新拓路	北	松莘线	1			
817	SJ1328	新庙三路卖新公路	北	松莘线	1			
818	SJ1329	花圃	东	松莘线	1			
819	SJ1330	花圃	西	松莘线	1			
820	SJ1331	食品厂	东	松莘线			1	
821	SJ1332	食品厂	西	松莘线			1	
822	SJ1333	新庙三路卖新公路	南	松莘线	1			
823	SJ1334	新庙三路新拓路	南	松莘线	1			
824	SJ1335	箱包厂	南	松莘线	1			
825	SJ1359	沪松公路辰花路	北	松江11路、松江38路、松莘B线		1		
826	SJ1360	洞泾	北	沪松线、松江38路		1		1
827	SJ1363	莘砖公路泗砖公路	东	松江55路、松莘B线			1	
828	SJ1364	莘砖公路高技路	东	松莘B线			1	
829	SJ1365	泗砖南路莘砖公路	北	松莘B线			1	
830	SJ1366	泗砖南路莘砖公路	南	松莘B线			1	
831	SJ1387	长兴路泗砖南路	东	松江55路、松江56路、松江57路、松莘B线				1
832	SJ1388	长兴路泗砖南路	西	松江55路、松江56路、松江57路、松莘B线			1	
833	SJ1389	洞宁路平阳河路	南	松江11路、松江55路、松江56路、松江57路				1
834	SJ1390	洞宁路平阳河路	北	松江11路、松江55路、松江56路、松江57路				1
835	SJ1397	长兴路同乐路	东	松江11路、松江55路、松江56路、松莘B线			1	
836	SJ1398	长兴路张泾河桥	东	松江11路、松江55路、松江56路			1	
837	SJ1399	长兴路张泾路	东	松江11路、松江55路、松江56路、松莘B线			1	
838	SJ1400	长兴路张泾路	西	松江11路、松江55路、松江56路、松莘B线			1	
839	SJ1401	长兴路张泾河桥	西	松江11路、松江55路、松江56路			1	
840	SJ1402	长兴路同乐路	西	松江11路、松江55路、松江56路、松莘B线			1	
841	SJ1411	长兴路沪松公路	西	松江11路、松莘B线			1	
842	SJ1412	长兴路沪松公路	东	松江11路、松莘B线			1	
843	SJ1427	大叶公路虹辉路	东	882路	1			
844	SJ1428	大叶公路虹辉路	西	882路		1		
845	SJ1529	涞亭南路涞泾路	北	125路B线、松江40路		1		1
846	SJ1530	涞亭南路涞泾路	南	125路B线、1841路、松江40路		1		1
847	SJ1532	九新公路田壮路	北	1842路、松江68路	1			
848	SJ1533	九新公路田壮路	南	1842路、松江68路	1			
849	SJ1536	九亭地铁站	东	1842路、1843路、沪松线、松江38路、松江40路、松江42路、松江43路、松江44路、松江68路			3	

850	SJ1537	九亭地铁站	西	沪松线、松江 38 路、松江 40 路、松江 41 路、松江 43 路、松江 44 路、松江 94 路			3	
851	SJ2107	九新公路莘砖公路	南	1842 路、松江 68 路	1			
852	SJ2108	九新公路同利路	北	1842 路、松江 68 路	1			
853	SJ2110	沪亭南路闵松路	南	125 路 B 线、松江 40 路、松江 44 路、松江 54 路		1		
854	SJ2111	中心路九新公路	北	松江 40 路、松江 43 路		1		1
855	SJ2112	中心路九新公路	南	松江 40 路、松江 43 路、松江 89 路	1			1
856	SJ2115	雪家桥路新桥场南路	东	松江 44 路			1	
857	SJ2116	雪家桥路新桥场南路	西	松江 44 路			1	
858	SJ2117	雪家桥路闵松公路	东	松江 44 路	1			
859	SJ2118	雪家桥路闵松公路	西	松江 44 路		1		1
860	SJ2122	盛龙路龙金路	南	松江 41 路				1
861	SJ2123	盛龙路龙金路	北	松江 41 路				1
862	SJ2124	盛龙路久富路	南	松江 41 路				1
863	SJ2125	盛龙路久富路	北	松江 41 路				1
864	SJ2126	盛龙路连富路	南	松江 41 路				1
865	SJ2127	盛龙路连富路	北	松江 41 路				1
866	SJ2128	盛龙路勤富路	南	松江 41 路				1
867	SJ2129	盛龙路勤富路	北	松江 41 路				1
868	SJ2130	盛龙路同利路	南	松江 41 路	1			
869	SJ2131	盛龙路同利路	北	松江 41 路				1
870	SJ2132	盛龙路盛富路	南	松江 41 路				1
871	SJ2133	盛龙路盛富路	北	松江 41 路				1
872	SJ2134	盛龙路姚北路	南	松江 41 路		1		
873	SJ2135	盛龙路姚北路	北	松江 41 路				1
874	SJ2136	盛龙路叶亭路	南	松江 41 路				1
875	SJ2138	百鸟	北	嘉松线、松江 105 路、松江 19 路		1		
876	SJ2139	新家园路古楼路	北	186 路、松江 45 路			1	
877	SJ2140	胡家浜	西	1845 路、186 路、松江 45 路			1	
878	SJ2141	沪松公路九泾公路	东	沪松线、松江 38 路	1			
879	SJ2160	漕河泾开发区松江园区	西	松江 54 路、松莘 B 线	1			
880	SJ2161	漕河泾开发区松江园区	东	松江 47 路、松江 54 路、松莘 B 线			1	
881	SJ2164	莘砖公路长施公路	西	松江 47 路、松莘 B 线			1	
882	SJ2165	莘砖公路长施公路	东	松江 47 路、松莘 B 线			1	
883	SJ2174	横港路古楼公路	北	1845 路、1845 路区间、松江 94 路	1	1		
884	SJ2175	横港公路古楼公路	南	1845 路区间	1	1		
885	SJ2177	涞泾路文浦路	西	125 路 B 线、松江 40 路	1			
886	SJ2178	涞泾路文浦路	东	125 路 B 线、松江 40 路				1
887	SJ2179	涞泾路涞亭南路	西	125 路 B 线、松江 40 路	1			
888	SJ2180	涞泾路涞亭南路	东	125 路 B 线、松江 40 路	1			
889	SJ2181	中心路云凯路	北	松江 40 路	1			
890	SJ2182	中心路顺庆路	北	松江 40 路				1
891	SJ2183	九亭大街亭中路	西	松江 41 路		1		1
892	SJ2184	九亭大街亭中路	东	松江 41 路、松江 89 路		1		1
893	SJ2185	龙庄苑	西	松江 41 路			1	
894	SJ2186	龙庄苑	东	松江 41 路、松江 89 路			1	
895	SJ2187	九亭大街盛龙路	西	松江 41 路		1		
896	SJ2188	九亭大街盛龙路	东	松江 41 路、松江 89 路				1

897	SJ2189	叶亭路九新公路	东	松江 41 路		1		1
898	SJ2190	姚北路九新公路	西	松江 41 路				1
899	SJ2192	泗陈公路新家园路	西	松江 45 路	1			
900	SJ2193	泗泾镇政府（泗陈公路赵非路）	西	松江 45 路、松江 46 路、松江 48 路			1	
901	SJ2194	泗宝路横港公路	东	松江 46 路、松江 47 路				1
902	SJ2199	九亭	东	沪松线、松江 38 路、松江 42 路			1	
903	SJ2200	沪松公路茂盛路	北	沪松线、松江 11 路、松江 38 路、松莘 B 线		1		
904	SJ2201	沪松公路张泾路	东	186 路、沪松线、松江 38 路、松江 47 路			1	
905	SJ2202	润江小区东门（招呼站）	北	松江 45 路、松江 47 路、松江 57 路	1	1		
906	SJ2203	横港公路古楼公路	南	1845 路区间、松江 45 路、松江 47 路、松江 57 路、松江 94 路	1	1		
907	SJ2206	民益路春林路	西	1817 路、松江 54 路、松莘线	1			
908	SJ2207	民益路春林路	东	1817 路、松江 54 路、松莘线	1			
909	SJ2210	新桥中心小学	东	125 路、松江 50 路	1			
910	SJ2211	新站路新镇街	西	125 路、松江 50 路	1			
911	SJ2212	新育小区	南	125 路、125 路 B 线、1812 路、松莘线	2			
912	SJ2213	新育小区	北	125 路、125 路 B 线、1813 路、松莘线	2			
913	SJ2216	伴亭路沪亭路	西	1842 路	1			
914	SJ2218	莘砖公路九新公路	北	1842 路	1			
915	SJ2227	泗凯路城置路	东	1845 路区间	1			
916	SJ2228	泗陈公路泗通路	西	1846 路	1			
917	SJ2289	莘砖公路九新公路	东	松江 47 路、松莘 B 线			1	
918	SJ2290	莘砖公路九新公路	西	松江 47 路、松莘 B 线			1	
919	SJ2292	中心路朱金路	北	松江 40 路	1			
920	SJ2293	中心路朱金路	南	松江 40 路				1
921	SJ2294	沪亭南路涞泾路	北	1841 路、松江 43 路、松江 44 路			1	
922	SJ2303	场西路新南路	北	125 路、松江 52 路	1			
923	SJ2304	场西路新南路	南	125 路、松江 52 路	1			
924	SJ2305	场西路	北	125 路、松江 52 路	1			
925	SJ2306	场西路	南	125 路、松江 52 路	1			
926	SJ2322	九亭大街龙高路	东	松江 89 路		1		1
927	SJ2368	伴亭路沪亭南路	东	松江 41 路	1			
928	SJ2369	中心路顺庆路	南	松江 40 路	1			
929	SJ2370	中心路云凯路	南	松江 40 路	1			
930	SJ2371	沪亭南路闵松路	北	125 路 B 线、松江 40 路、松江 44 路、松江 54 路				1
931	SJ2374	横港公路泗凤公路	北	1845 路、松江 45 路、松江 47 路、松江 57 路、松江 94 路	3			
932	SJ2385	横港公路泗凤公路	南	松江 45 路、松江 47 路、松江 57 路、松江 94 路			1	
933	SJ2432	伴亭路沪亭路	东	松江 40 路	1			
934	SJ2434	新南路明华路	东	125 路 B 线、松江 49 路	2			
935	SJ3002	新飞路南环路	北	1817 路、松江 53 路	1			
936	SJ3003	新飞路南环路	南	1817 路、松江 53 路	1			
937	SJ3012	洞伟路泗滨路	北	松江 45 路			1	
938	SJ3013	洞伟路泗滨路	南	松江 45 路			1	
939	SJ3076	泗泾医院	北	松江 45 路、松江 46 路、松江 47 路				1
940	SJ3077	泗泾医院	南	松江 45 路、松江 46 路、松江 47 路				1

941	SJ3078	泗通路恒泽路	北	松江 46 路、松江 47 路			1	
942	SJ3079	泗通路恒泽路	南	松江 46 路、松江 47 路	1			
943	SJ3080	祥严路横港公路	东	松江 46 路、松江 47 路	1			
944	SJ3081	祥严路横港公路	西	松江 46 路、松江 47 路	1			
945	SJ3082	横港公路恒泽路	南	松江 46 路、松江 47 路	1			
946	SJ3083	横港公路恒泽路	北	松江 46 路、松江 47 路			1	
947	SJ3126	新庙三路新腾路	南	松莘线	1			
948	SJ3127	新庙三路新腾路	北	松莘线	1			
949	SJ3187	刘五公路泗陈公路	南	1846 路	1			
950	SJ3192	洋河浜路寅青路	西	松江 44 路	1			
951	SJ3193	寅青路洋河浜路	北	松江 44 路	1			
952	SJ3194	沧泾路九泾路	东	松江 44 路	1			
953	SJ3273	余月路嘉松南路	东	186 路、松江 105 路、松江 45 路、松江 67 路、松江 92 路、松江 94 路、松江 97 路、松江 98 路、松江 DZ2 线			2	
954	SJ3385	嘉松中路业文路	南	嘉松线			2	
955	SJ3386	嘉松中路业文路	北	嘉松线			2	
956	SJ3457	顺庆路漕泽路	东	松江 41 路	1			
957	SJ3458	顺庆路漕松路	东	松江 41 路	1			
958	SJ3459	研展路顺庆路	北	松江 41 路	1			
959	SJ3462	九里亭路沪亭北路	东	1840 路、1843 路、松江 42 路	1			
960	SJ3463	九里亭路沪亭北路	西	1840 路、1843 路、松江 42 路	1			
961	SJ3480	涞坊路寅青路	西	松江 42 路	1			
962	SJ3481	涞坊路寅西路	西	松江 42 路	1			
963	SJ3482	寅西路涞寅路	南	松江 42 路	1			
964	SJ3483	涞寅路寅西路	东	松江 42 路	1			
965	SJ3484	九泾公路涞寅路	南	松江 42 路	1			
966	SJ3485	九泾公路沪松公路	南	松江 42 路			1	
967	SJ3555	泗凯路城置路	西	191 路 191 区间			1	
968	SJ3556	泗凯路新家园路	西	191 路 191 区间			1	
969	SJ3557	泗凯路新家园路	东	191 路 191 区间			1	
970	SJ3558	泽悦路古楼公路	南	191 路 191 区间			1	
971	SJ3559	泽悦路古楼公路	北	191 路 191 区间			1	
972	SJ3560	小砖桥	南	松青线		1		
973	SJ3561	小砖桥	北	松青线	1			
974	SJ3562	亭知路九谊路	东	872 路	1			
975	SJ3563	亭知路九谊路	西	872 路	1			
976	SJ3564	九杜路涞坊路	南	706 路			1	
977	SJ3565	九杜路涞坊路	北	706 路			1	
978	SJ3567	泽悦路塘砖路	南	191 路 191 区间	1			
979	SJ3568	泽悦路塘砖路	北	191 路 191 区间	1			
980	SJ3569	泗滨路仁育路	东	191 区间	1			
981	SJ3570	泗滨路仁育路	西	191 区间	1			
982	SJ3571	古楼路洞业路	东	191 路 191 区间	1			
983	SJ3573	横港公路古楼路	南	191 路 191 区间 191 路 B 线	1			
984	SJ3574	横港公路古楼路	北	191 路 191 区间 191 路 B 线	1			
985	SJ3575	恒泽路泗通路	西	191 区间	1			
986	SJ3576	祥严路泗通路	东	191 区间	1			
987	SJ3577	祥严路泗通路	西	191 区间	1			
988	SJ3578	洞塔路塘砖路	南	191 区间	1			
989	SJ3579	洞塔路塘砖路	北	191 区间	1			
990	SJ3580	泗宝路青凯路	东	191 区间	1			
991	SJ3581	泗宝路青凯路	西	191 区间	1			
992	SJ3582	泗宝路泗通路	东	191 区间	1			
993	SJ3583	泗宝路泗通路	西	191 区间	1			
994	SJ3584	申南二路	东	708 路				1

