	财政项目支出绩效自评表									
			(2022 年	度)						
]	项目名称		2020年度	道路照明老旧记 治工程	公备整					
=	主管部门	上海市住	三房和城乡建设管理 委员会		实施单位	上海市城市综合管 理事务中心(上海 市地下管线监察事 务中心)				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	项目资金 (元)	年度资金总额	1430000.00	1010000.00	1,010,000	10	100.00%	10		
]		其中:当年财政拨款	1430000	1010000	1010000	_				
	(70)	上年结转资金	0	0		_				
		其他资金	0	0		_				
		预期目标						況		
年度总体目标	本工程建设范围涉及内、外环线8处立交区域,22个路灯控制站。建设内容包括电缆改造、高杆灯改造、控制柜(箱)改造三部分。本项目绩效总目标为通过更换和改造老旧损坏的设施,更新道路照明设施,保障和提升路灯设施稳定运行,提高道路照明质量以及服务水平。					按计划实施,完成外场施工和审价工作。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施		
		数量指标	完成合同规定的内容	=100%	100%	10	10			
	产出指标	质量指标	改造质量合格率	=100%	100%	10	10			
绩效指标		时效指标	项目及时完成率	=100%	90%	30	20	项目涉及绿化修复 ,费用及协调时间 影响项目实施。后 续加强过前期调研 ,提高协调工作效 率,确保项目按计 划实施。		
	效益指标	社会效益指标	道路照明亮灯率	>=98%	98%	30	30			
	满意度指标	服务对象满意度指标	报修修复率	=100%	100%	10	10			
			' 总分		•	100	90			

	财政项目支出绩效自评表									
			(2022 年	度)						
]	项目名称		2021年度	道路照明老旧 治工程	设备整					
:	主管部门	上海市住	上海市住房和城乡建设管理 委员会			上海市城市综合管 理事务中心(上海 市地下管线监察事 务中心)				
		年初预算数 全年预算数 全年拼		全年执行数	分值	执行率	得分			
		年度资金总额	5000000.00	2560000.00	2,560,000	10	100.00%	10		
	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	5000000	2560000	2560000	_				
	·	上年结转资金	0	0		_				
		其他资金	0	0		_				
/ T IP:	预期目标							况		
年度 总体 目标	工程建设范围 个路灯控制站 造三部分。在	建设范围覆盖内、外环线、嘉闵高架等12处立交区域高杆灯;15 丁控制站设备。建设内容包括电缆改造、高杆灯改造、控制柜(箱)改 部分。在更换改造者旧照明设施工作中提升道路照明质量,保障市民出 全和交通安全保障。								
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施		
		数量指标	完成合同规定的内容	=100%	=100%	10	10			
	产出指标	质量指标	改造质量合格率	=100%	=100%	20	20			
绩效指标		时效指标	项目及时完成率	=100%	90%	20	15	过程中存在进度滞 后情况,今后将充 分考虑工程影响 因素,合理制定工 作计划,加快推进 项目实施。		
	效益指标	社会效益指标	道路照明亮灯率	>=98%	>=98%	30	30			
	满意度指标	服务对象满意度指标	报修修复率	=100%	=100%	10	10			
	总分 100 95									

财政项目支出绩效自评表 (2022 年度) 2022年上海市道路合杆整治工 项目名称 程 上海市城市综合管 上海市住房和城乡建设管理 理事务中心(上海 主管部门 实施单位 市地下管线监察事 委员会 务中心) 全年执行数 分值 执行率 得分 年初预算数 全年预算数 259390000.00 380000000.00 379,892,227 10 99.98% 10 年度资金总额 项目资金 380000000 其中: 当年财政拨款 259390000 379892227 (元) 0 上年结转资金 0 其他资金 0 0 预期目标 实际完成情况 年度 总体根据项目批复,按市架空线入地和杆箱整治指挥部工作计划,开展黄浦、徐 根据市架空线入地和杆箱整治指挥部工作计划 目标汇、长宁、静安、虹口、杨浦、普陀、闵行、宝山9个区工程范围内道路的 ,完成了年度整治任务,平均减杆率近60% 道路合杆整治,预计涉及150公里道路整改,平均减杆率不低于50%。 年度 实际 偏差原因分析及 一级指标 二级指标 分值 得分 三级指标 指标值 完成值 改进措施 >=50% >=50% 10 10 立杆减量率 合杆整治累计已开工公 >=45公里 >=45公里 5 5 数量指标 里数 合杆整治累计已开工道 >=60条 >=60条 5 5 路数 杆件及杆上设备设施质 =100% =100% 10 10 量合格率 产出指标 质量指标 =100 机箱及附属设施质量合 =100% 10 10 % 格率 受电站选址、道路 改扩建等因素影响 ,区指挥部计划 调整较多,仍有部 分道路未能开工, 导致部分合杆工程

