2023 年市级财政交通事业专项资金 预算编制说明

根据《市财政局关于编制 2023 年市级财政预算和 2023—2025 年中期财政规划的通知》(武财预 [2022] 585 号) 要求,结合年度重点交通运输任务和项目安排,现将武汉市交通运输局 2023 年市级财政交通事业专项资金预算编制情况,具体说明如下:

一、指导思想

2023年武汉市交通运输局紧紧围绕 2023年全市交通运输工作重心,保证重点,统筹兼顾,全面高效做好专项资金编制工作。坚持依法依规,从严控制支出,强化预算执行监督,硬化预算约束,全面实施预算绩效管理。

二、编制原则

- (一) 统一领导,分级负责。局机关和局属各单位分别负责本单位部门预算的编制和执行,局财务审计处负责审核、汇总、上报、分解各单位预算,监督指导预算执行工作。
- (二)依法依规,联系实际。部门预算管理应以党和国家的 方针政策以及相关法律法规为依据,符合武汉交通运输目标规划 和事业发展需要。

- (三)科学预算,真实完整。部门预算应包括单位的全部财务收支,收支预算金额按照财政部门规定的测算口径和依据,结合行业工作特点科学测算。
- (四) 求真务实, 厉行节约。各单位应秉承"勤俭办事业"的方针, 在满足工作正常需要的情况下, 严格控制各项行政运行成本, 充分发挥预算资金使用效益。
- (五)讲究绩效,全面监督。各单位应严格按批复的预算执行,实行预算责任追究制度,对预算的执行过程和完成结果进行跟踪问效。部门预算管理工作接受财政、审计、监察、人大等的监督,主动接受社会监督。

三、收支预算

(一) 收入预算

2023年武汉市交通运输局归口管理的市级财政交通事业专项资金财政拨款预算收入408500万元,其中:一般公共预算收入238500万元,政府性基金预算收入170000万元。

(二) 支出预算

- 2023年,武汉市交通运输局归口管理的市级财政交通事业 专项资金财政拨款预算支出 408500 万元,其中:市级支出 403500 万元,下区支出 5000 万元,安排情况如下:
 - 1.航空引导发展专项资金 12000 万元。
 - 2023 年在稳定现有客运航线基础上,加快国际客运航线恢

复力度,加大中转业务,提升中转效率,实施"通城航班"探索;进一步做好分析研究;帮助民航企业市场宣传和营销,推广武汉民航发展,展现武汉民航发展成果。根据航空发展引导专项资金相关政策规定,2023年航空引导发展专项资金预算12000万元,主要用于2023年航线奖励资金。

2. 汉新欧货运补贴资金 25000 万元。

贯彻执行国家"一带一路"和长江经济带战略及《省人民政府关于加快推进中欧班列(武汉)高质量发展的纪要》(2021年7月23日)、《市财政局 市交通运输委关于印发武汉中欧班列专项补贴资金实施办法的通知》(武财建〔2018〕807号)文件精神,认真落实应勇书记、王忠林省长关于推进我省中欧班列高质量发展的重要批示精神,坚持全省一盘棋,把武汉打造成为全国中欧班列第6个集结中心。按照《武汉中欧班列专项补贴资金实施办法》相关规定,2023年汉新欧货运补贴资金预算25000万元。

3.物流发展专项资金 2000 万元。

根据《中共武汉市委关于落实促进中部地区崛起战略 推动高质量发展的实施意见》(武发〔2019〕16号)、《市人民政府关于印发武汉市加快现代物流业发展若干政策的通知》(武政规〔2019〕15号)、《武汉市市级物流业发展专项资金管理办法》(武交〔2019〕180号),物流业是支撑国民经济发展的基础性、战略性产业,武汉加快建设全国物流中心是市委市政府作出的重要战