995	SJ3585	申南二路	西	708路				1
996	SJ0078	松江中路人民南路	西	松江13路、松江23路、松江28路区间、松江2路、松江6路、松江9路		2		
997	SJ0079	松江中路人民南路	东	1807路、1808路、松江13路、松江23路、松江28路区间、松江2路、松江6路、松江9路			1	
998	SJ0150	民乐小区	东	松江34路、松梅专线			1	
999	SJ0151	荣乐路人民北路	东	松江14路、松江34路、松梅专线、松莘线			2	
1000	SJ0152	荣乐路九峰路	东	松江14路		1		
1001	SJ0157	荣乐路九峰路	西	松江14路			1	
1002	SJ0158	荣乐中路人民北路	西	1808路、虹桥枢纽10路、松江14路、松江34路、松梅专线、松莘线			2	
1003	SJ0159	民乐小区	西	1808路、松江34路、松梅专线			1	
1004	SJ0203	联络路	西	1807路、南松线、松江32路、松江34路			1	
1005	SJ0204	联络路北松公路	东	松江32路、松江34路	1			
1006	SJ0205	联络路北松公路	西	1807路、松江32路、松江34路	1			
1007	SJ0209	松江路松金公路	西	1815路、松江2路、松江33路			1	
1008	SJ0210	松江路松金公路	东	1807路、1815路、松江2路、松江33路			1	
1009	SJ0211	松江中路谷阳南路	西	1815路、松江2路、松江33路			1	
1010	SJ0379	辰塔路弘翔路	北	1809路、朱松线			1	
1011	SJ0380	新松江路三新北路	东	1809路、松江14路			1	
1012	SJ0382	滨湖路新松江路	南	松江12路(巴士二公司)			1	
1013	SJ0384	滨湖路新松江路	北	松江12路(巴士二公司)			1	
1014	SJ0402	滨湖路文翔路	北	松江12路(巴士二公司)			1	
1015	SJ0403	滨湖路文翔路	南	松江12路(巴士二公司)			1	
1016	SJ0407	新松江路三新北路	西	松江14路			1	
1017	SJ0430	文诚路人民北路	东	松江12路(巴士二公司)			1	
1018	SJ0431	文诚路人民北路	西	松江12路(巴士二公司)			1	
1019	SJ0441	三新北路思贤路	北	松江14路			1	
1020	SJ0442	三新路思贤路	南	松江14路			1	
1021	SJ0451	辰塔路弘翔路	南	朱松线			1	
1022	SJ0455	三新路思贤路	南	1810路、松江14路、松江3路			1	
102	SJ0456	三新路思贤路	北	1810路、松江14路、松江3路			1	

3								
102 4	SJ0477	新松江路文涵路	西	1805路、松江19路			1	
102 5	SJ0478	新松江路文涵路	东	1805路、1809路、松江19路			1	
102 6	SJ0631	文翔路通波路	东	松江16路、松江66路			1	
102 7	SJ0637	梅家浜路茸凯路	东	松江11路			1	
102 8	SJ0639	茸梅路施惠路	北	松江11路			1	
102 9	SJ0642	茸梅路施惠路	南	松江11路			1	
103 0	SJ0643	文翔路通波路	西	松江16路、松江66路			1	
103 1	SJ0674	沪松公路梅家浜路	南	沪松线、松江38路	1			
103 2	SJ0680	沪松公路卖花桥路	南	沪松线、松江38路		1		
103 3	SJ0682	茸盛路茸兴路	西	松江11路			1	
103 4	SJ0683	茸盛路茸兴路	东	松江11路			1	
103 5	SJ0686	茸盛路光星路	西	1803路、松江11路		1		
103 6	SJ0687	光星路茸盛路	北	松江11路、松江66路、松莘B线		1		
103 7	SJ0688	辰花路莱顿小城	东	松江11路、松江66路、松莘B线		1	2	
103 8	SJ0689	光星路茸盛路	南	松江11路、松江66路、松莘B线		1		
103 9	SJ0699	银泽路嘉松公路	东	松莘B线			1	
104 0	SJ0700	银泽路嘉松公路	西	松莘B线			1	
104 1	SJ0771	沪松公路花卉路	南	沪松线、松江38路		1		
104 2	SJ0772	松卫北路茸平路	南	松江22路			1	
104 3	SJ0773	松卫北路企福天地	南	松江22路			1	
104 4	SJ0774	松卫北路荣乐路	南	松江22路			1	
104 5	SJ0775	中山东路	西	1815路、松江26路			1	
104 6	SJ0776	中山东路	东	1815路、松江26路			1	
104 7	SJ0777	松卫北路	南	松江26路			2	
104 8	SJ0778	松卫北路	北	松江26路			2	
104 9	SJ0779	北松公路松卫北路	西	南松线、松江31路、松江36路、松江39路、松江39路区间、松江60路			1	
105 0	SJ0780	北松公路松卫北路	东	南松线、松江27路、松江39路、松江39路区间、松江60路	2			
105 1	SJ0785	中山东路环城路	东	1815路、松江26路			1	

105 2	SJ0786	中山东路环城路	西	1815 路、松江 26 路			1	
105 3	SJ0793	荣乐路洞泾路	东	松江 22 路、松江 54 路			1	
105 4	SJ0794	荣乐路洞泾路	西	松江 22 路、松江 54 路			1	
105 5	SJ0829	荣乐路沪松公路	东	松江 1 路	1			
105 6	SJ0831	荣乐路沪松公路	西	松江 1 路	1			
105 7	SJ0833	沪松路荣乐东路 (北门)	南	沪松线、松江 38 路、松江 6 路、 松江 7 路		1		
105 8	SJ0839	龙树庵	东	沪松线、松江 38 路			1	
105 9	SJ0840	龙树庵	西	沪松线、松江 38 路			1	
106 0	SJ0841	茸兴路五昆路	北	沪松线、松江 14 路、松江 38 路		1		
106 1	SJ0842	茸兴路五昆路	南	沪松线、松江 14 路、松江 38 路		1		
106 2	SJ0843	茸平路沪松路	东	沪松线、松江 22 路、松江 38 路			1	
106 3	SJ0844	茸平路沪松路	西	沪松线、松江 22 路、松江 38 路			1	
106 4	SJ0845	茸兴路茸平路	北	松江 16 路、松江 66 路			1	
106 5	SJ0846	茸兴路茸平路	南	松江 16 路、松江 66 路			1	
106 6	SJ0847	茸兴路茸北路	北	松江 16 路、松江 66 路			1	
106 7	SJ0848	茸兴路茸北路	南	松江 16 路、松江 66 路			1	
106 8	SJ0867	第一人民医院	东	1809 路、松江 105 路、松江 11 路、松江 14 路、松江 20 路、松 江 99 路、松莘线		2		1
106 9	SJ0868	嘉松南路思贤路	南	1809 路、松江 23 路、松江 25 路			2	
107 0	SJ0881	嘉松南路思贤路	北	松江 23 路、松江 25 路			1	
107 1	SJ0882	嘉松南路新松江路	北	松江 25 路	1			
107 2	SJ0885	南青路谷阳北路	东	松江 22 路			1	
107 3	SJ0886	南青路谷阳北路	西	松江 22 路			1	
107 4	SJ0891	通波路思贤路	北	松江 16 路、松江 66 路			1	
107 5	SJ0892	茸平路光星路	东	松江 11 路、松江 14 路、松江 16 路、松江 22 路		1		
107 6	SJ0893	茸平路 (茸梅路)	东	松江 14 路、松江 16 路、松江 22 路、松江 66 路			1	
107 7	SJ0894	茸平路 (茸梅路)	西	松江 14 路、松江 16 路、松江 22 路、松江 66 路			1	
107 8	SJ0895	茸平路光星路	西	松江 11 路、松江 14 路、松江 16 路、松江 22 路		1		
107 9	SJ0898	通波路思贤路	南	松江 16 路、松江 66 路			1	
108	SJ0905	通跃路新松江路	南	1809 路、松江 20 路、松江 25			1	

0				路、松江 99 路			
108 1	SJ0906	通跃路新松江路	北	松江 20 路、松江 25 路、松江 99 路		1	
108 2	SJ1005	南乐路新车公路	东	松江 61 路、松江 6 路		1	
108 3	SJ1006	南乐路新车公路	西	松江 61 路、松江 6 路		1	
108 4	SJ1008	南乐路茸江路	东	松江 6 路		1	
108 5	SJ1011	新车公路车泾路	南	莲亭专线、莲金专线	1		
108 6	SJ1012	新车公路车泾路	北	莲亭专线、莲金专线	1		
108 7	SJ1019	车墩	东	松江 6 路		1	1
108 8	SJ1020	车墩	西	松江 6 路		1	1
108 9	SJ1021	北松公路影维路	西	松江 61 路、松江 6 路		1	1
109 0	SJ1022	北松公路影维路	东	松江 61 路、松江 6 路		1	1
109 1	SJ1269	车亭公路北松公路 车墩站	北	莲金专线、莲亭专线、上石线		1	
109 2	SJ1272	江田东路锦昔路	东	1823 路		1	
109 3	SJ1273	荣乐东路锦昔路	西	松江 54 路、松莘线		1	
109 4	SJ1274	荣乐路联阳路	西	1822 路、1823 路、松江 54 路		1	
109 5	SJ1276	荣乐东路宝胜路	西	松江 54 路、松莘线		1	
109 6	SJ1277	荣乐东路宝胜路	东	1815 路、松江 54 路、松莘线		1	
109 7	SJ1279	荣乐路联阳路	东	1823 路、松江 54 路		1	
109 8	SJ1280	荣乐东路锦昔路	东	1817 路、松江 54 路、松莘线		1	
109 9	SJ1298	北松公路香闵路	西	南松线、松江 31 路		1	
110 0	SJ1299	北松公路香闵路	东	南松线、松江 31 路		1	
110 1	SJ1300	华阳桥	东	南松线、松江 31 路		1	
110 2	SJ1301	华阳桥	西	南松线、松江 31 路		1	
110 3	SJ1302	塔港村	西	南松线、松江 31 路		1	
110 4	SJ1303	塔港村	东	南松线、松江 31 路		1	
110 5	SJ1304	美德隆	西	南松线		1	
110 6	SJ1305	美德隆	东	南松线、松江 36 路、松江 39 路 区间		1	
110 7	SJ1309	中山东路松卫北路	西	松江 26 路		1	
110 8	SJ1310	中山东路松卫北路	东	松江 26 路		1	
110	SJ1311	松卫北路荣乐路	北	松江 22 路		1	

9								
1110	SJ1312	松卫北路企福天地	北	松江 22 路			1	
1111	SJ1320	松卫北路茸平路	北	松江 22 路			1	
1112	SJ1321	沪松公路花卉路	北	沪松线、松江 38 路		1		
1113	SJ1322	沪松公路梅家浜路	北	沪松线、松江 38 路	1			
1114	SJ1357	沪松公路广富林路	北	沪松线、松江 38 路		1		
1115	SJ1358	沪松公路卖花桥路	北	沪松线、松江 38 路		1		
1116	SJ1423	大叶公路东勤路	西	882 路		1		
1117	SJ1425	叶兴村	西	882 路		1		
1118	SJ1426	叶兴村	东	882 路		1		
1119	SJ1430	叶新公路思源路	西	1825 路	1			
1120	SJ1431	叶新公路思源路	东	莲浜专线	1			
1121	SJ1438	叶新公路蒲亭公路	西	莲浜专线		1		
1122	SJ1439	叶新公路蒲亭公路	东	莲浜专线		1		
1123	SJ1440	张泽	东	莲浜专线				1
1124	SJ1441	张泽	西	莲浜专线		1		
1125	SJ1506	十六号桥	南	虹桥枢纽 7 路、上石线、莲亭专线、松卫专线		1		
1126	SJ1509	叶权路车亭公路	西	1825 路、1826 路、松江 31 路、松江 36 路	2			
1127	SJ1510	叶权路车亭公路	东	1825 路、1826 路、松江 31 路、松江 36 路	2			
1128	SJ1514	叶政路求仁路	东	1825 路、1826 路	1			
1129	SJ1516	叶政路叶校路	东	1825 路、松江 36 路、松江 65 路	1			
1130	SJ1518	叶校路叶政路	北	1825 路、1826 路、松江 36 路、松江 65 路			1	
1131	SJ1519	叶校路叶政路	南	1825 路、1826 路、松江 36 路、松江 65 路			1	
1132	SJ1520	叶权路求仁路	西	1825 路、1826 路、松江 36 路、松江 65 路			1	
1133	SJ1521	叶权路求仁路	东	1825 路、1826 路、松江 36 路、松江 65 路、中心医院定班 2 号线			1	
1134	SJ1523	求仁路叶政路	北	1825 路、1826 路、松江 31 路、松江 65 路			1	
1135	SJ1524	求仁路叶新公路	北	1825 路、1826 路、松江 31 路、松江 65 路	1			
1136	SJ1959	香泾路泾车路	南	松江 26 路、松江 60 路		1		
1137	SJ1960	香泾路泾车路	北	1820 路、松江 26 路、松江 60 路	1			

