

## 财政项目支出绩效目标申报表（项目总体情况）

（ 2020 年）

填报单位（盖章）

金额单位：元

项目名称	道口设备日常维护		
项目类别	<input type="checkbox"/> 一次性项目 <input type="checkbox"/> 经常性项目 <input type="checkbox"/> 中期预算试点项目		
项目负责人:	钱京德	联系人:	钱京德
		联系电话:	13601961147
起始日期:	2020-01-01	结束日期:	2020-12-31
项目概况	<p>对口栏门、土报警、铺面等维护、太阳能报警器维护、报警信号维护、永德路道口自动栏杆维护、道口故障报警器维护、道口水电设置维护、道口房及日常维护、铁路道口远程安全管理系统日常维护、车载对讲机频率费、数据无线传输使用费等日常维护，根据道口设备数量编制维护经费。项目实施由上海工务段和上海电务段等铁路相关单位进行维护。维护内容按照《中国铁路上海局集团有限公司铁路道口管理办法》文件的设备维护分工规定进行日常检查和维护,项目涉及区管14个道口。</p>		
项目立项情况	<p>依据:《关于印发《铁路无人看守道口监护管理规定》的通知》（国经贸运〔1995〕466号）文、中国铁路上海局集团有限公司《中国铁路上海局集团有限公司铁路道口管理办法》（上铁工〔2018〕171号）的相关规定设备维护分工，道口铺面距道口最外股钢轨2米以内（看守道口栏杆栏门以内）的道口路面、同一道口两相邻线路股道间的道路路面、栏杆（门）及其红牌和警示灯、LED灯带、道机联控呼叫标、鸣笛标、护桩（栏）、短路装置（闸刀开关控制箱、连接闸刀开关控制箱和接线盒的电缆部分）等由工务单位负责管理维护。道口的自动通知、道口信号，遮断信号、短路设备（轨道电路连接部分和接线盒）由电务单位负责管理维护。</p>		
	<p>必要性:《关于印发《铁路无人看守道口监护管理规定》的通知》（国经贸运〔1995〕466号）文、中国铁路上海局集团有限公司《中国铁路上海局集团有限公司铁路道口管理办法》（上铁工〔2018〕171号）的规定，闵行区铁路道口设备由公路署负责管养维护。确保道口设备正常运行，保障铁路道口正常运转。</p>		
	<p>可行性:建立设备巡检修制度，道口对标检查核对制度，定期维护设备，与铁路相关设施维护单位签订合同，进行道口设备检查和维护。时间从2020年1月1日至2020年12月31日，由区道口办根据《中国铁路上海局集团有限公司铁路道口管理办法》的道口对标检查核对表进行考核。</p>		
项目资金	一、项目总预算: 1656447		
	二、当年预算:		1656447
	（一）财政拨款:		1656447
	1. 上级财政拨款:		1656447
	2. 本级财政安排:		0
	3. 下级财政配套:		0
	（二）其他资金:		0
项目相关资源投入和制度建设情况	<p>建立设备巡检修制度，道口对标检查核对制度，定期维护设备。依据中国铁路上海局集团有限公司《中国铁路上海局集团有限公司铁路道口管理办法》（上铁工〔2018〕171号）的相关规定设备维护分工，道口铺面距道口最外股钢轨2米以内（看守道口栏杆栏门以内）的道口路面、同一道口两相邻线路股道间的道路路面、栏杆（门）及其红牌和警示灯、LED灯带、道机联控呼叫标、鸣笛标、护桩（栏）、短路装置（闸刀开关控制箱、连接闸刀开关控制箱和接线盒的电缆部分）等由工务单位负责管理维护。道口的自动通知、道口信号，遮断信号、短路设备（轨道电路连接部分和接线盒）由电务单位负责管理维护。由区道口办根据《中国铁路上海局集团有限公司铁路道口管理办法》的道口对标检查核对表进行考核。按照闵行区公路管理所财务管理操作。项目管理由区道口办实施。</p>		
项目总目标	<p>建立设备巡、检、修制度，加强道口设备检查与维护。确保铁路道口正常运转，保护人民生命财产安全。</p>		
年度绩效目标	<p>建立设备巡、检、修制度，加强道口设备检查与维护。每季度维护保养一次，每月例行检查一次，发现设备故障24小时内予以修复。确保铁路道口正常运转，保护人民生命财产安全。设备完好率100%，报修处置率100%，降低因道口设备故障等引发的事故。</p>		
需要说明的其他问题			

填报单位负责人:

填表人:

填报日期:



## 项目支出绩效目标申报表(制度保障)

### (2020 年)

项目名称：道口设备日常维护					
制度保障	文件名称	具体措施	保障阶段		
项目管理制度	《中国铁路上海局集团有限公司铁路道口管理办法》		立项和计划阶段 ✓	实施阶段 ✓	收尾和完成阶段 ✓
预算管理制度	区财政局年度预算编制有关文件		立项和计划阶段 ✓	实施阶段 ✓	收尾和完成阶段 ✓
财务管理制度	财政专项资金管理相关制度		立项和计划阶段 ✓	实施阶段 ✓	收尾和完成阶段 ✓