		时效指标	项目开工及时性	按照合同约定时间 及时开工	部分道路未能开工	10	6	未 开工。下一步,与区指挥部加强沟通,做到"应开尽开",短期不具备开工条件的道路及时调整。
指标			集约化建设实现情况	合杆整治路段"多 杆合一,多箱合一 ,多头合一"	合杆整治路段"多杆合一,多箱合一,多头合一"	5	5	
			市容市貌改善情况	杆件密度降低、通 行空间扩大、道路 整洁美观	杆件密度降低、通 行空间扩大、道 路 整洁美观	5	5	
		社会效益指标	城市综合承载力提升情 况	综合杆为5G信号 等设备设施的搭载 预留空间;有利于 各相关行业部门开 展工作;提升城市 道路地上、地下空 间综合利用效率。	综合杆为5G信号等设备设施的搭载预留空间;有利于各相关行业部门开展工作;提升城市道路地上、地下空间综合利用效率。	5	5	
	效益指标		重大施工安全事故发生 数	=0起	=0起	5	5	
			有责投诉事件发生数	低于2021年有 责投诉事件发生数	低于2021年有 责投诉事件发生 数	4	4	
		可持续影响指标	长效发展机制健全性	健全	基本健全	3	2	已经完成技术标准 、定额的编制工作,待编制养护估算指标。下一步,完成养护估 算指标和 管理办法编制,进一步健全机制。
			政策宣传机制有效性	有效	基本有效	3	2	宣传的主动性还不 够。下一步,加 强 定额等相关宣 贯工 作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	合杆整治路段通行市民 满意度	>=85%	>=85%	10	10	
			总分			100	94	

财政项目支出绩效自评表 (2022 年度) 2021年上海市道路合杆整治工 项目名称 程 上海市城市综合管 上海市住房和城乡建设管理 理事务中心(上海 主管部门 实施单位 委员会 市地下管线监察事 务中心) 分值 执行率 得分 年初预算数 全年预算数 全年执行数 10 650000000.00 350000000.00 350,000,000 100.00% 10 年度资金总额 项目资金 其中: 当年财政拨款 650000000 350000000 350000000 (元) 0 上年结转资金 0 0 0 其他资金 预期目标 实际完成情况 年度 总体根据项目批复,按市架空线入地和杆箱整治指挥部工作计划,开展黄浦、徐 根据市架空线入地和杆箱整治指挥部工作计划 目标汇、长宁、静安、虹口、杨浦、普陀、闵行、宝山9个区工程范围内道路的 ,完成了年度整治任务,平均减杆率近60% 约173公里道路合杆整治,平均减杆率不低于50%。 年度 实际 偏差原因分析及 二级指标 一级指标 三级指标 分值 得分 指标值 完成值 改进措施 >=50% >=50% 10 10 立杆减量率 合杆整治累计已开工公 >=120公里 >=120公里 5 5 数量指标 里数 合杆整治累计已开工道 >=150条 >=150条 5 5 路数 杆件及杆上设备设施质 =100% =100% 10 10 产出指标 量合格率 质量指标 机箱及附属设施质量合 =100% =100% 10 10 格率 受电站选址、道路 改扩建等因素影响 ,区指挥部计划调 整较多,仍有部分 道路未能开工,导 致部分合杆工程未 按照合同约定时间

绩		时效指标	项目开工及时性	及时开工	部分道路未能开工	10	6	开工。下一步, 与区指挥部加强沟 通,做到"应开尽 开",短期不具 备开工条件的道路 及时调整。
效指标			集约化建设实现情况		合杆整治路段"多杆合一,多箱合一,多头合一"	5	5	
			重大施工安全事故发生 数	=0起	=0起	5	5	
		社会效益指标	市容市貌改善情况		杆件密度降低、通 行空间扩大、道路 整洁美观		5	
	效益指标		城市综合承载力提升情 况	综合杆为5G信号 等设备设施的搭载 预留空间;有利于 各相关行业部门开 展工作;提升城市 道路地上、地下空 间综合利用效率。	于各相关行业部门开展工作;提	5	5	
			有责投诉事件发生数	低于2020年有 责投诉事件发生数	低于2020年有 责投诉事件发生数	4	4	
		可持续影响指标	长效发展机制健全性	健全	基本健全	3	2	已经完成技术标准 、定额的编制工作,待编制养护估 算指标。下一步 ,完成养护估算 指标和管理办法编 制,进一步健全 机制。
			政策宣传机制有效性	有效	基本有效	3	2	宣传的主动性还不 够。下一步,加强 定额等相关宣贯工 作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	合杆整治路段通行市民 满意度	>=85%	>=85%	10	10	
			总分			100	94	