113 8	SJ1964	松浦大桥	南	南松线		1		
113 9	SJ1965	松浦大桥	北	南松线		1		
114 0	SJ1974	联建	北	1820 路、南松线、松江 31 路		1		
114 1	SJ1975	车墩	南	南松线、松江 31 路			1	
114 2	SJ1976	联建	南	1820 路、南松线、松江 31 路		1		
114 3	SJ1979	泖亭路香泾路	西	松江 26 路			1	
114 4	SJ1980	泖亭路香泾路	东	松江 26 路			1	
114 5	SJ1982	泖亭路华长路	东	松江 26 路			1	
114 6	SJ1983	泖亭路华长路	西	松江 26 路			1	
114 7	SJ1984	泖亭路荣福路	西	松江 26 路			1	
114 8	SJ1985	泖亭路荣福路	东	松江 26 路			1	
114 9	SJ1986	松卫北路北松公路	南	松江 26 路、松江 27 路、松江 39 路			1	
115 0	SJ1991	泖亭路松卫北路	东	松江 106 路、松江 26 路			1	
115 1	SJ1994	松卫北路北松公路	北	松江 26 路、松江 27 路、松江 39 路			2	
115 2	SJ2035	新松江路通波路	东	松江 11 路、松江 14 路、松江 22 路			1	
115 3	SJ2036	新松江路通波路	西	松江 11 路、松江 14 路、松江 22 路			1	
115 4	SJ2037	松江路谷阳南路	东	1807 路、1815 路、松江 2 路、松江 33 路			1	
115 5	SJ2054	沪松公路广富林路	南	沪松线、松江 38 路		1		
115 6	SJ2099	莱顿小城	西	松江 11 路、松江 66 路、松莘 B 线			2	
115 7	SJ2285	梅家浜路茸凯路	西	松江 11 路			1	
115 8	SJ2313	叶政路叶兴公路	东	1825 路、松江 36 路	1			
115 9	SJ2349	方塔北路荣乐东路	北	松江 34 路、松江 54 路			1	
116 0	SJ2350	方塔北路荣乐东路	南	松江 34 路、松江 54 路			1	
116 1	SJ2352	荣乐东路东兴路	东	1823 路			1	
116 2	SJ2359	车亭公路影振路	南	南松线、松江 31 路	1			
116 3	SJ2360	车亭公路影振路	北	南松线、松江 31 路			1	
116 4	SJ2361	车墩	西	南松线、松江 31 路	1			
116 5	SJ2376	叶旺公路叶政路	南	1825 路、松江 36 路			1	
116 6	SJ2425	文翔路站	东	松江 20 路			1	

116 7	SJ2426	文翔路站	西	松江 20 路			1	
116 8	SJ3004	锦昔路荣乐东路	北	1817 路	1			
116 9	SJ3005	江田东路锦昔路	西	1817 路	1			
117 0	SJ3007	联阳路江田东路	南	1817 路、1822 路、松江 6 路	1			
117 1	SJ3016	园中路	南	松江 12 路 (巴士二公司)			1	
117 2	SJ3017	园中路	北	松江 12 路 (巴士二公司)			1	
117 3	SJ3023	银泽路光星路	西	松莘 B 线	1			
117 4	SJ3024	银泽路光星路	东	松莘 B 线	1			
117 5	SJ3128	荣福路香亭路	南	松江 26 路、松江 36 路、松江 39 路区间	1			
117 6	SJ3129	荣福路香亭路	北	松江 26 路、松江 36 路、松江 39 路区间	1			
117 7	SJ3245	施惠路茸兴路	西	松江 11 路、松江 21 路、松江 66 路			1	
117 8	SJ3274	望塔路香亭路	北	松江 26 路	1			
117 9	SJ3275	望塔路香亭路	南	松江 26 路	1			
118 0	SJ3276	香亭路荣福路	东	松江 26 路、松江 60 路	1			
118 1	SJ3277	香亭路荣福路	西	松江 26 路、松江 60 路	1			
118 2	SJ3315	嘉松南路新松江路	南	松江 25 路	1			
118 3	SJ3341	江田东路联阳路	东	1823 路			1	
118 4	SJ3604	车亭公路 (上海立达学院)	北	南松线	1			
118 5	SJ3605	叶榭	北	南松线、松江 31 路	1	2		
118 6	SJ3606	叶榭	南	南松线		2		
118 7	SJ3607	车亭公路 (上海立达学院)	南	南松线	1			
118 8	SJ3608	思源公路富荣公路	南	莲浜专线	1			
118 9	SJ3609	思源公路富荣公路	北	莲浜专线	1			
119 0	SJ3610	富荣公路叶车路	东	莲浜专线	1			
119 1	SJ3611	富荣公路叶车路	西	莲浜专线	1			
119 2	SJ3612	叶新公路浦亭路	东	莲浜专线		1		
119 3	SJ3613	叶新公路浦亭路	西	莲浜专线		1		
119 4	SJ3614	新车公路书林路	南	莲金专线、莲亭专线、上石线	1			
119 5	SJ3615	新车公路书林路	北	莲金专线、莲亭专线、上石线	1			

119 6	SJ3616	新车公路新加路	南	莲金专线、莲亭专线	1			
119 7	SJ3617	新车公路新加路	北	莲金专线、莲亭专线	1			
119 8	SJ3618	新车公路三浜路	南	莲金专线、莲亭专线、上石线	1			
119 9	SJ3619	新车公路三浜路	北	莲金专线、莲亭专线、上石线	1			
120 0	SJ3620	新车公路松江出口 加工区	南	莲金专线、莲亭专线、上石线	1			
120 1	SJ3621	新车公路松江出口 加工区	北	莲金专线、莲亭专线	1			
120 2	SJ3622	车亭公路同建村十 四号桥	南	虹桥枢纽 7 路、莲金专线、莲亭 专线、松卫专线、莘金专线	1			
120 3	SJ3623	车亭公路同建村十 四号桥	北	虹桥枢纽 7 路、莲金专线、莲亭 专线、莘金专线	1			
120 4	SJ3624	松卫北路大庙公路	南	松卫线	1			
120 5	SJ3625	松卫北路大庙公路	北	松卫线	1			
120 6	SJ3626	松卫北路陈家公路	南	松卫线	1			
120 7	SJ3627	松卫北路陈家公路	北	松卫线	1			
120 8	SJ3628	松卫北路紫石泾大 桥	南	松卫线	1			
120 9	SJ3629	松卫北路紫石泾大 桥	北	松卫线	1			
121 0	SJ3630	闵行西站	东	881 路、莘金专线	1			
121 1	SJ3631	闵行西站	西	881 路、莘金专线	1			
121 2	SJ3586	泗凯南路余月路	南	191 路区间、895 路	1			
121 3	SJ3587	塘砖路泽悦路	东	松江 105 路招呼站	1			
121 4	SJ3588	塘砖路泽悦路	西	松江 105 路招呼站	1			
121 5	SJ3589	刘五公路泗凯路	北	191 路	1			
121 6	SJ3590	塘砖路城隆路	东	191 路区间	1			
121 7	SJ3591	王家厍路洞塔路	东	松江 69 路招呼站	1			
121 8	SJ3592	王家厍路洞塔路	西	松江 69 路招呼站	1			
					351 个 点位	215 个点 位	508 个 点位	144 个 点位

6.3 电子站牌功能需求

- 显示当前公交站点名称；
- 显示当前时间、天气、温度、当前日期、星期；
- 显示当前站点公交线路、各个车次预计到达本站时间；

- 支持各种文字、字符、数字、图形等信息；
- 支持无线通信，对站点信息显示内容进行实时推送；
- 支持夜晚背光，夜间也可正常显示；
- 支持脱机工作、掉电保护等功能；

图示（例）：



6.3.1 电子站牌组成

电子站牌主要由电子站牌箱体、低功耗显示屏（电子墨水屏）、墨水屏站牌发布主控模块、电源管理模块、磷酸铁锂电池、太阳能光伏模块等 7 部分组成。

- 电子站牌箱体（利旧原有站牌箱体或者新建站牌箱体、三角站杆或者新建三角站杆）；
- 32/13.3 寸低功耗显示屏（电子墨水屏）；
- 墨水屏站牌发布主控模块；
- 电源管理模块；
- 4G 通讯模块；
- 磷酸铁锂电池；
- 太阳能光伏模块。

图示（例）：





供电采用光伏发电，由光伏板、太阳能充放电控制器、蓄电池、直流负载或交流负载等构成。光伏板在有光照的情况下将太阳能转换为电能，通过太阳能充放电控制器给负载供电，同时给蓄电池组充电；在无光照时，通过太阳能充放电控制器由蓄电池组给直流负载供电。

功能描述：工作电源接入光伏供电系统，并对蓄电池充电，光伏供电系统停止供电时蓄电池放电工作，电源接入端加保护装置保证安全。

系统组成：主要由储能电池模块、太阳能电池板和电源管理模块组成。

供电方式：晴天采用光伏供电并给蓄电池充电，阴雨天采用蓄电池供电。

安装方式：蓄电池安装在站牌内部，太阳能电池板安装在站台顶部。

电子站牌采用 4G 物联网卡进行通信，流量不得低于 2G/月。松江交通便民发布系统，目前接收本区公交调度系统数据、上海市大数据中心的外区公交调度数据以及发布公交电子站牌

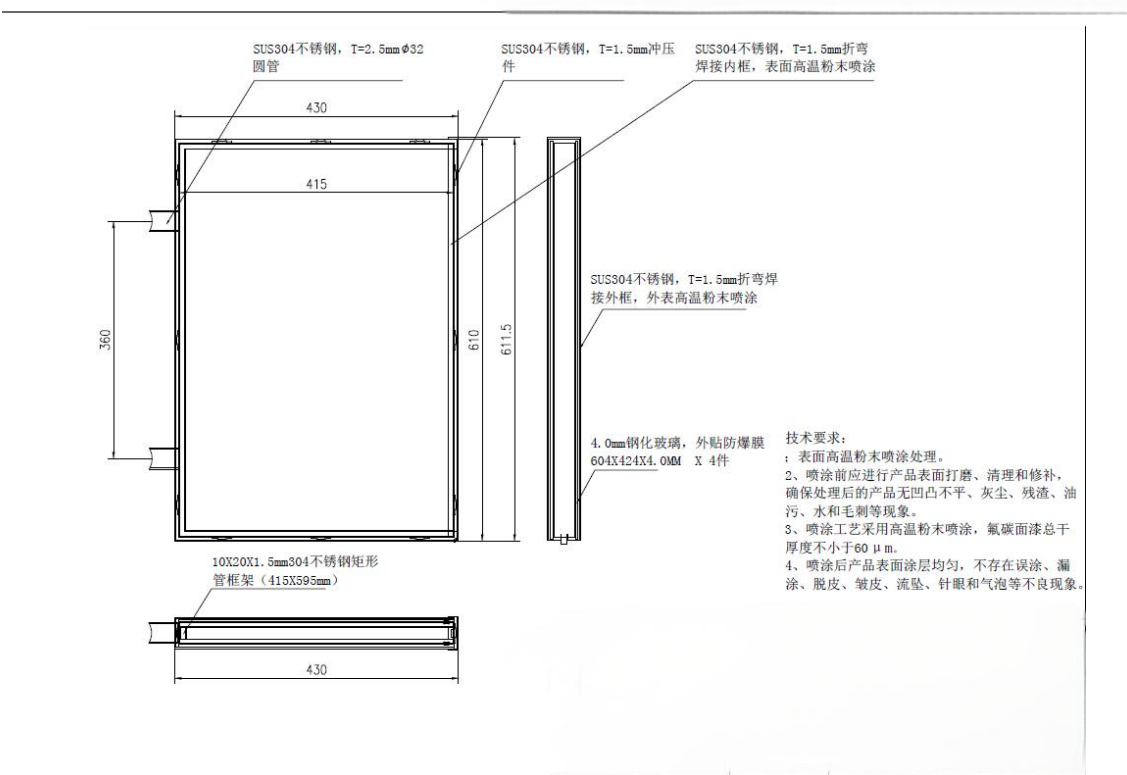
数据。所有接收和发送数据的格式都是采用 json 格式，数据编码为 UTF-8。

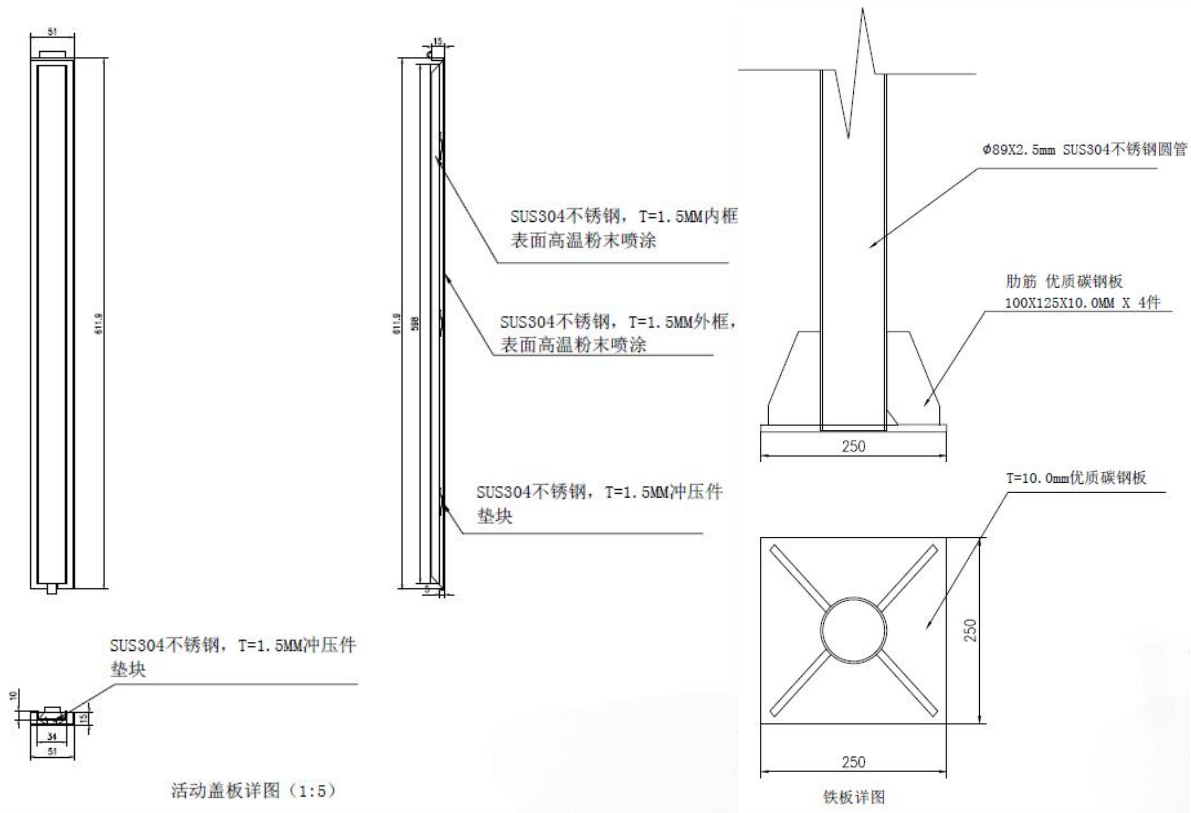
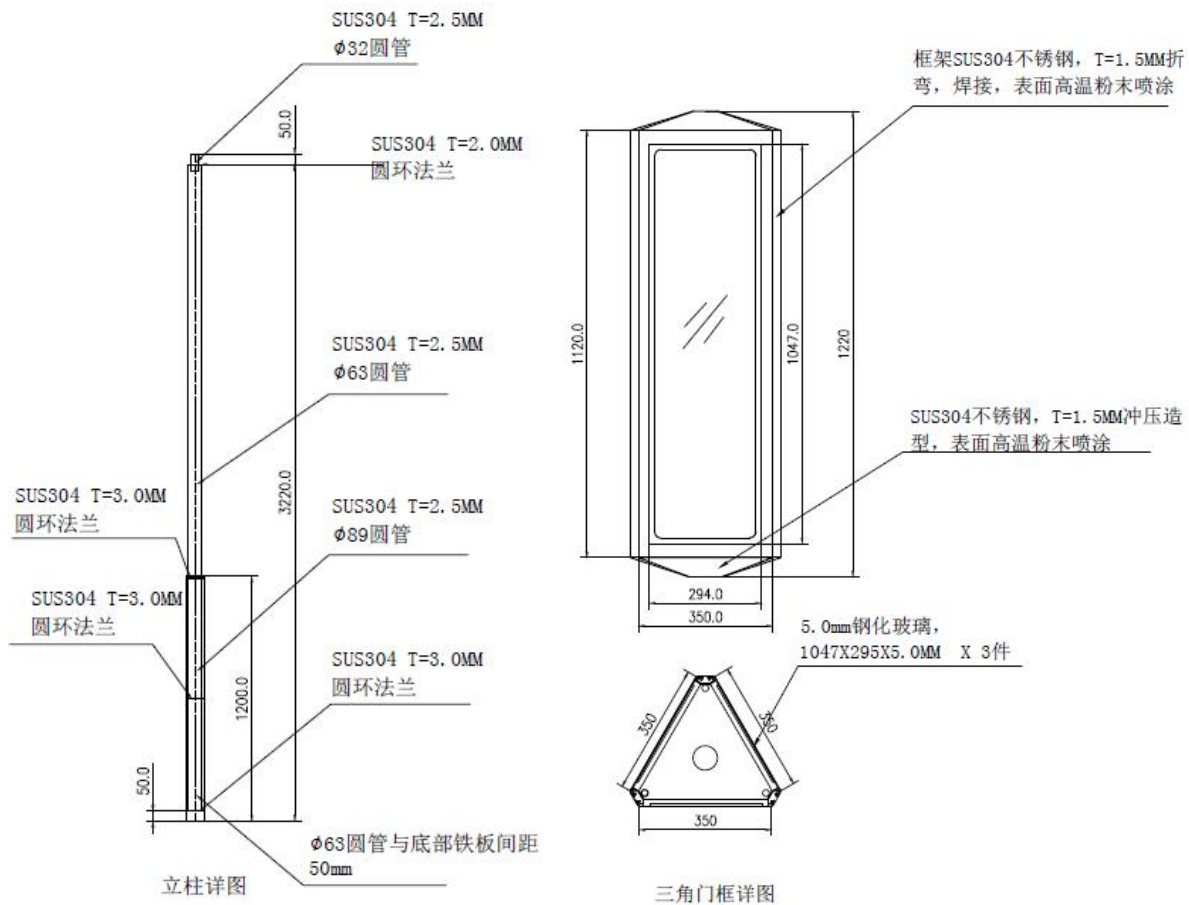
本次新建的电子站牌以及数据冗余的综合考虑总的后台服务器带宽需求是 200Mb，须更新升级服务器带宽以保证电子站牌系统顺利。