略,推进物流降本增效、促进我市物流业加快发展,需要政府更好地发展引导作用。物流发展专项资金主要用于:一是推动物流园区建设,对园区基础设施投资建设达到一定规模的区,按一定比例给予资金补助,对国家级、省级示范园区给予一次性奖励;二是鼓励物流行业创新,对入选国家级、省级的多式联运、甩挂运输等试点示范项目和全国 3A 级以上企业、省重点物流企业,给予一次性奖励;三是降低城乡配送成本,对智能快件箱、农村配送站点、纯电动货车、冷库设施等运营企业给予运营后补助;四是加强物流基础性工作,在课题研究、统计核算等方面给予相应的资金补助。

- 4.综合交通项目建设资金 4000 万元, 具体如下:
- (1) 武汉市交通强国建设试点项目 500 万元;
- (2) 购买行政审批窗口服务 228 万元;
- (3)大中修建设项目前置审查与路域巡查、公路辅助决策 369 万元;
 - (4)公路系统运维、设备维护、治超联网监控保障 483 万元;
 - (5) 货运行业运行监管监测 200 万元;
 - (6) 航道养护及疫情防护工作 190 万元;
 - (7) 校园安全防疫保障项目 260 万元;
 - (8) 武汉市公路监测决策系统(三期)还本付息 107 万元;
 - (9) 网络安全运维监测 293 万元;

- (10)交通运输综合执法疫情防控及行业维稳 205 万元;
- (11)交通运输综合执法质监检测及网络运行维护 285 万元;
- (12) 溢油库运维及防疫工作 310 万元;
- (13)公交轨道道路客运安全评估及运维项目 570 万元。
- 5.公交场站建设资金 5000 万元。

根据《武汉市人民政府关于优先发展城市公共交通的实施意见》(武政规〔2018〕1号),2023年预算安排5000万元,用于支持主城区公交场站建设。

6.农村公路建养资金 5000 万元。

为加快推进"四好农村路"建设,服务脱贫攻坚、乡村振兴战略和美丽乡村建设,努力让群众出行更满意,让农村运输更便利,实现农村公路高质量发展,同时响应省补资金的配套要求,补充新城区建设养护资金的不足,设立农村公路建养市级补助资金。农村公路建养市级补助资金分配采用因素法,根据上一年度农村公路建养计划安排及执行、补助资金绩效评价、区配套资金到位、"四好农村路"示范创建等情况实行奖惩挂钩。该资金主要用于用于对蔡甸区、江夏区、黄陂区、新洲区、东西湖区、汉南区农村公路建设和养护补助。

- 7.武汉至深圳高速公路武汉段通行费返还款保障运营管理 34000 万元。
 - 8.公交成本规制补贴 185000 万元。

- 9.轨道交通运营成本规制补贴 136000 万元。
- 10. 轨道交通运营设备设施大、中修及更新改造补贴 500 万元。

四、政府采购预算

无

五、政府购买服务预算

无

六、绩效目标

2023 年本部门所有纳入市级财政交通事业专项资金预算安排的项目均编制了项目支出绩效目标,涉及一般公共预算收入238500 万元,政府性基金预算收入170000 万元。

七、保障措施

- (一) 规范健全专项资金管理办法。根据中央、省、市级相 关政策要求和文件精神,结合各类专项资金实际情况,及时修订 专项资金管理办法。坚持依法依规,结合全市交通运输行业工作 重点,统筹兼顾,全面高效做好专项资金编制工作。
- (二)严格审核预算项目。提前研究论证,项目要有明确的实施计划、时间进度和证明资料。基本建设项目备齐可行性研究报告、初步设计批复等文件,其他项目备齐专家论证意见或上级单位立项批复文件。纳入部门预算的专项项目通过项目库进行申报、遴选、论证、审核。对跨年度项目应编制分年度项目安排计

- 划,根据项目进度逐年纳入预算实施。
- (三)加强预算执行监督检查。市交通运输局通过开展部门 预算编制轮审、实时监控部门预算执行情况,对项目预算执行情况实行重点抽查等措施,加强各单位预算管理全过程的监督检查。
- (四)全面实施项目预算绩效管理。高度重视预算绩效管理,合理编制预算绩效目标,强化预算支出责任,提高财政资金的使用绩效。加强预算绩效运行监控和支出绩效评价。对绩效运行情况进行跟踪监控,确保绩效目标实现,发现预算支出绩效运行与原定绩效目标发生偏离时,及时采取措施予以纠正。