财政项目支出绩效自评表 (2022 年度) 2020年上海市道路合杆整治工 项目名称 程 上海市城市综合管 上海市住房和城乡建设管理 理事务中心(上海 主管部门 实施单位 委员会 市地下管线监察事 务中心) 全年执行数 分值 执行率 得分 年初预算数 全年预算数 10 10000000.00 180000000.00 180,000,000 100.00% 10 年度资金总额 项目资金 180000000 其中: 当年财政拨款 100000000 180000000 (元) 0 上年结转资金 0 其他资金 0 0 预期目标 实际完成情况 年度 总体根据项目批复,按市架空线入地和杆箱整治指挥部工作计划,开展黄浦、徐 根据市架空线入地和杆箱整治指挥部工作计划 目标汇、长宁、静安、虹口、杨浦、普陀、闵行、宝山9个区工程范围内道路的 ,完成了年度整治任务,平均减杆率近60% 约158公里道路合杆整治,平均减杆率不低于50%。 年度 实际 偏差原因分析及 一级指标 二级指标 分值 三级指标 得分 指标值 完成值 改进措施 >=50% >=50% 10 10 立杆减量率 合杆整治累计已开工公 >=130公里 >=130公里 5 5 数量指标 里数 合杆整治累计已开工道 >=160条 >=160条 5 5 路数 杆件及杆上设备设施质 =100% =100% 10 10 量合格率 产出指标 质量指标 机箱及附属设施质量合 =100% 10 =100% 10 格率 受电站选址、道路 改扩建等因素影响 ,区指挥部计划 调 整较多,仍有 部分 道路未能开 工,导致部分合

绩效		时效指标	项目开工及时性	按照合同约定时间 及时开工	部分道路未能开工	10	6	杆工程未 开工。下一步, 与区 指 挥部加强沟通 ,做 到"应开尽 开", 短期不具 备开工条件的 道 路及时调整。
指标			集约化建设实现情况	合杆整治路段"多 杆合一,多箱合一 ,多头合一"	合杆整治路段"多 杆合一,多箱合一 ,多头合一"	5	5	
			市容市貌改善情况		杆件密度降低、通 行空间扩大、道路 整洁美观		5	
		社会效益指标	城市综合承载力提升情 况	综合杆为5G信号 等设备设施的搭载 预留空间;有利于 各相关行业部门开 展工作;提升城市 道路地上、地下空 间综合利用效率	教 拟笛空间;有 利于 各相关行业 部门开 展工作;	5	5	
	效益指标		重大施工 安全 事故发生 数	=0起	=0起	5	5	
			有责投诉事件发生数	低于2019年有 责投诉事件发生数	低于2019年有 责投诉事件发生数	4	4	
		可持续影响指标	长效发展机制健全性	健全	基本健全	3	2	已经完成技术标准 、定额的编制工作,待编制养护估算指标。下一步,完成养护估算指标和管理办法编制,进一步健全机制。
			政策宣传机制有效性	有效	基本有效	3	2	宣传的主动性还不 够。下一步,加强 定额等相关宣贯工 作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	合杆整治路段通行市民 满意度	>=85%	>=85%	10	10	
			总分	,		100	94	

			财政项目支出约	责效自评表					
			(2022 全	F度)					
	项目名称		道路	照明监控中心运	行				
	主管部门		計和城乡建设管理 委员会		实施单位		理事务 市地下	城市综合管 子中心(上海 管线监察事 年心)	
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		年度资金总额	3300000.00	3250000.00	3,241,000	10	99.73%	9.97	
	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	3300000	3250000	3241000	_			
		上年结转资金	0	0		_			
		其他资金	0	0		_			
		预期目标					际完成情	事况	
总体 目标	、监控中心和 控中心安全运	空中心将24小时值班运行工作,完成系统告警处理、投诉处理 机房硬件维护等各项工作,采取各种有效措施保障道路照明监 运行以确保监控中心及时受理道路照明投诉案件,保证道路照明 行,,逐步建立行业管理的长效机制,提升道路和公共区域照明				道路照明监控中心将24小时值班运行工作, 完成系统告警处理、投诉处理、监控中心和机 房硬件维护等各项工作,采取各种有效措施保 障道路照明监控中心安全运行以确保监控中心 及时受理道路照明投诉案件,保证道路照明设 施正常运行,逐步建立行业管理的长效机制, 提升道路和公共区域照明管理效率和服务水平。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施	
		数量指标	投诉处置率	=100%	100%	20	20		
		质量指标	按合同支付	=100%	100%	10	10		
绩效指标	产出指标	时效指标	投诉及时处置率	=100%	96%	20	12	因反复退单等原因 ,部分投诉在处 理过程中超期,今 后将进一步规范 管理,加强对监 控中心值班人员 的专项技能培训 工作,提高与12 345平台沟通 及派单效率。	
	效益指标	社会效益指标	日常维护亮灯率	>=98%	98%	30	30		
	满意度指标	服务对象满意度指标	报修修复率	=100%	100%	10	10		
		总:		100	91.97				