6.3.2 电子站牌主要设备技术参数

6.3.2.1 三角站杆技术参数

备注：基础施工及安装方案待中标供应商深化并经招标人确认后方可实施，产生的费用均已包含在投标综合单价中，不另行计取。





6.3.2.2 电子墨水屏

电子墨水屏显示模块采用双稳态技术，画面在不更新的情况下几乎不耗电，比传统的液晶显示器节电高达 97%，该显示模块采用了反射式屏幕，即使在户外强烈的日光照射下，显示画面依旧清晰。另外在夜间，可通过前置导光板，增加夜间的可视性。

32 寸电子墨水屏显示模块主要参数

1	屏幕规格	工业级电子墨水屏
2	显示区域	32 英寸: 691.2 (H) × 388.8 (V) mm
3	分辨率	32 英寸: 2560 (H) × 1440 (V) dot
4	灰度等级	16 级
5	显示操作模式	反射模式
6	反射率	40%
7	工作温度	-15—+65°C
8	安装方式	背板 M3 螺柱固定
9	响应时间	≤2S

13.3 寸电子墨水屏显示模块主要参数

1	屏幕规格	工业级电子墨水屏
2	显示区域	13.3 英寸: 270.4 (H) × 202.8 (V) mm
3	分辨率	13.3 英寸: 1600 (H) × 1200 (V) dot
4	灰度等级	16 级
5	显示操作模式	反射模式
6	反射率	40%
7	工作温度	-15—+65°C
8	安装方式	背板 M3 螺柱固定
9	响应时间	≤2S

6.3.2.3 发布主控模块

主控模块需要采用低功耗工业主控芯片，可应对复杂工况。

墨水屏站牌发布主控模块参数

1	电源	DC12V
2	安装方式	M3 螺丝固定
3	温度范围	-20 —+70°C

4	电源输出	2 路 DC12V 输出, 可控制断电
5	视角 U/D/L/R	60/60/50/50
6	通讯接口	RS485/RS232, 接口为 GX12-5 防水接口
7	以太网接口	1 个 10M/100M 自适应以太网接口
8	功耗	$\leq 3W$
9	其他	定时开关机 支持 OTA 远程升级

6.3.2.4 电源管理模块

电源板可动态的管理其它模块的输入输出工作电压。该模块有助于提高信息发布终端的稳定性，并在复杂环境下提供智能化的自主电源电量管理功能，可通过物理断电等手段，将功耗进一步降低，以提高复杂环境和长时间运行情况下的整体运行时间。

电源板动态电源管理主要具备多通路太阳能输入管理、多通路输出管理、分离式看门狗、环境监控管理等功能。

(1) 多通路太阳能输入管理

可接入多块太阳能板并统计电流流入数，通过主控模块上传至服务器。有效解决复杂城市环境下遮挡等太阳能收集效率问题。

(2) 多通路输出管理

根据智能电流管理策略，自动调节电力输出。

(3) 分离式看门狗

通过心跳协议，当主控板因为高温等原因死机时，自动进行重启。

电源管理模块主要参数

1	输入电压	太阳能: 18-24V 电源: 12V
2	输出电压	DC5V: 1 路 用作显示墨水屏供电 DC24V: 1 路 用作提供墨水屏背光 DC12V: 2 路 用做给主控板、显示屏供电等
3	通讯协议	支持协议: Modbus
4	输出电流	$\leq 4A$
5	功率输出	$\leq 50W$
6	输出接口	继电器开关量 (常开、常闭)
7	通讯接口	RS232

8	兼容性	既可以和检测线缆安装使用，也可以和它其检测探头配套使用
9	功能	掉电复位、自动重启
10	待机功耗	$\leq 0.5\text{W}$
11	电源管理	支持，可编辑后从服务器下发

6.3.2.5 4G 无线通信模块

无线通信模块主要由工业级路由器组成，能够有效避免单 4G 模组和 DTU 方案带来的上下行阻塞控制问题，通信速度可获得直观程度上的跃升，代码开发复杂度下降，产品稳定性上升。

无线通信模块主要参数

1	4G 无线	全网通/移动/电信/联通
2	工作电压	6-12V
3	工作电流	$<2\text{A}$
4	WAN/LAN	10/100M Ethernet 2 个
5	扩展接口	USB 2.0 host, I2C, I2S, SPI, PWM, UART, GPIO, PCIe and eMMC
6	其它	支持不同厂家的 4G 标准模组

6.3.2.6 磷酸铁锂电池

电池模块采用了磷酸铁锂电池，与传统的铅酸蓄电池相比，磷酸铁锂电池具有能量密度高、高温性能好、高功率输出、长循环寿命、体积小，电池长寿命、安全性好等优点。

磷酸铁锂电池（32 寸电子站牌）模块主要参数

项目	规格	单位	备注
产品名称	12.8V 电池组	/	
标称容量	280	Ah	
整体产品尺寸	L (920 \pm 3) H (90 \pm 3) W (184 \pm 3)	mm	
产品重量	30	kg	
电池包温感数	4	个	
散热方式	/	/	自然冷却

放电	放电方式	CC/CP/CV	/	恒流/恒功率/恒压
	最低放电电压	8.4	V/cell	
	最大持续放电电流	50	A	
	最大放电电流	50	A	脉冲电流/2s
充电	充电方式	CC/CP/CV	/	恒流/恒功率/恒压
	最高充电电压	14.60	V/cell	
	标准充电电流	42	A	
	最大充电电流	50	A	
荷电保持能力		≥95%	/	25℃/28D
		≥90%	/	60℃/7D
工作环境	工作温度(放电)	-20~60	℃	
	环境湿度	5%~90%		
	大气压	86~106	kPa	
储存环境	环境温度	-10~45	℃	
	环境湿度	10%~75%	/	
	大气压	86~106	kPa	

磷酸铁锂电池（13.3 寸电子站牌）模块主要参数

项目	规格	单位	备注
产品名称	12.8V 电池组	/	
标称容量	80	Ah	
整体产品尺寸	L (747±3) H (70±3) W (184±3)	mm	
产品重量	12	kg	
电池包温感数	4	个	
散热方式	/	/	自然冷却
放	放电方式	CC/CP/CV	/
			恒流/恒功率/恒压

电	最低放电电压	10.2	V/cell	
	最大持续放电电流	30	A	
	最大放电电流	30	A	脉冲电流/2s
充电	充电方式	CC/CP/CV	/	恒流/恒功率/恒压
	最高充电电压	14.60	V/cell	
	标准充电电流	16	A	
	最大充电电流	30	A	
荷电保持能力	≥95%	/	25°C/28D	
	≥90%	/	60°C/7D	
工作环境	工作温度(放电)	-20~60	°C	
	环境湿度	5%~90%		
	大气压	86~106	kPa	
储存环境	环境温度	-10~45	°C	
	环境湿度	10%~75%	/	
	大气压	86~106	kPa	

6.3.2.7 太阳能光伏

电源管理模组可以通过接入太阳能光伏板，同时维持系统运行并为后备电池充电。模块采用阳极氧化铝合金框，确保组件使用寿命达到 25 年以上，模块采用的超白低铁钢化玻璃的透光率高达 93%，可有效抗击冰雹，最高可承受 5400Pa 的风雪冲击。

太阳能光伏模块（32 寸）主要参数

峰值输出功率	≥270W
峰值输出电压	≥18.68V
峰值输出电流	≥12.84A
开路电压	≥22.30V
短路电流	≥13.48A
电池片发电效率	20%~22%
功率误差	±5%
工作适用温度	-40°C~+80°C

功率温度系数	-0.43%℃
接线盒防水等级	IP 65 防水

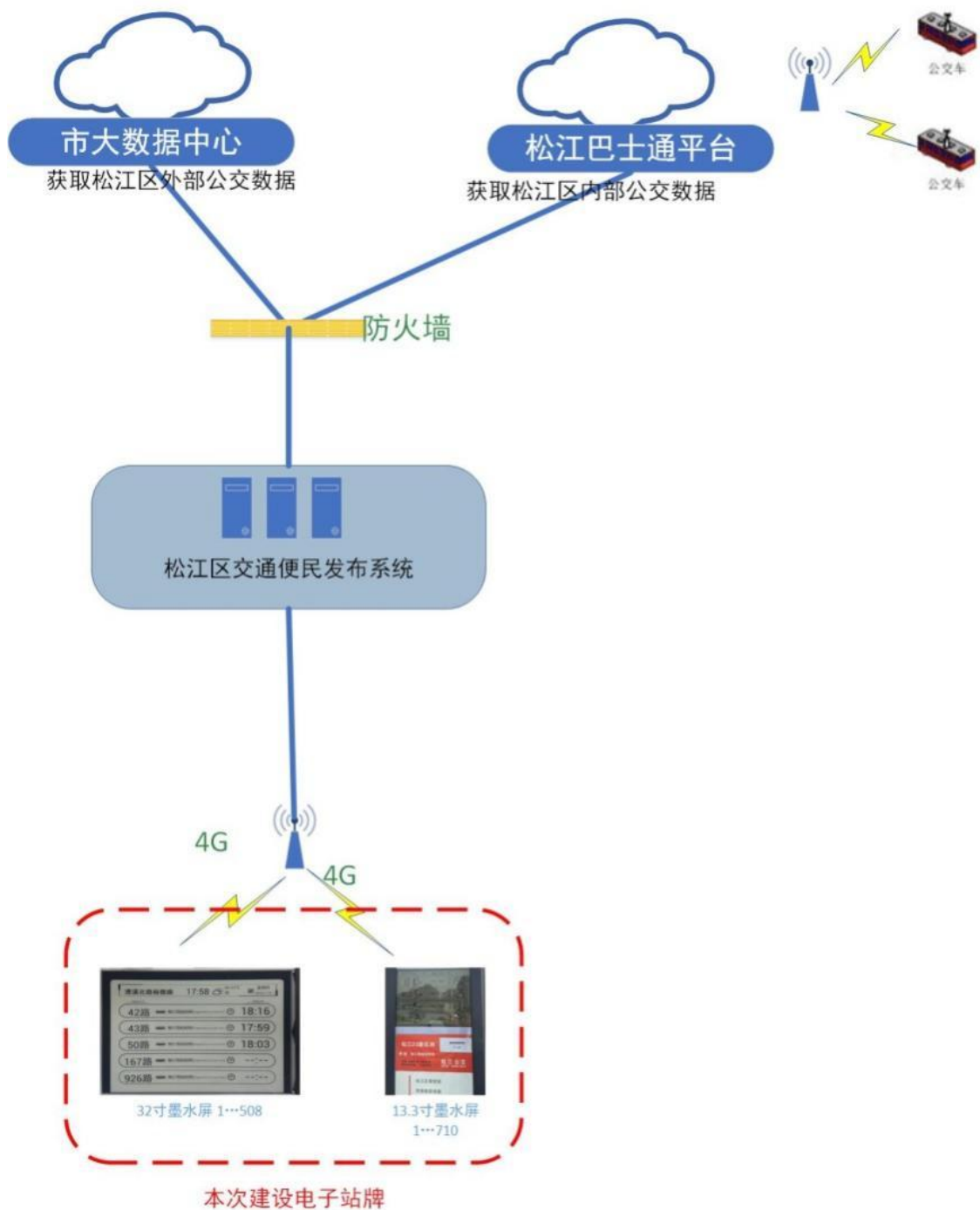
太阳能光伏模块 (13.3 寸) 主要参数

峰值输出功率	≥100W
峰值输出电压	≥18.68V
峰值输出电流	≥5.35A
开路电压	≥22.30V
短路电流	≥5.56A
电池片发电效率	23%-24%
功率误差	±5%
工作适用温度	-20℃-+55℃
功率温度系数	-0.43%℃
接线盒防水等级	IP 65 防水