2023年市级专项资金收支预算表

单位: 万元

收	λ		支	出	
项目	预算数	比上年增减%	项目	预算数	比上年增减%
一、财政拨款收入	408,500.00	-11%	一、一般公共服务支出		
(一)一般公共预算财政拨款收入	238,500.00	-18%	二、外交支出		
1.经费拨款	238,500.00	-18%	三、国防支出		
2.纳入金库管理的非税收入			四、公共安全支出		
(二)政府性基金预算财政拨款收入	170,000.00	0%	五、教育支出		
1.土地使用权出让收入	170,000.00	0%	六、科学技术支出		
(三) 国有资本经营预算资金			七、文化体育与传媒支出		
(四) 其他收入			八、交通运输支出	403,500.00	-9%
			十一、城乡社区支出		
			二十五、转移性支出	5,000.00	-44%
二、上年结转			二、结转下年		
(一)一般公共预算财政拨款结转					
(二)政府性基金预算财政拨款结转					
(三) 国有资本经营预算资金					
收入总计	408,500.00	-11%	支出总计	408,500.00	-11%

申报日期: 2022年11月1日

单位: 万元

中拟口剂。	: 2022年1	1月1日	月1日 単位: 万元								
项目	名称	武汉航空发展 项资金		项目组	編码						
项目主	管部门	武汉市交通	运输局	项目执行		武汉天河林 责任公					
项目负	负责人	余新等	宇	联系	电话	027-858	19912				
单位	地址	武汉市天河	机场内	邮政组	扁码	4300	00				
项目	属性	持续性项目									
支出项	目类别	常年性项目									
起始	年度	2023	}	终止生	年度	202	3				
项目立	项依据	《武汉航空	区发展引导	专项资金管理	里办法》 (武	、政规〔2018〕	14号)				
项目实	施方案	加大中转业务	6,提升中	际客运航线恢 探索;进一步 民航发展,展	做好分析						
项目总	总预算	12000	0	项目当年	年预算	12000					
	预算及当年 动情况	武汉航空发展 为 58000 万元		资金,2021 -	年预算为 63	000 万元; 20	22 年预算				
			来源			金額	 ξ				
			台	计		1200	00				
		一般公共预算	草财政拨款	2	1200	00					
面日	金来源	其中: 申请	青当年预算	拨款	12000						
沙 日页	並	政府性基金预	页算财政拨	款							
		财政专户管理	L 资金								
		单位资金									
		其中: 使用	月上年度财	政拨款结转							
			项目支出	明细测算							
项目活动	1	内容 选述	支出经济 分类	金额	测算依	据及说明	备注				
客运航线 奖励	新开客运航	线,提高航空 通达性	.,,,,	3500	航线台)作协议					
货运航线 奖励	新开货	[运航线		1150	航线台	合作协议					
过夜飞机 奖励	励航空公司	刻利用率,鼓]在武汉停场 t夜		200	合作	=协议					

旅客吞吐量增量	运等旺季 主动争 班,提高	它公司在春季利用自身 取时刻,多 哥客座率, 吞吐量增量	资源, 多开航 带动旅		200	项资金实	空发展引导专 施细则(2022 坂)》	1		
客运中转 奖励	1	加大中转业务开发,提升 中转效率			4500	0 合	作协议			
公安保障	做好机	场安全服务	 子工作		450	项资金实	空发展引导专 施细则(2022 版)》	1		
空管保障 奖励	航路航线	る空域容量 桟结构、提 率等方面ニ	高航班		2000	0 合	作协议			
				项目	目采购					
	品名		数量			Ś	全 额			
				项目绩效总目标						
-	名称				E	1标说明				
长;	期目标					中心、商贸物 为中部国际门	流中心等"五个 户枢纽机场。	中心"的决		
年,	度目标	度。相	浸据《市/ (武政	人民政府		武汉航空发展	中快国际客运制引导专项资金 引导专项资金预算 专项资金预算	管理办法的		
				年度绩效目标表						
目标名	一级指	二级指	三级	,		指标值		指标值		
称	标 	标	指标	-	前年	上年	预计当年 实现	确定依据		
			旅客、邮吞吐		2100 万人 欠/26 万吨	2300 万人 次/28 万吨	1400 万人 次/14 万吨	历史数据		
		国		I X	万人次/12 万吨	5.5 万人次 /12.5 万吨	6万人次/6 万吨	历史数据		
	产出	数量指标	国际及 区客、 运航线	货	20 条	22 条	8	历史数据		
年度绩 效目标	指标		新开客运航线量	· I	20 条	7条	5	历史数据		
		质量指 标	防疫工 差错 ²		万分之二	0	0	行业标准		