	财政项目支出绩效自评表								
			(2022 年	度)					
I	项目名称		市管道路	照明日常维护	监理				
3	主管部门	上海市化	主房和城乡建设管理 委员会		实施单位		上海市城市综合管 理事务中心(上海 市地下管线监察事 务中心)		
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	·	年度资金总额	1440000.00	1410000.00	1,401,500	10	99.40%	9.94	
I	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	1440000	1410000	1401500				
		上年结转资金	0	0		_			
	·	其他资金	0	0		_			
/T 12:-	预期目标							 情况	
	对印色道路。 不低于98%,	,设施完好举个低于95%,报修修复举100%,重人安全 7. 逐步建立行业管理的长效机制,提升道路和公共区域照明管修修复 多水平。					成道路照明养护监理相关工作,实现亮灯 氐于98%,设施完好率不低于95%,报 §复率100%,重大安全责任事故为0。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施	
		数量指标	监理月报	=12篇	12篇	10	10		
			照明设施月抽查数	>=6000盏	6000盏	10	10		
绩效	产出指标	质量指标	养护考核评分	>=80分	93.75	10	10		
指标		时效指标	抽查复核养护单位修复时间	<=3天	3.5	20	12	疫情封控部分抽查 未及时完成。已要 求后续后续加强检 查,确保设施安全 运行。	
	效益指标	社会效益指标	安全事故发生数	=0起	0起	30	30		
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉处置满意率	>=80%	>=80%	10	10		
	总分						91.94		

			财政项目支出组					
			(2022 🕏					
主管部		市管道路照明日常维持 上海市住房和城乡建设管理 委员会			护	上海市城市综合管 理事务中心(上海 市地下管线监察事 务中心)		
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值		得分
	 	年度资金总额	90590000.00	86780000.00	86,778,511	10	100.00%	10
项目资: (元)		其中:当年财政拨款	90590000	86780000	86778511	_		
(,,,	Ī	上年结转资金	0	0		_		
	Ī	其他资金	0	0		_		
= ==			目标			实	际完成情	况
年度 总体 时照明设施在人民生活中举足轻重的作用,取得人民群众的认可和满意,逐 目标 步建立路灯管理的长效机制,提升道路和公共区域照明管理效率以及服务水 平。								
一级	指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析 改进措施
			RTU设备巡修、巡检 全覆盖	>=5500台	5500	5	5	
			市管道路照明设备巡修、巡检全覆盖	>=27万盏	28万盏	5	5	
		数量指标	高杆灯照明设施完成升降检查和保养	>=191基	191	5	5	
			抽查照明设施线路的绝 缘电阻和电器外壳的接 地电阻检测	>=2640盏	2640	5	5	
产出	指标		完成指定的违法外挂设施拆除	=100%	100%	5	5	

指标			照明设施完好率	>=98%	98%	5	5	
		质量指标	路灯亮灯率	>=98%	98%	5	5	
			开发设计文本符合开发 需求	符合	符合	5	5	
		时效指标	故障及时修复率	=100%	100%	5	5	
		小外目fXXKGu	巡修、巡检及时率	>=95%	99	5	5	
	效益指标	社会效益指标	重大节日(活动)保障 、抢修及应急保障	>=95%	93	15	9	因封控原因劳动节 保障未全部及时完 成。
			投诉处置率	>=95%	100	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	市民满意度	>=80%	>=80%	10	10	
			总分			100	94	

			财政项目支出	绩效自评表				
			(2022 :	年度)				
I	页目名称		市	管道路照明电费				
主管部门			市住房和城乡建设管理 委员会		实施单位		上海市城市综合管 理事务中心 (上海 市地下管线监察事 务中心)	
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	189020000.00	180000000.00	177,858,757	10	98.82%	9.88
I	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	189020000	180000000	177858757	_		
		上年结转资金	0	0		_		
		其他资金	0	0		_		
		预				实	际完成情	
市管道路照明电费支付范围包括:中心城区道路照明设施,浦东、青浦、松 点体 总体 设施(含高杆灯),市管街坊灯及移交市管的地道、跨江桥隧等四部分,及 目标 部分综合杆市政用电设施。项目总目标为保证照明设施正常使用,满足城市 不同区域的功能需要,逐步建立行业管理的长效机制,提升道路和公共区域 照明管理效率和服务水平,提高社会公众的安全感及满足感。								电费,确保道路照
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	完成路灯电费支付	=100%	100	10	5	电费单价每月调整 ,故电费预算数与 执行数存在偏差, 加强沟通提高预测 准确性。
			路灯电费用电量核定准	>=98%	98%	10	10	
		产出指标	质量指标	确		3370	10	10
绩效指	产出指标	质量指标	路灯电费单价核定准确	=100%	100%	10	10	
	产出指标							
效指	产出指标	质量指标 时效指标	路灯电费单价核定准确	=100%	100%	10	10	
效指	产出指标		路灯电费单价核定准确 故障及时修复率	=100%	100%	10	10	