导光板的主要技术参数 (32 寸及 13.3 寸)

特性	测试方法	单位	测试值
物理性			
比重	ASTM D792	9/cm ³	1.2
透光率	ASTM D1003	%	>89
折射率	ASTM D542A	/	1.59
机械性			
拉伸强度	ASTM D882	psi	7300
		MPa	50
断裂伸长率	ASTM D882	%	>70
冲击强度	JS-K6745	In-lbs	120
撕裂强度	ASTM D1922	9/mil	>30
耐温性			
热变形温度	ISO 75-2	℃	139
电气性			
介电强度	ASTM D149	V/mil	1,700
体积绝缘	ASTM D257	Ohm-cm	10 ¹⁶
表面绝缘	ASTM D257	2/□	10 ¹⁵

6.4 平台接入



本项目为业务系统的前端增补，接入现有应用系统-松江区交通便民发布系统。本次采购的设备应兼容松江区交通便民发布系统，系统接入、兼容工作须成交单位自行解决。

松江区交通便民发布系统于 2017 年开始建设，设计容量可满足 3000 个公交电子站牌同时运行。截止 2024 年底已经接入沿线公交站点 507 套电子站牌，为乘客提供天气、到站时间等信息。松江区便民发布系统部署在中国电信运营机房内，共托管服务器 4 台、防火墙 1 台、交换机 2 台，以上采用双机热备份方式部署。安全方面，部署堡垒机 1 台、防火墙、日志系统等安全设备，该系统于 2021 年通过 1.0 版本等级保护三级，2024 年通过 2.0 版本等级保护三级，并取得了公安部门发布的证书。设备接入系统平台，需注意以下事项：

数据安全：公交电子站牌系统涉及乘客出行等敏感信息，在接入过程中要确保数据传输的安全性，对敏感数据进行加密处理，防止数据泄露或被篡改。

兼容性测试：除了硬件兼容性，还需对软件进行兼容性测试。确保新站牌的操作系统、应用程序等与前期发布系统能良好兼容，避免出现软件冲突导致系统不稳定。

信息准确性：接入后要严格审核发布信息的准确性，包括线路信息、到站时间等，避免因信息错误给乘客带来不便。

系统稳定性：接入新设备可能会对前期系统的稳定性产生影响，需密切关注系统运行情况，做好备份和应急方案，如设置备用通信线路，以防网络故障导致站牌无法正常工作。

遵循相关标准：整个接入过程应遵循相关的技术标准与规范，如无线通信协议标准、数据格式标准等，确保系统符合行业要求，便于后续的维护和扩展。

后期维护：考虑到后期维护方便，接入时要做好文档记录，包括设备参数设置、接口调用方式、网络连接信息等，方便维护人员在出现问题时快速排查和解决。

七、实施要求

7.1 实施周期及计划

合同签订后 120 日历天内完成项目实施交付并通过验收（含试运行至少 1 个月）。

在本项目成交并进入实施阶段后，结合项目采购需求，响应人须提供项目每个子项目的详细进度安排与完成时间。考虑到假期的影响，为确保项目进度不受影响，响应人应提供详细的实施计划来保障工期的顺利进行。

7.2 项目人员

响应人应提供项目组成员姓名、学历、相关资质、在本项目中的职责及以前参与过的项目情况说明等，其中项目经理和技术负责人需具有相关项目实施经验（项目经理须持有信息系统项目管理师资格证书或者计算机相关专业高级工程师资格证书），其余项目实施人员配

备需具有相关项目工作经验。

配备的项目团队成员人数、资质、从业经验应与本项目需求匹配，能够保证项目的完整交付。响应人应在建设期内维持项目团队人员稳定，未经过采购人的同意，不会随意替换人员而影响项目进展。项目团队人员变化需提前两周以书面形式及时通知采购人，在征得采购人同意后方能进行人员调整。

7.3 实施过程中的应急预案

为确保本次项目的顺利进行和在遇到不可预见事件时能够迅速有效地应对，供应商必须制定一套详细的应急预案，用于应对重大节日、自然灾害、技术故障等应急事件的发生。

7.4 施工注意事项

7.4.1 项目施工过程中涉及路政、绿化修复等工程，有关路政、绿化等部门的行政许可由成交供应商自行办理，一切费用由成交供应商承担。若因未办理行政许可或违规违法施工造成的一切损失由成交供应商承担。

7.4.2 施工中发生的一切安全事故及产生的后果由成交供应商承担。

八、售后服务要求

本项目售后服务范围包括采购需求中的设备设施的维护、维修、更换、升级和培训等服务。售后服务中包含但不限于人工、设备、材料、运输、安装、利润、税金、与各方的配合、政策性文件规定的各项为完成本项目售后服务所需要的一切费用。

本项目验收通过后，所有采购内容的售后服务保障期（质保期）为3年（自验收通过之日起三年），并提供3年质保期承诺；通信链路费用为1年（自验收通过之日起一年）。

8.1 售后内容

成交供应商应建立售后服务管理机构，配备维护团队不低于6人（售后负责人持有计算机相关专业高级工程师资格证书）、服务车辆（至少1辆，须提供车辆产权证或租赁合同）和本地驻场办公服务场所（须提供产权证明或租赁合同），为本项目提供服务。

每月检查一次设备完好率，确认关键设备在线状态和工作能力，对异常及时诊断维修，记录分析检查结果，预防问题确保设备稳定运行。

成交供应商需提供备件方案，包括备件数量、存储仓库及运输策略。为使应急维护能迅速恢复设备正常运行，投标方应考虑到提供一定数量的电子站牌设备备件，电子站牌设备备件数量应不低于设备总数的3%，且备件必须符合招标方本次项目的各项技术标准，以便及时更换。

成交供应商对设备进行定期巡检，并做好记录。

8.2 服务响应时间

投标方在投标书中必须明确承诺达到用户的服务响应要求: 7×24 小时电话或电子邮件服务, 30 分钟内做出明确响应和安排, 如需现场服务的, 具有解决故障能力的工程师应在 2 小时内到达现场。一般故障修复时间 2 小时, 复杂故障修复时间 4 小时, 重大故障修复时间不超过 48 小时。特重大故障需上报松江区交通委员会。

8.3 售后服务考核

在售后服务期间, 成交单位应在指定日期前, 对前一季度的售后工作进行小结, 形成完整的售后服务报告并装订成册向业主提交。售后服务报告应包含不限于以下内容: 月度、季度售后工作小结, 设备故障及修复情况等。

本次售后服务的考核制度将采用综合评分法, 即对售后的各个环节进行打分后, 以总得分来作为是否通过考核的标准, 考核主体为招标人。具体根据招标人的考核办法实施。考核内容参考如下:

序号	考核内容	考核标准	考核分数	备注
1	响应速度	在售后服务规定时间内未响应的, 一次扣 1 分。	25 分	
2	人员配置	按照售后配备足够的维护人员, 对比合同规定数量, 少一名扣 2 分, 多一名加 1 分, 最多不超过 5 分。	7 分	
3	系统完好率	完好率低于 98%, 每低 1 个百分点扣 3 分, 每超过 1 个百分点加 3 分。	20 分	以“周”为统计周期, 全年设备“完好率”为各周的平均值。计算公式为: 周完好率=[(设备总套数-周故障设备数)/设备总套数]×100% 自然灾害、不可抗拒的外力、道路施工等因素造成设施损坏或不能正常工作的情况单列统计
4	定期设备检查维护	按照合同规定的日期和次数, 少一次检查维护, 扣 3 分。	18 分	
5	甲方维护响应	对甲方提出的任何维护要求进行响应。少一次响应扣 1 分。	5 分	
6	客户满意度	接到使用方有效投诉一次扣 1 分。	5 分	管理方和使用方进行总体评价
7	维护资料文档管理	每不符合一次扣 1 分。	10 分	相关资料规范、完整
8	其他要求	重大活动保障, 顺利保障重大活动, 一次加 2 分, 最高 10 分, 保障未达到甲方要求, 一次扣 2 分。	10 分	
	总分		100 分	

8.4 考核要求

8.4.1 应认真按照行业的标准、规范、本合同的要求以及本项目需求和响应承诺进行运行售后服务，随时接受采购人的检查和考核，为检查、考核提供便利条件。

8.4.2 采购人可按照合同约定的时间、标准进行日常随机检查和定期考核，发现售后质量达不到约定标准的部分，采购人可要求采取一切补救措施，直到符合约定标准。

8.4.3 提供的服务需满足采购需求约定的相关要求，同时提供自罚措施，提供的自罚措施方案，可从售后人员、售后时间、备品备件、故障率等方面考虑。

8.4.4 若中标人认为售后质量不达标的责任不在中标人，由中标人承担举证责任。

九、项目验收

9.1 项目验收要求

如因成交供应商导致的验收不通过，则采购人有权终止合同并追究成交供应商违约责任。

9.2 验收文档准备

验收前需要准备与移交验收有关的具体资料（包括纸质和电子档），主要包括：施工图纸（如有）、现场测试自测表、网络拓扑图、设备点位分布图、网络设备管理信息、网络设备端口对应表、产品资料、用户培训报告、初验报告、项目终验报告等。

9.3 项目试运行

项目通过初验合格后，即进入试运行期。

试运行时间不低于 30 天，在试运行期间发现的问题，成交供应商应当及时进行整改。

9.4 项目初步验收

项目初步验收在试运行前一周，由成交供应商申请，监理方组织，多方配合完成。

项目验收应按照本规范和设计文件的要求，对项目的设备安装质量进行检查，对软件系统的功能、性能进行测试，发现质量不合格的项目，应由验收组查明原因，分清责任，提出处理意见。

验收测试时，所有验收项均须达到测试指标，才能被认定为满足验收标准。

9.5 项目终验

系统最终验收在试运行到期后的第一周内进行。由甲、乙双方共同组成的验收小组（经监理会组织第三方的专家组共同参与，需通过专家组评审）依据双方确认批准的具体验收方案和标准，对试运行情况进行分析，给出结论性意见。试运行期无重大故障，并且达到预期性能指标时，标志最终验收通过，并由甲、乙双方签字认可。

验收通过后，应形成终验验收报告，列出项目中的遗留问题，提出解决遗留问题的责任

单位和解决时限。

终验（经监理会组织第三方的专家组共同参与，需通过专家组评审）后，双方签署《验收书》表明设备已通过终验。对于在终验测试过程中发现的影响系统运行的遗留问题，供应商应尽快给予解决。

9.6 其他

验收期间产生的通讯链路费等一切费用由成交供应商承担。

十、保密及权属

成交供应商对采购人提供的所有资料、文档，有责任对第三方保密。

成交供应商对采购人要求完成的业务模型、设计方案、开发、编码、数据、文档等均属采购人商业秘密，所涉及的使用产权归采购人所有。

成交供应商供给采购人的软件确保采购人享有独立的、永久的使用产权，在本项目中如使用或涉及第三方产品或他人知识产权的，已得到了权利人的许可。

十一、节能分析

11.1 用能标准及节能设计规范

本项目在设计时充分考虑当前先进的节能技术，主要设备选用节能、高效的信息设备，优先选择列入《节能产品政府采购清单》内的产品，严格遵守国家相关用能标准及节能设计规范。

11.2 节能目标及措施

本项目区域内居民、企业较多，社会影响面较广，是城市基础设施的重要组成部分。根据有关国家和部门规范和标准，本项目采取的主要节能措施如下：

- (1) 采用先进的设备，提高用电效率，降低总体用电需求。
- (2) 各类配套设备均选用优质节能的产品。
- (3) 加强节能管理和教育工作，定期对设备、管线等进行检查和维护，确保设备正常运行和减少能源浪费。

十二、核心设备授权委托书

序号	设备名称	所属系统名称	证明要求
1	13.3 寸墨水屏	电子站牌	须提供制造厂商针对本项目原厂制造商授权委托书。
2	32 寸墨水屏	电子站牌	须提供制造厂商针对本项目原厂制造商授权委托书。

注：13.3 寸墨水屏和 32 寸墨水屏为本项目核心设备。

十三、#号项参数重要指标汇总

序号	货物名称	产品名称	重要指标参数 (#)	证明材料
1	电子站牌-候车亭	32寸电子墨水屏	1、灰度等级: 16 级	投标人须提供承诺函（格式自拟）及相关产品、参数等证明材料
			2、反射率: 40%	
			3、工作温度: -15—+65℃	
			4、响应时间: ≤2S	
		磷酸铁锂电池（32寸电子站牌）	1、产品名称: 12.8V 电池组	投标人须提供承诺函（格式自拟）及相关产品、参数等证明材料
			2、标称容量: 280Ah	
			3、整体产品尺寸: L (920±3) mm、H (90±3) mm、W (184±3) mm	
			4、工作环境（工作温度（放电））: -20~60℃	
			5、工作环境（环境湿度）: 5%~90%	
		太阳能光伏模块（32寸）	1、峰值输出功率: ≥270W	投标人须提供承诺函（格式自拟）及相关产品、参数等证明材料
			2、峰值输出电压: ≥18.68V	
			3、峰值输出电流: ≥12.84A	
2	电子站牌-三角站杆	13.3寸电子墨水屏	1、灰度等级: 16 级	投标人须提供承诺函（格式自拟）及相关产品、参数等证明材料
			2、反射率: 40%	
			3、工作温度: -15—+65℃	
			4、响应时间: ≤2S	
		磷酸铁锂电池（13.3寸电子站牌）	1、产品名称: 12.8V 电池组	投标人须提供承诺函（格式自拟）及相关产品、参数等证明材料
			2、标称容量: 80Ah	
			3、整体产品尺寸: L (747±3) mm、H (70±3) mm、W (184±3) mm	
			4、工作环境（工作温度（放电））: -20~60℃	
			5、工作环境（环境湿度）: 5%~90%	
		太阳能光伏模块（13.3寸）	1、峰值输出功率: ≥100W	投标人须提供承诺函（格式自拟）及相关产品、参数等证明材料
			2、峰值输出电压: ≥18.68V	
			3、峰值输出电流: ≥5.35A	
3	发布设备	发布主控模块	1、电源: DC12V	投标人须提供承诺函（格式自拟）及相关产品、参数等证明材料
			2、温度范围: -20—+70℃	
			3、电源输出: 2 路 DC12V 输出, 可控制断电	
			4、其他: 定时开关机, 支持 OTA 远程升级	
4	供电设备	电源管理模块	1、输入电压: 太阳能: 18~24V, 电源: 12V	投标人须提供承诺函