	时效指 标	疫情监测 报告及时 率	98%	100%	100%	行业标准
	经济效 益指标	争取省级 补助资金	省资 不级 增速 市资 金增速	省级金州 级 增	省级 金州 安	计划数据
	经济效 益指标	平台公司 配比出资	2%	2%	2%	计划数据
	经济效 益指标	在航线奖 励方面逐 年退坡	同单额降线退一按府一班逐普3,航均和市场市场的市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场	同单额降线退一按府一班逐普3,航灾年通年一统市不行的,就市不行线励下航内事线政执行	同单额降线退一按府一班逐普3,航均和市场市场的市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场市场	行业标准
满意度 指标	服 条 煮 度 指 标	提升文明 服务质量	顺利完成 市文明 下明 及 障任 条	顺利完成 市文明 及 原任 降任务	顺利完成 市文明 下明 及 障任 条	其他数据

	申报日期: 20	22年11月1日			单位: 万元				
Ţ	页目名称	汉新欧铁路国际 输补贴		项目编码					
项目	目主管部门	一级预算部	部门	项目执行单位	港口集团(汉欧国有限公司)	际物流			
项	目负责人	何苗	何苗 联系电话 68820019						
单	单位地址	武汉市		邮政编码	430015				
邛	页目属性	持续性项目			,				
支出	出项目类别	常年性项目							
	足始年度	2023		终止年度	2023				
项目	目立项依据	(武汉)高质量 于印发武汉中欧 件精神,认真落	发展的纪 班列专项 实应勇书	和长江经济带战略及《省人民 要》(2021 年 7 月 23 日)、(补贴资金实施办法的通知》(记、王忠林省长关于推进我省 棋,把武汉打造成为全国中欧	《市财政局 市交通运 武财建〔2018〕807 中欧班列高质量发展	新委 ラララ ラック ラック ラック ラック ラック ラック ラック かんしょう かんしょ かんしょう かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ			
项目	目实施方案		L固提升公共班列发运数量、质量; 2.发展中亚通道、谋划东盟通道,发展等运; 3.建设汉欧国际物流园,加快物流枢纽建设,提升市场化竞争能力。						
 项	目总预算	25000		项目当年预算	25000				
	前两年预算及 预算变动情况	1.前两年预算 2.当年预算变		元: 2021 年预算 20000 万元, 20 文理由: 2023 年预算 25000 万					
			来	源项目	金额				
				合计	25000				
		一般公共预算财	政拨款		25000				
-T. I	1 次 人 上 汯	其中: 申请当	年预算拨	款	25000				
坝目	目资金来源	政府性基金预算	财政拨款						
		财政专户管理资	金						
		单位资金							
		其中: 使用上	年度财政	拨款结转					
		ı	项目	支出明细测算	ı				
项目 活动	活动内容表	支出经济 分类	金额	测算依据及说	.明	备注			
中欧班列	汉堡/俄罗斯去程预计发运 380 列, 计 15580 箱 40 英尺大柜。根据《市财政局 市交通运输委关于印欧洲/俄罗斯土程 运费补贴 15361 发武汉中欧亚列去项补贴资金实施办法的通知》								