•	,	总分		100	94.88	

财政项目支出绩效自评表 (2022 年度) 上海市道路照明管理信息平台 项目名称 改造项目(2022年升级改造) 上海市城市综合管 上海市住房和城乡建设管理 理事务中心(上海 主管部门 实施单位 委员会 市地下管线监察事 务中心) 分值 执行率 年初预算数 全年预算数 全年执行数 得分 年度资金总额 950000.00 480000.00 417,000 10 86.88% 8.69 项目资金 其中: 当年财政拨款 950000 480000 417000 (元) 0 0 上年结转资金 0 0 其他资金 预期目标 实际完成情况 建设一体化数据采集及监控子系统,实现照明监控设备及综合杆设施运行工 况在线监控。建立监控终端准入测试子模块,按照通信协议、监控终端功能 规范对监控终端进行测试,为各供应商监控设备接入提供标准化的测试工具 年度。建设综合杆建设管理子系统,实现合杆工程建设全过程管理。建设综合杆 总体运维养护子系统,对综合杆设施日常养护、故障报修进行调度管理,对综合 目标杆养护、维修过程进行记录。建设综合杆考核管理子系统,建立建立评价模 **有序推进项目开发方案等相关工作开展。** 型,对参与综合杆建设单位、养护单位、用户服务等进行考核。建设决策支 持子系统,对综合杆设施状态评估、运行情况分析和搭载能力分析。研究三 维可视化技术,构建综合杆、综合设备箱、综合管道等综合杆设施的三维立 体模型,展现综合杆设施的静态技术参数及动态运行数据,实现综合杆设施 的仿真设计、状态评估。 偏差原因分析及 年度 实际 一级指标 得分 二级指标 三级指标 分值 完成值 指标值 改进措施 =100% 100% 15 数量指标 15 完成子系统开发设计 开发设计文本符合开发 质量指标 15 15 符合 符合 需求 产出指标 项目推进的整体过 程中存在进度滞后 效 情况,将充分考虑 各种项目影响因素 指 =100% 70% 20 12 时效指标 项目及时完成率 加强进度管理 标 合理制定工作计划 , 加快推进项目实 施。 一样性密度降低、通杆件密度降低、通 效益指标 社会效益指标 行空间扩大、道路行空间扩大、道路 30 30 整洁美观 整洁美观 情况

满意度指标	服务对象满意度指标	合杆参建单位满意度	>=85%	>=85%	10	10	
·		总分			100	90.69	

			财政项目支出绩	效自评表				
			(2022 年	度)				
I	项目名称		道路照明	设施运行状态	S. 检测			
3	主管部门	上海市位	主房和城乡建设管理 委员会		实施单位		理事务 市地下	5中心(上海 管线监察事
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	1890000.00	560000.00	553,290	10	98.81%	事的
I	项目资金 (元)	其中:当年财政拨款	1890000	560000	553290	_		
		上年结转资金	0	大田平 市地下管线监察事务中心				
		其他资金	0	0				
年度		预期!	目标			实	理事务中心(上海市地下管线监事务中心) 分值 执行率 得分 10 98.81% 9.88 一	
总体 目标								则报告,为后续设
	一级指标	二级指标	三级指标			分值	得分	
		数量指标	检测高杆灯数量	=15根	15	10	10	
	产出指标	质量指标	检测工作符合相关检测 规范标准	符合	符合	10	10	
绩效指标		时效指标	按计划时间节点完成	=100%	100	30	30	
5年	效益指标	社会效益指标	提升临时照明质量	提升	部分提升	30	23	设置要求标准不健全,存在部分临时路灯设置不规范的场地,后续在道路明建设规程修订中明确临时照明相关要求,并做好相关标准宣贯,提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉处置满意率	>=80%	>=80%	10	10	
				100	92.88			

	财政项目支出绩效自评表									
			(2022 年月	度)						
]	项目名称		2023年功	可目前期研究组	<u> </u>					
3	主管部门	上海市住	主房和城乡建设管理 委员会		实施单位		理事务 市地下	城市综合管 :中心(上海 :管线监察事 :中心)		
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
		年度资金总额	500000.00	400000.00	397,500	10	99.38%	9.94		
]	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	500000	400000	397500	_				
		上年结转资金	0	0		_				
		其他资金	0	0		—				
	预期目标						实际完成情况			
目标	指导老旧改造 道路照明设施		明管理效率和服务水平。					的道路照明设施专 究工作,逐步建立		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施		
		数量指标	完成改造项目前期研究	=1个	1个	20	20			
	产出指标	质量指标	前期研究文本达标率	=100%	100%	20	20			
绩效指标		时效指标	研究及时完成率	=100%	90%	10	5	受疫情影响,工程 过程中存在进度滞 后情况,今后将充 分考虑工程影响 因素,合理制定工 作计划,加快推进 项目实施。		
	效益指标	社会效益指标	道路照明亮灯率	>=98%	98%	30	30			
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉处置满意率	>=80%	>=80%	10	10			
							94.94			