		2、通讯接口: RS232	(格式自拟)及相关产品、参数等证明材料
--	--	---------------	---------------------

★十四、商务要求

类别	要求
投标有效期	90 天
质量保证期	自验收通过之日起三年
合同履约期限	合同签订后 120 日历天内完成项目实施交付并通过验收(含试运行至少 1 个月)
交付地址	招标人指定地点
付款方式	中标人提交履约保证金(合同总价的 5%)且合同签订生效后 30 天内由招标人支付合同价的 30%作为项目预付款; 项目初验通过后由招标人支付至合同价的 70%; 项目终验通过、项目结算并经审价完成出具审价报告后由招标人支付至审定价的 100% (其中审定价的 10%由中标人以银行保函形式提交给招标人, 保函有效期不小于质量保证期, 待质量保证期满且考核通过后由招标人无息退还给中标人)。同时, 上述费用的支付以当年招标人安排有年度投资计划和预算为前提。
转让与分包	本项目合同不得转让与分包。

十五、投标文件的编制要求

投标人应按照第二章《投标人须知》“三、投标文件”中的相关要求编制投标文件, 投标文件的商务投标文件(包括相关证明文件)和技术投标文件应当包括(但不限于)下列内容。

1、商务投标文件由以下部分组成:

《投标函》

《开标一览表》

《投标分项报价表》

《货物说明一览表》

《技术规格偏离表》

《资格性响应表》
《符合性要求响应表》
《商务条款偏离表》
《与评标有关的投标文件主要内容索引表》
《客观分评审因素情况表》
《法定代表人身份证明》、《法定代表人授权委托书》（含法定代表人身份证、被授权人身份证复印件，提供被授权代表人近3个月任意一个月的社保关系证明或退休返聘合同等证明劳动关系的文件）

投标人基本情况简介

供应商财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函

参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的声明函。（注：截止至开标日成立不足3年的供应商可提供自成立以来无重大违法记录的声明）

享受政府采购优惠政策的相关证明材料，包括：中小企业声明函、监狱企业证明文件、残疾人福利性单位声明函等。（中标人为中小企业、残疾人福利性单位的，其声明函将随中标结果同时公告）

销售业绩说明：

格式自拟，含《投标人近三年以来类似项目一览表》、用户评价情况及采购合同主要内容复印件，其中合同复印件指包含合同金额的合同首页和有合同双方盖章的尾页，否则不算有效的类似项目业绩，评审时不予考虑。

按照本招标文件要求提供的其他资料以及投标人需要说明的其他事项。

以上各类投标文件格式详见招标文件第六章《投标文件有关格式》（格式自拟除外）。

2、技术投标文件由以下部分组成：

完成本项目的设备配置情况表

生产组织、质量控制、物流方案、服务方案

综合实力自述

安装、调试等伴随服务内容工作计划说明（格式自拟）

售后服务内容及措施说明（格式自拟）

按照本招标文件要求提供的其他技术性资料以及投标人需要说明的其他事项。

以上各类投标文件格式详见招标文件第六章《投标文件有关格式》（格式自拟除外）。

上传扫描文件要求

投标人应按照招标文件规定提交彩色扫描文件，并按照规定在电子采购平台电子招网上投标系统上传其所有资料，文件格式参考第六章投标文件有关格式。含有公章，防伪标志和彩色底纹类文件（如投标函、营业执照、身份证件、认证证书等）必须采用原件彩色扫描以清晰显示。如因上传、扫描、格式等原因导致评审时受到影响，由投标人承担相应责任。

招标人认为必要时，可以要求投标人提供文件原件进行核对，投标人必须按时提供。否则视作投标人放弃潜在中标资格，并且招标人将对该投标人进行调查，发现有欺诈行为的按有关规定进行处理。

第五章 评标方法与程序

一、资格审查

招标人将依据法律法规和招标文件的《投标人须知》、《资格性响应表》，对投标人进行资格审查。确定符合资格的投标人不少于3家的，将组织评标委员会进行评标。

二、投标无效情形

1、投标文件不符合《资格性响应表》以及《符合性要求响应表》所列任何情形之一的，将被认定为无效投标。

2、单位负责人或法定代表人为同一人，或者存在控股、管理关系的不同供应商，参加同一包件或者未划分包件的同一项目投标的，相关投标均无效。

3、除上述以及政府采购法律法规、规章、《投标人须知》所规定的投标无效情形外，投标文件有其他不符合招标文件要求的均作为评标时的考虑因素，而不导致投标无效。

三、评标方法与程序

（一）评标方法

根据《中华人民共和国政府采购法》及政府采购相关规定，结合项目特点，本项目采用“综合评分法”评标，总分为100分。

（二）评标委员会

1、本项目具体评标事务由评标委员会负责，评标委员会成员按有关规定由招标人代表及从政府采购网随机抽取具有技术、经济等方面专长的专家组成。

2、中标候选人推荐办法：本项目评标委员会由7人组成，各评委按照评标办法对每个投标人进行独立评分，再计算平均分值，按照每个投标人最终平均得分的高低依次排名，推荐出中标候选人。如果投标人最终得分相同，则按报价由低到高确定排名顺序，如果报价仍相同，则由评标委员会按照少数服从多数原则投票表决。

3、评委应坚持公平、公正原则，依据投标文件对招标文件响应情况、投标文件编制情况等，按照《投标评分细则》逐项进行综合、科学、客观评分。

（三）评标程序

本项目评标工作程序如下：

1、符合性审查。评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

2、澄清有关问题。对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或

者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，也不得通过澄清而使进行澄清的投标人在评标中更加有利。

3、比较与评分。评标委员会按招标文件规定的《评分细则》，对符合性审查合格的投标文件进行评分。

4、推荐中标候选供应商名单。各评委按照评标办法对每个投标人进行独立评分，再计算平均分值，评标委员会按照每个投标人最终平均得分的高低依次排名，推荐得分最高者为第一中标候选人，依此类推。其中提供相同品牌产品且通过符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，报价最低的投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。如果供应商最终得分相同，则按报价由低到高确定排名顺序，如果报价仍相同，则由评标委员会按照少数服从多数原则投票表决。

（四）评分细则

本项目具体评分细则如下：

1、投标价格分按照以下方式进行计算：

（1）价格评分：报价分=价格分值×（评标基准价/评审价）

（2）评标基准价：是经初审合格（技术、商务基本符合要求，无重大缺、漏项）满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价。

（3）评审价：无缺漏项的报价，投标报价即评审价；对于有缺漏项的报价，其投标报价也即评审价，缺漏项的费用视为已包括在其投标报价中。

（4）如果本项目非专门面向中小企业采购，对小型和微型企业投标人的投标价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。中小企业投标应提供《中小企业声明函》。

（5）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

2、投标文件其他评分因素及分值设置等详见《评分细则》。

评分细则（100分）

序号	评审内容	类型	主要评估内容	评审标准	分值
1	报价得分	客观分	报价得分	报价得分= (评审基准价 / 评审价) × 30% × 100	30 分
2	项目需求理解	主观分	现状分析及重、难点分析	<p>根据投标人结合现状对项目采购需求和建设目标进行深入的理解、梳理情况总结提炼出项目特征（如：实施点位的现场踏勘等），并分析建设中的重点、难点内容进行综合评分。</p> <p>需求和建设目标理解以及提炼的项目特征详尽、可行性高、契合现状、对于建设中的重点难点分析到位、各项服务方案及工作办法完全针对需求的得 6-8 分；对需求和建设目标有一定理解，可行性、契合度尚可、各项服务方案及工作办法满足采购需求，能基本分析出项目重难点的得 3-5 分；需求和建设目标理解背离现状、提供的方案及工作办法合理性和针对性存在不足，重点难点的把握不够精确的得 0-2 分。</p>	0-8 分
3	项目技术方案	主观分	公交电子站牌建设方案	<p>根据投标人提供的公交电子站牌系统建设方案，包括但不限于设计思路、系统功能和设备选型等进行综合评分。</p> <p>建设方案详尽完备、可行性的得 5-7 分；建设方案基本满足采购需求的得 3-4 分；建设方案粗略，无针对性的得 0-2 分。</p>	0-7 分
4	产品参数偏离	客观分	技术指标偏离度	根据第四章招标需求“十三、#号项参数重要指标汇总”对#号重要参数逐个响应，#	0-15 分

				号重要参数每负偏离一项或未完整提供证明材料的扣 0.5 分，扣完为止。	
5	核心设备	客观分	核心设备制造厂商授权委托书	投标人根据招标需求“十二、核心设备授权委托书”进行逐个响应，每提供一份有效证明材料的得 1 分，最高得 2 分。	0-2 分
6	项目实施方案	主观分	实施方案	根据投标人提供的前段设备及站杆等施工方案、设备调试方案、系统调试、网络接入方案、试运行方案等进行综合评分。 前段设备及站杆等各项方案详尽完备、可行性高的得 8-12 分；各项方案基本满足采购需求的得 4-7 分；各项方案粗略，无针对性的得 0-3 分。	0-12 分
		主观分	进度安排	根据投标人提供的工作时间进度计划进行综合评分。 工作时间进度合理完善的得 3 分；工作时间进度基本满足采购需求的得 2 分；工作时间进度简略不合理的得 0-1 分。	0-3 分
		客观分	项目经理	项目经理具备信息系统项目管理师资格证书或者计算机相关专业高级工程师资格证书，提供有效证明材料的得 2 分，未提供或提供不全的不得分。（需提供有效期内国家有关职能部门颁发的职业资格证书复印件以及投标截止日前半年内任意一个月缴纳社会保障资金的证明材料）	0-2 分
		主观分	项目团队	根据投标人提供的管理、技术人员等项目团队情况进行综合评分。 所提供的项目组人员配置数量、经验、学历、业务能力等具有相关性、专业性、丰富性的得 4-5 分；所提供的项目组人员配置数量、经验、学历、业务能力等基本满足采购需求的得 2-3 分；所提供的项目组人员配置数量、经验、学历、业务能力存在不足的得 0-1 分。	0-5 分

7	售后服务方案	主观分	售后管理	<p>根据投标人提供的针对本项目的服务质量管理、质量保障措施、质量要求、服务质量的检查方法和标准、巡检措施、巡检频次等进行综合评分。</p> <p>各项售后管理方案合理完善的得 3 分；各项售后管理方案基本满足采购需求的得 2 分；各项售后管理方案简略不合理的得 0-1 分。</p>	0-3 分
		主观分	应急处理能力	<p>根据投标人提供的针对本项目的应急处理保障方案进行综合评分。应急处理保障方案方案详尽完备、可行性高的得 3 分；应急处理保障方案基本满足采购需求的得 2 分；方案粗略，无针对性的得 0-1 分。</p>	0-3 分
		主观分	备品备件	<p>根据投标人提供的备品备件方案，包括但不限于备品备件数量、备品备件仓库、备品备件运输等（不少于设备总数的 3%）等进行综合评分。备品备件方案详尽完备、可行性高的得 2 分；备品备件方案基本满足采购需求的得 1 分；备品备件方案粗略的得 0 分。</p>	0-2 分
		客观分	售后团队	<p>1. 投标人提供配备维护团队不低于 6 人（售后负责人持有计算机相关专业高级工程师资格证书）的承诺函的得 1 分；</p> <p>2. 投标人提供服务车辆（不少于 1 辆，须提供车辆产权证或租赁合同）和本地驻场办公服务场所（须提供产权证明或租赁合同）的承诺函的得 1 分。</p> <p>注：未提供有效证明材料及承诺函的不得分。</p>	0-2 分

8	类似项目业绩	客观分	类似项目业绩	提供 2022 年 8 月 1 日至投标截止日信息系统集成服务项目或者信息化设备购买安装等业绩合同，供应商需提供项目的合同扫描件，扫描件中需体现合同的签约主体、项目名称及内容、签订时间、合同金额、交付日期等合同要素的相关内容，否则将不予以认可。每提供一个有效业绩得 1 分，最高得 6 分，未提供的不得分。	0-6 分
---	--------	-----	--------	---	-------

四、根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条规定，本项目招标出现下列情形之一的，项目予以废标：

- 1、符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3、因重大变故，采购任务取消的。

废标后，招标人将废标理由通知所有投标人。

第六章 投标文件有关格式

一、商务投标文件有关格式

1、投标函格式

致: _____ (招标人名称)

根据贵方 _____ (项目名称、项目编号) 采购的招标公告及招标文件, _____ (姓名和职务) 被正式授权代表投标人 _____ (投标人名称、地址), 按照网上投标系统规定向贵方提交投标文件 1 份。

据此函, 投标人兹宣布同意如下:

1. 按招标文件规定, 我方的投标总价为 _____ (大写) 元人民币。
2. 我方已详细研究了全部招标文件, 包括招标文件的澄清和修改文件 (如果有的话)、参考资料及有关附件, 我们已完全理解并接受招标文件的各项规定和要求, 对招标文件的合理性、合法性不再有异议。
3. 如我方中标, 投标文件将作为本项目合同的组成部分, 直至合同履行完毕止均保持有效, 我方将按招标文件及政府采购法律、法规的规定, 承担完成合同的全部责任和义务。
4. 我方承诺投标有效期与招标文件的规定保持一致。
5. 如我方有招标文件规定的不予退还投标保证金的任何行为, 则我方对投标保证金不予退还无异议。
6. 我方同意提供按照贵方可能要求的与本投标有关的一切数据或资料, 完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。
7. 我方已充分考虑到投标期间网上投标可能会发生的技术故障、操作失误和相应的风险, 并对因网上投标的任何技术故障、操作失误造成投标内容缺漏、不一致或投标失败的, 承担全部责任。
8. 本项目若规定由中标人支付代理服务费, 如我方中标, 我方同意按投标人须知前附表的规定向招标代理机构支付代理服务费, 且该费用已在投标报价中综合考虑。
9. 我单位不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后, 再参加该采购项目的其他采购活动的情形。
10. 与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下 (如无, 填写“无”):
 - (1) 与我单位的法定代表人 (单位负责人) 为同一人的其他单位如下: _____。

(2) 与我单位存在直接控股关系的其他单位如下: _____。

(3) 与我单位存在直接管理关系的其他单位如下: _____。

11.与本投标有关的一切正式往来信函请寄:

投标人全称: _____

地址: _____ 邮编: _____

电话: _____ 传真: _____

投标人授权代表签字或盖章:

投标人名称(公章):

日期: 年 月 日

2、开标一览表格式

项目名称:

项目编号:

2025 年松江区公共交通电子站牌全覆盖包 1

项目名称	合同履约期限(天)	质量保证期(月)	最终报价(总价、元)