中欧班列	欧洲/俄罗其	折回程 超	运费补贴	9639	英尺 发武 (武	大柜。根 汉中欧顼 财建〔2	罗斯回程预计发运 540 列, 计 22141 箱 40 巨。根据《市财政局 市交通运输委关于印口欧班列专项补贴资金实施办法的通知》 建〔2018〕807 号)明确的不超过 0.16 美工补贴标准,测算补贴约 9639 亿元。				
					项目	采购					
	品名		数量					金额			
				T72	订任结		<u> </u>				
	<i>h</i> 1 <i>h</i>				(日坝)						
	名称						标说明 				
<u>K</u>	期目标								知名度大幅		
多渠道发展通道网络,以"长江号"为载体,发展东盟战略通道——加快发展经经港辐射东南亚的铁海联运通道,加紧谋划中老、中越等铁路通道;依托阳逻港源及汉亚航线、中欧班列(长江号)通道优势,结合市场需求开通"日韩一武汉地区"的国际海铁联运班列。 科学布局汉欧国际物流园功能,按照项目规划的整体进度和要求,保质保量完置建设任务,发展与班列相关的仓储租赁、多式联运、集拼箱等业务。										阳逻港口资一武汉-欧洲	
						效目标表					
目标 名称	一级指标	二级指	标	三级	指标		指标值		指标值确定		
		数量指	标中国	中欧班列(武汉)列			1000		计划数	居	
		质量指	标	班列多	实载率		95%以上	-	计划数	居	
	产出指标	时效指	标	班列开行稳定				班期按计 划完成的 计划数据 进度			
长期绩效		成本指	标 1	足进班列	降本增	曾效	单箱运输 成本控制 历史数 合理		据		
目标		经济效 指标	集装	箱进出口	1箱量	(TEU)	82000		计划数	据	
	效益指标	社会效 指标		培育发展	展新线.	路	1-2		计划数	据	
		可持续影 响指标 主流媒体曝光度(次)					6		计划数	居	
满意度 社会满意 服务对象满意度 指标 度指标 问卷调查						1 2 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
				年	度绩多	效目标表	-	·			
н 1-								 指	 f标值		
目标名称	一级指标	二级指	标	三级	指标		前年	上年	预计当年 实现	指标值确定 依据	

		数量指标	中欧班列列数	420	600	1000	计划数据
		质量指标	集装箱实载率	95%以 上	95%以上	95%以上	计划数据
	产出指标年度绩效目标	时效指标	班列开行稳定	班期按 计划完 成的 度	班期按计 划完成的 进度	班期按计 划完成的 进度	计划数据
绩效		成本指标	促进班列降本增效	单箱运 粒制 控制 理	单箱运输 成本控制 合理	单箱运输 成本控制 合理	历史数据
		经济效益 指标	集装箱进出口箱量(TEU)	37386	49200	82000	计划数据
	效益指标	社会效益 指标	培育发展新线路	2	2	1-2	计划数据
		可持续影 响指标	主流媒体曝光度(次)	6	6	6	计划数据
	满意度 指标	社会满意 度指标	服务对象满意度问卷调查	80%以 上	80%以上	85%以上	计划数据

申报日期: 20	22年11月1日		单位: 万元							
项目名称	市级物流业发展专项资金	项目编码								
项目主管部门	武汉市交通运输局	项目执行单位	市交通运输局货运处(市 物流办)							
项目负责人	何苗	联系电话	68820019							
单位地址	黄孝河路 47号	邮政编码	430015							
项目属性	持续性项目									
支出项目类别	常年性项目									
起始年度	2023	终止年度	2023							
项目立项依据	的通知》(武政规[2019]15 展的若干政策措施》、《武 号)。2.项目与部门职能的 处(市物流办)的职能一致 决策部署,加快完善我市野	项目的政策依据:原《市人民政府关于印发武汉市加快现代物流业发展若干政策的通知》(武政规[2019]15号)文修订版——《关于加快推进现代物流业高质量发展的若干政策措施》、《武汉市市级物流业发展专项资金管理办法》(武交[2019]180分)。2.项目与部门职能的相关性:统筹推动全市物流业发展工作与市交通局货运上(市物流办)的职能一致。3.项目实施的现实意义:贯彻落实省第十二次党代会决策部署,加快完善我市现代物流体系,推进物流业高质量发展,全力打造国内国际双循环重要枢纽,需要政府更好地发展引导作用。								
项目实施方案	地、中欧班列集结中心示范范工程的实施主体企业, 流 50 强企业和全国 5A 级	门入"五型"国家物流枢纽建设。 克工程的,以及入选并通过验 合予一次性奖励; 2.培育物流。 、4A级的物流企业,以及被 欠性奖励; 3.加强物流基础性。 小助。	收的国家、省级多式联运示 企业品牌,对新入选全国物 认定为全国五星级、四星级							
项目总预算	2000	项目当年预算	2000							
项目前两年预算及 当年预算变动情况		2021 年预算 2000 万元,2022 ^组 由: 2023 年预算 2000 万元。	F预算 2000 万元。							
	来源	京项目	金额							
	É	计	2000							
	一般公共预算财政拨款		2000							
西日次人立酒	其中: 申请当年预算拨款 2000 政府性基金预算财政拨款									
项目资金来源										
	财政专户管理资金									
	单位资金									
	其中: 使用上年度财政	发款结转								