财政项目支出绩效自评表 (2022 年度) 2022年度道路照明老旧设备整 项目名称 治工程 上海市城市综合管 上海市住房和城乡建设管理 理事务中心(上海 主管部门 实施单位 市地下管线监察事 委员会 务中心) 全年预算数 全年执行数 执行率 年初预算数 分值 得分 38.10% 年度资金总额 11000000.00 630000.00 240,000 10 3.81 项目资金 其中: 当年财政拨款 11000000 630000 240000 (元) 0 0 上年结转资金 0 0 其他资金 预期目标 实际完成情况 因照明设施移交接管时原始资料不完整,设施 年度本项目共涉及电缆改造、高杆灯改造、路灯控制站和控制箱改造、灯杆涂装 年限较长,前期需开展大量排摸工作,招标工 总体和照明监控设备更换五个部分,整治的目标在于推进道路照明设施节能改造 作启动延后,其中招标代理、工程量清单、投 目标工作的同时,完善道路照明设施的设备更新,淘汰老旧设备,降低相关照明 资监理已完成招投标及合同签订,设计于12 设备的故障发生频率,提高道路照明质量以及服务水平,配合架空线入地和 月12日完成合同签订,支付时间超过年度预 合杆整治工作的实施,保障路灯设施的稳定运行。 算执行时间节点 , 未完成执行。 年度 实际 偏差原因分析及 一级指标 分值 二级指标 三级指标 得分 完成值 指标值 改进措施 因照明设施移交接 管时原始资料不完 整,设施年限较长 , 前期需开展大量 排摸工作, 招标工 作启动延后,未按 =90% 9 数量指标 =100% 10 完成施工图编制 照计划时间节点完 成施工图编制,今 后将充分考虑影响 因素,合理制定工 作计划,加快推进 项目实施。 施工图编制达到施工招 产出指标 =100% 质量指标 =100% 20 20 标要求 效 因照明设施移交接 指 管时原始资料不完 标 整,设施年限较长 , 前期需开展大量 排摸工作,招标工 作启动延后,未按 =100% =90% 17 时效指标 按照项目时间节点推进 20 照计划时间节点推 进项目,今后将充 分考虑影响因素, 合理制定工作计划 ,加快推进项目实 施。

效益指标	社会效益指标) 改善城市环境	改善	改善	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	投诉处置满意率	>=80%	>=80%	10	10	
总分							

	财政项目支出绩效自评表										
			(2022 年	度)							
)	项目名称			道路照明老旧》 1整治工程	T杆灯						
=	主管部门	上海市位	主房和城乡建设管理 委员会	<u> </u>	实施单位		理事务。 市地下	中心(上海 管线监察事			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
		年度资金总额	4900000.00 4310000.00 4,310,000 10 100.00% 10 4900000 4310000 — 0 0 — 0 0 — 目标 实际完成情况 黄浦、静安、宝山、虹口、杨浦、内容包括地面道路照明改造、地道明改造四部分,共计更换灯杆15基307个。本项目绩效总目标为	10							
]	项目资金 (元)	其中:当年财政拨款	4900000	4310000	4310000						
	(, - ,	上年结转资金	0	0		_		00% 10 30% 10 30% 10 30 次 4 編奏 原进 指施 控 所 及 改进 指施 控 所 不 及 的 数			
		其他资金	0	0		_					
		预期	目标			3	· :际完成情	況			
口彻	长宁、嘉定及照明改造、高 照明改造、高 ;更换灯具3 通过更换市管	3奉贤区10个行政区。建设 高架照明改造及市管公路照6 678套;更换水泥杆上刀架	内容包括地面道路照明改 明改造四部分,共计更换以 307个。本项目绩效总目	造、地道 (T杆15基 际为	完成外场验收	6成外场验收工作。					
	一级指标	二级指标	三级指标			分值	得分				
		数量指标	工程范围内灯具更换率	=100%	100%	10	10				
	产出指标	质量指标	更换灯具质量合格率	=100%	100%	10	10				
绩效指标		时效指标	项目及时完成率	=100%	90%	30	24	试受隧道封道工作 影响,调试工作存 在滞后等情况。后 续加强项目前期沟 通,提高项目计划 管理,确保项目按			
	效益指标	社会效益指标	重大施工安全事故发生数	=0起	0起	30	30				
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉处置满意率	>=80%	>=80%	10	10				
			· 总分			100	94				

	财政项目支出绩效自评表										
			(2022 年月								
]	项目名称			路照明控制设 整治工程	设备集						
:	主管部门	上海市位	主房和城乡建设管理 委员会		实施单位		理事务 市地下	中心 (上海 管线监察事			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
		年度资金总额	16000000.00	660000.00	278,000	10	42.13%	3% 4.21			
	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	16000000	660000	278000	_					
		上年结转资金	0	0		_					
		其他资金	0	0							
年度				•		实	际完成情	与 况			
总体	2022年度道 造 , 同时增加	口光控设备并对控制系统做同									
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分				
	一级指标	数量指标	完成施工图编制	=100%	=80%	20	20				
	产出指标	质量指标	施工图编制达到施工招标要求	=100%	明控制设备集 工程						
绩效指标	2022年度道路照明控制设备集中整治工造,同时增加光控设备并对控制系统做了,提高道路照明质量和精细化管理水平。 一级指标 二级指标 数量指标	按照项目时间节点推进	=100%	50%	10	7	工作未及时完成, 导致合同签订、费 用支付滞后。下一步,将抓紧启动相 关工作,确保项目				
	效益指标	社会效益指标	提高开关灯精细化水平	提高	未完全提高	30	25	进,尚未实现提高 开关灯精细化水平			
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉处置满意率	>=80%	>=80%	10	10				
	总分						86.21				