填写说明:

- (1) 所有价格均系用人民币表示, 单位为元, 精确到小数点后两位数。
- (2) 投标人应按照《招标需求》和《投标人须知》的要求报价。
- (3) 开标一览表投标总价应当与投标分项报价表投标总价一致, 开标一览表内容与投标文件其它部分内容不一致时以开标一览表内容为准。

投标人法定代表人签字或盖章:

投标人(公章):

日期: 年 月 日

3、投标分项报价表

项目名称：

项目编号：

单位：人民币

序号	货物名称	产品名称	主要技术规格、型号等参数	数量	单位	综合单价	总价	备注
1	电子站牌-候车亭	32 寸墨水屏	1、屏幕规格：工业级电子墨水屏 2、屏幕尺寸：32 英寸 3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.2 电子墨水屏（32 寸电子墨水屏显示模块主要参数）” 4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。	508	台			

		导光板	<p>1、名称: LED 均光导光板</p> <p>2、尺寸: 32 寸</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.7 太阳能光伏（导光板的主要技术参数）”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	508	件		
		钢化玻璃	<p>1、名称: 钢化玻璃</p> <p>2、材质: 3mm 钢化玻璃，四周黑色烤漆</p> <p>3、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	508	块		

		磷酸铁锂电池	<p>1、名称：磷酸铁锂电池</p> <p>2、尺寸：32 寸</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.6 磷酸铁锂电池（磷酸铁锂电池（32 寸电子站牌）模块主要参数）”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	508	只		
		光伏板（单晶硅）	<p>1、名称：光伏板（单晶硅）</p> <p>2、尺寸：32 寸</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.7 太阳能光伏（太阳能光伏模块（32 寸）主要参数）”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	508	件		

		太阳能板支架 安装等	1、名称：太阳能板支架安装等 2、安装部位：32 寸墨水屏处 3、安装要求：定制支架及相配套的所有辅材等 4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。	508	套		
2	电子站牌-三 角站杆	13.3 寸墨水屏	1、屏幕规格：工业级电子墨水屏 2、屏幕尺寸：13.3 英寸 3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.2 电子墨水屏（13.3 寸电子墨水屏显示模块主要参数）” 4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求或自身项目经验等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。	710	台		

		导光板	<p>1、名称: LED 均光导光板</p> <p>2、尺寸: 13.3 寸</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.7 太阳能光伏（导光板的主要技术参数）”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	710	件		
		钢化玻璃	<p>1、名称: 钢化玻璃</p> <p>2、材质: 3mm 钢化玻璃，四周黑色烤漆</p> <p>3、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	710	块		

		<p>1、名称: 磷酸铁锂电池</p> <p>2、尺寸: 13.3 寸</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.6 磷酸铁锂电池（磷酸铁锂电池（13.3 寸电子站牌）模块主要参数）”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	710	只		
		<p>1、名称: 光伏板（单晶硅）</p> <p>2、尺寸: 13.3 寸</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.7 太阳能光伏（太阳能光伏模块（13.3 寸）主要参数）”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	710	件		

	太阳能板支架 安装等	<p>1、名称：太阳能板支架安装等</p> <p>2、安装部位：13.3 寸墨水屏处</p> <p>3、安装要求：定制支架及相配套的所有辅材等</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求或自身项目经验等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	710	套		
	三角立杆新建	<p>1、名称：三角立杆新建</p> <p>2、材质：立杆站牌整体采用 304 不锈钢材质，表面高温粉末喷涂处理</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.1 三角站杆技术参数”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	495	套		

3	不锈钢箱体	不锈钢箱体安装 (32 寸)	<p>1、名称: 不锈钢箱体安装</p> <p>2、材质: SUS304 不锈钢</p> <p>2、安装部位: 32 寸墨水屏处, 安装牢固</p> <p>3、说明: 箱体大小、形状及材料规格尺寸按照现有的不锈钢箱体制作安装</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的, 请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合自身项目经验, 满足相应规范及各类验收要求, 在投标单价中综合考虑。</p>	50	套		
4	发布设备	发布主控模块	<p>1、名称: 发布主控模块</p> <p>2、技术说明: 采用低功耗工业主控芯片</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.3 发布主控模块 (墨水屏站牌发布主控模块参数)”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的, 请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等, 满足相应规范及各类验收要求, 在投标单价中综合考虑。</p>	1218	套		

5	通讯设备	网络传输模块	<p>1、名称：网络传输模块</p> <p>2、技术说明：主要由工业级路由器组成，能够有效避免单4G模组和DTU方案带来的上下行阻塞控制问题，通信速度可获得直观程度上的跃升，代码开发复杂度下降，产品稳定性上升</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.54G 无线通信模块（无线通信模块主要参数）”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类型验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	1218	套		
6	供电设备	太阳能板充放电电源管理模块	<p>1、名称：太阳能板充放电电源管理模块</p> <p>2、技术说明：电源板动态电源管理主要具备多通路太阳能输入管理、多通路输出管理、分离式看门狗、环境监控管理等功能</p> <p>3、具体详见第三章招标需求“六、采购内容及采购清单 6.3.2.4 电源管理模块（电源管理模块主要参数）”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的，请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等，满足相应规范及各类型验收要求，在投标单价中综合考虑。</p>	1218	套		

7	移动网络连接	4G 物联网卡	<p>1、名称: 4G 物联网卡</p> <p>2、说明: 公交电子站牌连接至松江区交通便民发布系统, 公交电子站牌 4G 物联网卡 2G/月 (1 年费用)</p> <p>3、具体详见第三章招标需求 “六、采购内容及采购清单 6.4 平台接入”</p> <p>4、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的, 请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合本次项目招标需求中的具体技术规格与参数要求等, 满足相应规范及各类验收要求, 在投标单价中综合考虑。</p>	1218	点位		
8	有限网络连接	服务器宽带	<p>1、名称: 服务器宽带</p> <p>2、说明: 服务器至电子站牌终端, 200M (1 年费用)</p> <p>3、此项目清单描述未尽内容、但为完成该项目清单所必须的, 请投标人自行踏勘现场了解项目现状实施情况、结合自身项目经验等, 满足相应规范及各类验收要求, 在投标单价中综合考虑。</p>	1	项		
		总价合计					
<p>注: 投标综合单价及投标总价应包括产品价格、运输、安装调试、验收、培训、应用保障、技术服务 (包括技术资料等的提供)、质量保障、售后服务、税费、施工过程中涉及到的破除修复、土方外运、废料外运及衔接、与各方的配合、施工用电用水的电源和水源接驳措施费用等组成的为完成本项目所有工作内容的各项费用。</p>							

说明: (1) 所有价格均系用人民币表示, 单位为元, 精确到小数点后两位数。

(2) 投标分项报价表投标总价应当与开标一览表投标总价一致。

(3) 投标人提供的投标分项报价表应列明本次招标范围内所有内容的报价, 投标人未按要求填报导致评审时收到影响的, 由投标人承担相应责任。

投标人授权代表签字或盖章:

投标人(公章):

日期: 年 月 日

4、货物说明一览表

项目名称:

项目编号:

注：各项货物详细技术性能根据招标要求可另页描述。

投标人授权代表签字或盖章：

投标人（公章）：

日期: 年 月 日

5、技术规格偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	货物名称	产品名称	招标文件技术规格要求	投标实际技术规格	偏离情况	偏差说明	证明材料所在页码
#号参数重要指标							
1							
2							
3							
...							

说明：

(1) 投标人必须按第四章招标需求“十三、#号项参数重要指标汇总表”的序号填写本表，如投标货物实际技术规格与技术需求无偏差，在“偏离情况”一列填写“无”。

(2) 投标货物的规格、技术参数和性能与招标文件的要求如不完全一致，在“偏离情况”一列填写“有”，还需填写偏差说明，并注明是“正偏离”还是“负偏离”以及偏离的幅度（以百分比表示）。

投标人授权代表签字或盖章：

投标人（公章）：

日期： 年 月 日

6、资格性响应表

项目名称：

项目编号：

项目内容	具备的条件说明（要求）	投标检查项（响应内容说明（是/否））	详细内容所对应电子投标文件名称与页次	备注
资格条件审查	<p>按照招标文件要求提供以下资格条件材料：</p> <p>（1）法人或者其他组织的营业执照等证明文件以及招标文件要求的资质证书等；法定代表人直接投标的应提供法定代表人证明书及法定代表人身份证；委托授权人投标的应提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证（提供被授权代表人近3个月任意一个月的社保关系证明或退休返聘合同等证明劳动关系的文件）。</p> <p>（2）财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函。</p> <p>（3）参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明函。</p> <p>（4）提供在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询的信用记录页面截图（页面须附系统时间，日期为采购公告发布之日起）；凡被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。</p> <p>（5）接受联合体投标的项目中，联合体协议</p>			

	按照招标文件提供的格式签署、提交，明确联合体牵头人和各方拟承担的工作和责任。 (注：以上条款投标人须在电子投标文件中按投标软件设置，在相应位置进行标记匹配。)			
大中小微企业	本项目面向大、中、小、微型企业，事业法人、其他组织或自然人采购。			
联合投标	本项目不接受联合投标。			
其他	投标人存在下列情况之一的，投标无效： (1) 资格条件不符合国家规定和招标文件要求； (2) 投标人名称与投标报名时的营业执照、资质证书等不一致，或无效的； (3) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。 (注：以上条款无需在电子投标文件中标记，投标人可在电子投标文件中任意位置标记匹配，招标代理机构将如实记载并提交评标委员会审核确认。)			

投标人授权代表签字或盖章：

投标人（公章）：

日期： 年 月 日

7、符合性要求响应表

项目名称：

项目编号：

项目内容	具备的条件说明（要求）	投标检查项 (响应内容说明(是/否))	详细内容所对应电子投标文件名称与页次	备注
符合性审查 无效标条款	(1) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；			
	(2) 投标有效期少于招标文件要求的；			
	(3) 电子投标文件未按照招标文件规定格式签字或盖章的，或签字盖章不齐全的；			
	(4) 采购的产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品，投标人所报产品未提供有效的认证证书或者节能产品承诺书的；			
	(5) 经评标委员会审定，明显不符合招标文件规定的技术规格、技术标准要求；			
	(6) 经评标委员会审定，投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，且投标人不能在合理的时间内提供书面说明或者不能提供相关证明材料的；			
	(7) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的；			
	(8) 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为；			
	(9) 投标文件含有招标人不能接受的附加条件的；			
	(10) 投标人不符合《投标人须知》及招标			

	文件中标有“★”条款要求的;		
	(11)出现不符合法律法规及招标文件中规定的其他符合性要求。		

投标人授权代表签字或盖章:

投标人(公章):

日期: 年 月 日

8、商务条款偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	招标文件的商务条款	投标文件的商务条款	偏离情况	说明
投标有效期				
质量保证期				
合同履约期限				
交货地点				
付款方式				
转让与分包				
履约保证金				

说明：

- (1) 如投标文件的商务条款与招标文件的商务条款无偏差，在“偏离情况”一列填写“无”。
- (2) 投标文件的商务条款与招标文件的商务条款要求如不完全一致，在“偏离情况”一列填写“有”，还需填写偏差说明，并注明是“正偏离”还是“负偏离”。

投标人授权代表签字或盖章：

投标人（公章）：

日期： 年 月 日

9、与评标有关的投标文件主要内容索引表

项目名称：

项目编号：

序号	响应项目	主要内容概述	详细内容所在投标文件页次	备注
.....				

说明：上述具体内容要求可以参照本项目评标方法与程序及评分细则。

10、客观分评审因素情况表

项目名称：

项目编号：

序号	名称	是否响应	响应情况	响应材料对应在响应文件中的页码（标注商务标、技术标）
1				
2				
...				

11、法定代表人身份证明

投标 人：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓 名： 性 别：

年 龄： 职 务：

系 _____ (投标人名称) 的法定代表人。

特此证明。

投标人：(盖章)

年 月 日

法定代表人身份证复印件粘贴处

12、法定代表人授权委托书

致：

我_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工_____（姓名，职务）以我方的名义参加贵单位_____项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、投标文件澄清、签约等一切具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在贵单位收到我方撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。除我方书面撤销授权外，本授权书自投标截止之日起直至我方的投标有效期结束前始终有效。

被授权人无转委托权，特此委托。

法定代表人身份证复印件
(人像面)

被授权人身份证复印件
(人像面)

法定代表人身份证复印件
(国徽面)

被授权人身份证复印件
(国徽面)

法定代表人（签字或盖章）：

身份证号码：

电话：

电话：

传真：

传真：

日期：

日期：

13、投标人基本情况简介格式

(一) 基本情况:

- 1、单位名称:
- 2、地址:
- 3: 邮编:
- 4、电话/传真:
- 5、成立日期或注册日期:
- 6、行业类型:

(二) 基本经济指标 (到上年度 12 月 31 日止):

- 1、实收资本:
- 2、资产总额:
- 3、负债总额:
- 4、营业收入:
- 5、净利润:
- 6、上交税收:
- 7、从业人数:

(三) 其他情况:

- 1、专业人员分类及人数:
- 2、企业资质证书情况:
- 3、其他需要说明的情况:

我方承诺上述情况是真实、准确的,我方同意根据招标人进一步要求出示有关资料予以证实。

投标人授权代表签字或盖章:

投标人 (公章):

日期: 年 月 日

14、中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加上海市松江区交通委员会的2025年松江区公共交通电子站牌全覆盖采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

1. 32寸墨水屏，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. 13.3寸墨水屏，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

3. 导光板，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

4. 光伏板，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

5. 磷酸铁锂电池，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：各行业划型标准：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入500万元及以上的为中型企业，营业收入50万元及以上的为小型企业，营业收入50万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入6000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入300万元及以上，且资产总额300万元及以上的为小型企业；营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员200人以下或营业收入40000万元以下的为中小微

型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元

以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

15、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位安置残疾人____人，占本单位在职职工人数比例____%，符合残疾人福利性单位条件，且本单位参加单位的项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

说明：根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

- （1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；
- （2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；
- （3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；
- （4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；
- （5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

如投标人不符合残疾人福利性单位条件，无需填写本声明。

16、财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函

我方（供应商名称）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款第（二）项、第（四）项规定条件，具体包括：

1. 具有健全的财务会计制度；
2. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

特此声明。

我方对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（公章）：

法定代表人或授权代表签字或盖章：

日期： 年 月 日

17、参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明函

声 明

我单位参加此次政府采购活动前 3 年内，在经营活动中，没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。
特此声明。