	财政项目支出绩效自评表										
			(2022 £	F度)							
I	页目名称		2022年	度道路照明节能	沙 造						
=	主管部门	上海市	住房和城乡建设管理 委员会		实施单位		理事务 市地下	城市综合管 守中心(上海 管线监察事 守中心)			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
		年度资金总额	180000000.00	52450000.00	52,005,912	10	99.16%	9.92			
I	页目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	18000000	52450000	52005912	_					
	项目资金 (元) (元) (元) (2022年度道 (成全市高架) (双碳"背景下	上年结转资金	0	0		_					
		其他资金	0	0		_					
	预期目标					实	际完成情				
目标	度 2022年度道路照明节能改造完成约11.6万盏LED灯具的更换,完 体 成全市高架快速路、越江桥隧、下穿地道、市管公路照明设施改造。响应" 双碳"背景下节能减排的工作要求加快推进本市道路照明节能改造工作,构 建安全、舒适、智能、绿色的功能照明体系。										
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施			
	产出指标	数量指标	LED灯具使用率	=100%	=100%	10	10				
		质量指标	LED灯具效能	>=130lm/ w	>=130lm/ w	10	10				
绩效指标		时效指标	按照计划时间节点推进	=100%	73%	30	22	相关基础境施决定 程力 程力 化 电			
	效益指标	社会效益指标	道路照明亮灯率	>=98%	98%	30	30				
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉处置满意率	>=80%	>=80%	10	10				
			•	100	91.92						

	财政项目支出绩效自评表									
			(2022 年	度)						
	项目名称		ц	成市综合管理						
=	主管部门		号和城乡建设管理 委员会		理事务中心(上海		中心(上海 管线监察事			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
		年度资金总额	153450.00	122760.00	122,760	10	100.00%	10		
]	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	153450	122760		_				
		上年结转资金	0	0		中地下管线监察事务中心 122,760				
		其他资金	0	0		_				
年度		预期目标	Ī			3	C 际完成情	况		
总体 目标	对城市运行综	合评价形成一套指数构建、计	 算和应用的可行方法	和模式。				或城市运行指数年		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值				偏差原因分析及 改进措施		
		数量指标	研究报告数量	=1份	1份	20	20			
	产出指标	质量指标	行政区覆盖率	=100%	100%	20	20	等中心(上海 等中心) 率 得分 0% 10 が情况 が最高には、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般で		
绩效指标		时效指标	报告及时完成率	=100%	100%	10	10			
	效益指标	社会效益指标	提供合理建议条数	>=3条	3条	30	30			
	满意度指标	服务对象满意度指标	管理建议有效性	>=80%	78%	10	8	深入,下一步将强 化分析人员城市管 理业务解读能力, 加强数据关联分析		
		总	分			100	98			

财政项目支出绩效自评表 (2022 年度) 项目名称 道路和公共区域照明管理 上海市城市综合管 上海市住房和城乡建设管理 理事务中心(上海 主管部门 实施单位 市地下管线监察事 委员会 务中心) 全年执行数 分值 执行率 得分 年初预算数 全年预算数 1070000.00 656000.00 655,000 10 99.85% 9.99 年度资金总额 项目资金 1070000 656000 其中: 当年财政拨款 (元) 上年结转资金 0 0 其他资金 0 0 年度 预期目标 实际完成情况 总体 提升道路和公共区域照明管理效率和服务水平 目标提升道路和公共区域照明管理效率和服务水平。 年度 偏差原因分析及 实际 一级指标 得分 二级指标 三级指标 分值 指标值 完成值 改进措施 =100% 100% 5 5 设施数据更新完成率 5 5 数量指标 =1个 1个 编制评估报告 =1个 1个 5 5 编制设计方案 道路照明评估报告通过 5 5 通过验收 通过验收 验收 质量指标 道路照明设计方案通过 产出指标 5 通过验收 通过验收 5 验收 效 设施数据更新完成及时 每月及时更新 每月及时更新 10 10 指 标 研究报告编制过程 中存在进度滞后的 情况,对以后类 道路照明设计方案研究 似工作将优化工作 时效指标 =100% 90% 10 5 计划,加强过程管 报告完成及时率 理,提高推进效率

							•
		根据计划推进项目进度	根据计划推进项目 进度	根据计划推进项目 进度	5	5	
效益指标	社会效益指标	道路照明亮灯率	>=98%	98%	15	15	
双皿相似	化云双皿钼彻	投诉处置率	=100%	100%	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	市管范围投诉处置满意 度	>=80%	>=80%	10	10	
		总分			100	94.99	