我单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期： 年 月 日

18、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的说明

我单位具备履行本项目采购活动所必需的设备和专业技术能力，并具有履行合同的良好记录。

特此声明。

我单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期： 年 月 日

19、质量保证书

_____ (招标人):

本质量保证书作为_____ (投标人名称) 参与 _____ (招标代理机构) 组织的“_____ 项目”的货物及服务采购, 对所提供的货物设备的质量保证的证明。现郑重承诺提供以下质量保证并承担相应的法律责任:

- 1、提供的投标货物均是全新、具有生产厂家质量合格证书和国家有关质量检测部门检测合格、手续齐全且合法的产品;
- 2、提供的投标货物均是符合招标文件规定的质量、规格和要求的;
- 3、提供《售后服务承诺书》所承诺的全部服务项目;
- 4、若产品质量不合格或缺陷, 作为货物的提供方, 我方愿接受招标人及相关部门的处罚, 一切费用和损失由我方承担。

供应商名称 (公章):

法定代表人或授权代表签字或盖章:

日期: 年 月 日

20、节能产品承诺书

_____ (招标人):

我方参加本项目投标所采用产品中属于《节能产品政府采购品目清单》强制采购产品的全部为节能产品,我方承诺所提供材料的真实性和完整性,如有必要我方将无条件按招标人(招标代理机构)要求交验原件。

特此承诺。

如我方所提供材料经查实属于虚假材料,我方将承担相应法律责任。

供应商名称(公章):

法定代表人或授权代表签字或盖章:

日期: 年 月 日

节能产品一览表

序号	产品名称及型号	制造商名称	品牌	认证机构名称	认证证书号	认证证书有效截止日期

注: 表式不够可另附。

21、国家强制性认证产品承诺书

_____ (招标人):

我方参加本项目投标所采用产品中若涉及国家强制性产品认证 (ccc 认证),
我方承诺提供的产品皆满足相关强制认证要求。

特此承诺。

我方对上述承诺的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

供应商名称 (公章):

法定代表人或授权代表签字或盖章:

日期: 年 月 日

22、核心设备授权书格式

致: _____ (招标人) _____

作为设在_____ (制造厂家地址) 的制造/生产
(货物名称或描述) 的_____ (制造厂家名称), 在此以
制造厂的名义授权_____ (代理公司名称和地址) 用我厂制造的上述
货物就贵中心_____ 项目 (项目名称、项目编号) 递交响应文件并进行后续
的合同谈判和签署合同。

1. 我方此次向贵方提供的货物名称为: _____;
规格型号: _____; 我方保证: 该货物既非试验产品也非积压产品,
而是于_____ 年达产的成熟产品, 且生产 (完工) 日期不早于_____ 年_____ 月;
在可以预见的_____ (天) 内, 我方没有对该型号产品进行升级、停产、淘汰
的计划。
2. 作为原厂商, 我方保证为本项目的组织实施、售后服务提供纯正的、专业
化的技术支持, 并对我厂制造的上述货物承担合同规定的全部质量保证责任。
3. 我方该型号产品的市场销售情况良好, 最近实施 (完工) 的同类项目有:

采购单位 名称	采购 数量	单价	合同金额 (万元)	合同签订 日期	验收 日期	联系人及 联系电话

4. 我方诚意提请贵方关注: 有关该型号产品的生产、供货、售后服务以及性
能等方面的重大决策和事项有:

-
5. 我方同意按照贵方要求提供与响应有关的一切数据或资料。

制造厂家 (公章): _____

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

二、技术投标文件有关表格格式

1、项目负责人情况表

项目名称：

项目编号：

姓名	出生年月	文化程度	毕业时间	
毕业院校和专业		从事相关服务工作年限		联系方式
职业资格		技术职称		聘任时间
主要工作经历：				
主要管理服务项目：				
主要工作特点：				
主要工作业绩：				
胜任本项目经理的理由：				
本项目经理管理思路和工作安排：				
本项目经理每周现场工作时间：				
更换项目经理的方案				
更换项目经理的前提和客观原因：				
更换项目经理的原则：				
替代项目经理应达到的能力和资格：				

注：需附项目负责人毕业证书、身份证、职称及职业资格证书及项目负责人依法缴纳社保的证明等。

投标人授权代表签字或盖章：

投标人（公章）：

日期： 年 月 日

2、拟从事本项目服务人员及其技术资格一览表

项目名称:

项目编号:

注：需附上述人员毕业证书、身份证件、职称及职业资格证书及上述人员依法缴纳社保的证明等。

投标人授权代表签字或盖章：

投标人（公章）：

日期: 年 月 日

3、投标人类似业绩项目一览表

项目名称:

项目编号:

序号	年份	项目名称	项目内容	服务时间	合同金额 (万元)	用户情况		
						单位名称	经办人	联系方式
1								
2								
3								
4								

附: 类似项目的有效合同复印件、用户评价等, 其中合同复印件指包含合同金额的合同首页和有合同双方盖章的尾页。

投标人授权代表签字或盖章:

投标人(公章):

日期: 年 月 日

4、项目设计、实施等方案及说明（格式可自拟）

项目名称：

项目编号：

- 1、 生产能力、生产进度
- 2、 生产周期
- 3、 生产工艺和工序、进度计划
- 4、 组织机构
- 5、 品质管理
- 6、 技术措施
- 7、 安全措施
- 8、 生产中需配合协调的内容
- 9、 物流方案
- 10、 服务方案
- 11、 ...

投标人授权代表签字或盖章：

投标人（公章）：

日期： 年 月 日

5、售后服务承诺书

项目名称：

项目编号：

售后服务体系及制度	(包括专业维修服务机构的名称、资质、售后服务体系及相关制度)
售后服务内容及保障措施	(包括售后服务范围、内容，服务计划，维修响应时间、保修责任等)
售后服务联系方式	(包括联系人、地址、联系电话等)

投标人授权代表签字或盖章：

投标人（公章）：

日期： 年 月 日

第七章 合同通用条款及专用条款

包 1 合同模板:

[合同中心-合同名称]

合同统一编号: [合同中心-合同编码]

合同内部编号:

合同各方:

甲方: [合同中心-采购单位名称] 乙方: [合同中心-供应商名称]

地址: [合同中心-采购单位所在地] 地址: [合同中心-供应商所在地]

邮政编码: [合同中心-采购人单位邮编] 邮政编码: [合同中心-供应商单位邮编]

电话: [合同中心-采购单位联系人电话] 电话: [合同中心-供应商联系人电话]

传真: [合同中心-采购人单位传真] 传真: [合同中心-供应商单位传真]

联系人: [合同中心-采购单位联系人] 联系人: [合同中心-供应商联系人]

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及其他有关法律法规之规定,本合同当事人遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则,在本项目经过政府采购的基础上,经协商一致,同意按下述条款和条件签署本合同:

一、合同主要要素

1. 乙方根据本合同的规定向甲方提供以下货物: 详见招投标文件。

乙方承诺所提供的货物符合国家的有关规定。货物的规格型号、配置、功能、制造商、产地、单价、数量等信息详见招标(谈判)文件和投标(响应)文件。

2. 合同金额: 本合同金额为人民币[合同中心-合同总价大写]元整(¥[合同中心-合同总价]元整),与交货有关的所有费用均包含在该合同金额中,甲方不再另行支付任何费用。

3. 交付地址: 甲方指定地点。

4. 合同履约期限: [合同中心-合同有效期]

5. 交付状态: 安装调试及验收通过。

6. 质量保证期: 详见投标文件

7. 履约保证金: 合同总价的 5%, 履约保证金应在合同规定验收合格前保持有效, 履约保证金由中标单位在合同签订后一周内出具。

二、合同文件的组成和解释顺序如下

1. 本合同执行中双方共同签署的补充与修正文件及双方确认的明确双方权利、义务的会谈纪要;

2. 本合同书

3. 本项目中标或成交通知书

4. 乙方的本项目投标文件

-
- 5. 本项目招标文件或招标文件中的合同条款
 - 6. 本项目招标文件或招标文件中的招标需求
 - 7. 其他合同文件（需列明）

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，按照上述文件次序在先者为准。同一层次合同文件有矛盾的，以时间较后的为准。

三、合同条款

1. 质量标准和要求：

1.1 乙方所出售标的物的质量标准按照国家标准或行业标准或企业标准确定，均有标准的以高（严格）者为准。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。

1.2 乙方所出售的标的物还应符合国家和上海市人民政府之有关规定。

1.3 如果质量标准不统一的，应以甲方所选择的质量标准为依据。

2. 权利瑕疵担保

2.1 乙方保证对其出售的标的物享有合法的权利；

2.2 乙方应保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等；不存在会造成甲方任何合同外义务的负担。

2.3 乙方应保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。

2.4 如甲方使用该标的物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。

3. 包装要求

3.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，这类包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。

3.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

4. 验收

4.1 货物的数量不足或表面瑕疵甲方应在验收时当面提出，对质量问题之异议应在安装调试后七日内提出。

4.2 甲方收货后根据货物的技术规格要求和质量标准，对货物进行检查验收，如果发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切损失和费用。验收合格后，甲方收取发票并签署验收意见。甲方在货物送达后无正当理由而拖延验收或不验收超过十五个工作日的，则视为其已验收通过。但对货物有质量保证期的，适用质量保证期之规定。

对于大型或者复杂的政府采购项目应当由甲方邀请法定的质量检测机构参加验收，由其出具验收报告，该等验收所需时间不受前述验收期间约定的限制；参加验收的成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。

5. 付款

5.1 本合同以人民币付款。

5.2 本合同款项按照以下方式支付。[合同中心-支付方式名称]

中标人提交履约保证金（合同总价的 5%）且合同签订生效后 30 天内由招标人支付合同价的 30%作为项目预付款；项目初验通过后由招标人支付至合同价的 70%；项目终验通过、项目结算并经审价完成出具审价报告后由招标人支付至审定价的 100%（其中审定价的 10%由中标人以银行保函形式提交给招标人，保函有效期不小于质量保证期，待质量保证期满且考核通过后由招标人无息退还给中标人）。同时，上述费用的支付以当年招标人安排有年度投资计划和预算为前提。

6. 伴随服务

6.1 乙方应提交所提供货物的技术文件,应包括相应的中文技术文件,例如:产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册和/或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。

6.2 乙方还应提供下列服务:

- (1) 货物的现场安装、调试和启动监督;
- (2) 提供货物首次使用耗材及组装和维修所需的专用工具和辅助材料
- (3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修,但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务;
- (4) 在厂家和/或在项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对使用单位操作人员进行培训。

6.3 伴随服务的费用应包含在合同价中,甲方不再另行支付。

7. 质量保证

7.1 乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的,并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物最终交付验收后不少于合同规定的质量保证期内,乙方应对由于设计、功能、工艺或材料的缺陷而产生的故障负责。

7.2 在质量保证期内,如果货物的质量或规格与合同不符,或证实货物是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,甲方根据本合同规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。

7.3 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷,甲方可采取必要的补救措施,但其风险和费用将由乙方承担,甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。

8. 补救措施和索赔

8.1 甲方有权根据质量检测部门出具的检验证书向乙方提出索赔。

8.2 在检验期和质量保证期内,如果乙方对缺陷产品负有责任而甲方提出索赔,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

(1) 乙方同意退货并将货款退还给甲方,由此发生的一切费用和损失由乙方承担。

(2) 根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失,经过甲乙双方商定降低货物的价格并退回差价。

(3) 乙方应在接到甲方通知后七天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分,其费用由乙方负担。同时,乙方应在约定的质量保证期基础上重新计算修补和/或更换件的质量保证期。

8.3 如果在甲方发出索赔通知后十天内乙方未作答复,上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方索赔通知后十天内或甲方同意延长的期限内,按照上述规定的任何一种方法采取补救措施,甲方有权从应付货款中扣除索赔金额,如不足以弥补甲方损失的,甲方有权向乙方提出赔偿损失的要求。

9. 履约延误

9.1 乙方应按照合同规定的时间、地点交货和提供服务。

9.2 如乙方无正当理由而拖延交货,甲方有权没收乙方提供的履约保证金,或解除合同并追究乙方的违约责任。

9.3 在履行合同过程中,如果乙方可能遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时,应及时以书面形式将拖延的事实,可能拖延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延长交货时间或延期

提供服务。

10. 误期赔偿

10.1 除合同规定外,如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务,甲方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费按每周赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之一(1%)计收,直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五(5%)。一周按七天计算,不足七天按一周计算。一旦达到误期赔偿的最高限额,甲方可考虑终止合同。

11. 不可抗力

11.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话,不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。

11.2 本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件,但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于:战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化,以及其它双方商定的其他事件。

11.3 在不可抗力事件发生后,当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽实际可能继续履行合同义务,并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

12. 履约保证金

12.1 在签署本合同之前,乙方应向甲方提交一笔合同规定的履约保证金。履约保证金在按本合同规定验收合格后15日内退还乙方。

12.2 履约保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的履约保函。乙方提交履约保证金所需的有关费用均由其自行负担。

12.3 如乙方未能履行本合同规定的任何义务,则甲方有权从履约保证金中得到补偿。履约保证金不足弥补甲方损失的,乙方仍需承担赔偿责任。

13. 争端的解决

13.1 合同各方应通过友好协商,解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如双方协调不成,则应向甲方所在地人民法院提起诉讼。

14. 违约终止合同

14.1 在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下,甲方可在下列情况下向乙方发出书面通知书,提出终止部分或全部合同。

(1) 如果乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内提供部分或全部货物。

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其它任何义务。

14.2 如果甲方根据上述的规定,终止了全部或部分合同,甲方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物,乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是,乙方应继续执行合同中未终止的部分。

14.3 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为,甲方有权解除合同,并按《中华人民共和国反不正当竞争法》之规定由有关部门追究其法律责任。

15. 破产终止合同

15.1 如果乙方破产或丧失清偿能力,甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。该终止合同将不损害或影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

16. 合同转让和分包

16.1 乙方不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的合同义务。

17. 合同生效

17.1 本合同在合同各方签字盖章并且在甲方收到乙方提供的履约保证金后生效。

17.2 本合同一式肆份，以中文书就，签字各方各执贰份。

18. 合同附件：招标文件、投标文件、补充协议（如有）。

18.1 本合同附件与合同具有同等效力。

18.2 合同文件应能相互解释，互为说明。若合同文件之间有矛盾，则以最新的文件为准。

19. 合同修改

19.1 除了双方签署书面修改协议，并成为本合同不可分割的一部分之外，本合同条件不得有任何变化或修改签约各方：

[合同中心-补充条款列表]

签约各方：

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签章）： 法定代表人或授权委托人（签章）：

日期： [合同中心-签订时间]

合同签订点：网上签约