财政项目支出绩效自评表 (2022 年度) 项目名称 地下管线和地下综合管廊管理 上海市城市综合管 上海市住房和城乡建设管理 理事务中心(上海 主管部门 实施单位 委员会 市地下管线监察事 务中心) 年初预算数 全年预算数 全年执行数 分值 执行率 得分 100.00% 10 年度资金总额 530600.00 150000.00 150,000 10 项目资金 其中: 当年财政拨款 530600 150000 (元) 0 0 上年结转资金 0 0 其他资金 预期目标 实际完成情况 年度 总体 |---|| | 力下一步五大新城编制区级地下综合管廊专项规划,安排具体管廊实施项目 课题重点研究了地下综合管廊运维管理智能化 目标提供参考 建设方案,研究成果对五大新城编制区级地下 综合管廊专项规划具有一定的指导意义。 年度 实际 偏差原因分析及 一级指标 二级指标 三级指标 分值 得分 指标值 完成值 改进措施 《地下综合管廊智能化 数量指标 =1份 =1份 10 10 无 建设方案研究》报告 因受到控规详规调 整、道路建设计划 管线建设计划和 资金安排等的影响 研究成果能指导各区后 , 管廊规划暂时未 质量指标 >=80% =70% 20 14 能落地。将跟踪控 续管廊运维设备升级改 规详规,道路建设 计划等情况 , 进-产出指标 诰 步推进"十四五" 期间管廊规划的落 地。 因受到控、详规 调整、道路建设计 划、管线建设计划 效 和资金安排等的影 指 响,管廊规划暂时 标 有效推进"十四五"期 时效指标 >=75% =65% 20 12 未能落地。将跟踪 控、详规,道路 间管廊规划落地 建设计划等情况 进一步推进"十四 五"期间管廊规划 的落地。 因各区管廊运维设 备改造财政资金安 提高本市地下综合管廊 排和管廊运维设备 实际运行的情况不 管廊智能化建设水下综合管廊智能化 30 21 效益指标 经济效益指标 同,下一步将加强 平 建设水平。 智能化建设水平 研究成果的推广应

							用。
满意度指标	服务对象满意度指标	相关各区认可程度	>=80%	=70%	10	8	因各区管廊运维设 备改造财政资金安 排和管廊运维设备 实际运行的情况不 同,下一步将加强 研究成果的推广应 用。
总分							

	财政项目支出绩效自评表									
			(2022 年度)						
]	项目名称		地下空间安全	全使用管理经	费					
:	主管部门	上海市位	主房和城乡建设管理 委员会		实施单位		理事务。 市地下管	城市综合管 中心(上海 营线监察事 中心)		
			年初预算数 全年预算数 全年执行数		分值	执行率	得分			
		年度资金总额	495920.00	377000.00	376,580	10	99.89%	9.99		
	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	495920	377000	376580					
		上年结转资金	0	0	0					
		其他资金	0	0	0	_				
年度	度 预期目标							况		
目标	加强部门综合 间安全使用管	协调能力,落实各项工作并 理工作健康有序发展。	形成常态化机制,促进全市	地下空	完成预算目标	示。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施		
		数量指标	上海市地下空间安全使用社会满意度测评报告	=1份	=1份	30	30			
绩效指	产出指标	质量指标	报告内容合格率	=100%	=100%	10	10			
标		时效指标	及时开展第三方调查	=100%	=100%	10	10			
	效益指标	社会效益指标	满意度测评覆盖率	>=85%	=100%	30	30			
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会满意度	>=80分	=93.24分	10	10			
	总分 100 99.99									

	财政项目支出绩效自评表										
			(2022 年	度)							
	项目名称		2018年度	度道路照明老旧设 治工程	设备整						
	主管部门		和城乡建设管理 委员会	/H-4-14	实施单位		理事务中市地下行	中心(上海 管线监察事			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
		年度资金总额	3660000.00	3660000.00	3,653,100	10	99.82%	9.98 9.98 9.98			
	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	3660000	3660000	3653100	_					
		上年结转资金	0	0		_					
		其他资金	0	0		_					
年度	度				实	实际完成情况					
总体 目标	本项目共涉及 更换老旧监控	更换照明控制箱 141套、更换码 设备216套和高杆灯整治40处领 保路灯设施稳定运行,提高道道	等,更换改造老旧、		根据审计报告支付尾款。						
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分				
	,,,,,,,	数量指标	尾款支付工作	完成	=100%	10	10				
绩	产出指标	质量指标	项目预算执行率	>=99%	=100%	20	20				
效指标		时效指标	项目及时完成率	=100%	=100%	20	20				
	效益指标	社会效益指标	道路照明亮灯率	>=98%	99%	30	30				
	满意度指标	服务对象满意度指标	报修修复率	=100%	=100%	10	10				
		总:	分			100	99.98				

			财政项目支出绩	效自评表				
			(2022 年	度)				
I	页目名称		内环线高级	架浦西段路灯改 程	造工			
Ξ	主管部门	上海市住	房和城乡建设管理 委员会	1-2	实施单位		理事务。 市地下行	中心(上海 管线监察事
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	8990000.00	8990000.00	8,988,978	10	99.99%	10
I	项目资金 (元)	其中: 当年财政拨款	8990000	8990000	8988978	_		
		上年结转资金	0	0	0	_		
		其他资金	0	0	0	_		
年度					实际完成情况			
总体 目标						完成属	『款支付。	
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
		数量指标	完成合同规定的内容	=100%	100%	20	20	
绩	产出指标	质量指标	改造质量合格率	=100%	100%	20	20	99% 10 30 10 10 10 30
效指标		时效指标	项目及时完成率	=100%	100%	10	10	
	效益指标	社会效益指标	道路照明亮灯率	>=98%	98%	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	报修修复率	=100%	100%	10	10	
			总分			100	100	