				项目支出	明细测算					
项目活动	活动内容表述	支出经注 分类	齐 金额		测	算依据及说明		备注		
	物流枢纽建设奖励	对企业。助	1050	家, 奖励 地实施主	标准 300 体 1 家, 为	测,国家物流枢约 万元/家;国家骨 ⁻ 奖励标准 150 万元 家,奖励标准 300	F冷链物流基 ; 国家多式联			
市级物流业发展专项资金	物流服务品牌奖励	对企业*	750	根据 2022 年度获批 4A 级以上物流企业及星级冷链物流企业预测,2023 年度 5A 级物流企业 1 家,奖励标准 50 万元/家,4A 级物流企业 20 家,奖励标准 20 万元/家,四星级冷链物流企业 5 家,奖励标准 20 万元/家,新增入规纳统及货物周转量在全省排名靠前企业 15 家,按照省级资金额度 20%配套,合计共 750 万元。						
	冷链设施 投资补助	对企业2助	补 200 对购置或改造冷链设施,按照投资额 10%标准给 予补助,单个不超过 100 万元,初步测算共 200 万元。							
				项目	采购					
	品名		数量	星		金智	颠			
		'		项目绩差	效总目标					
	名称					目标说明				
+	长期目标	固	推进物流业高质量发展,到 2025年,"五型"国家物流枢纽地位进一步稳固,A级以上物流企业总数达到 500家,全市社会物流成本占 GDP 比率低于全国平均水平 2 个百分点							
生	F度目标	家	2023年,物流建设投资保持在100亿元以上,A级物流企业总数达到家,社会物流成本进一步降低,全市社会物流成本占GDP比率进一降							
				长期绩差	效目标表					
目标名称	一级指标	二级指标	示	三级指	标	指标值	指标值确定	定依据		
	产出指标	数量指标	标	物流建设	投资	不低于80亿元	计划数	据		
) 山相柳	质量指	示	国家 3A 级 物流企		450 家	计划数	据		
推进物流				物流业增	加值	2000 亿元	计划数	据		
业高质量		经济效益	益	社会物流	总额	5.5 万亿	计划数	据		
发展	效益指标			物流总费用与 GDP 的比率		低于全国平均 水平2个 百分点	计划数	据		
		可持续!	1 2	物流业景气	指数	≥52%	历史数	据		

	满意度 指标	社会满意 度指标	物流企业调: 满意度	, -	≥90%	历史数	
			年度绩多	效目标表			
-1-1-1	A 11/1-	11 W 1-	三级		指标值		指标值
目标名称	一级指标	二级指标	指标	前年	上年	预计当年实 现	确定依据
		数量指标	物流建设投资 额	≥80 亿元	≥90 亿元	≥100 亿元	计划数据
	产出指标	质量指标	新增 A 级物流 企业	≥30 家	≥40 家	≥50 家	历史数据
		时效指标	完成时间	2021年12月	2022年12月	2023年12月	历史数据
		成本指标	奖补资金支出	≤2000万	≤2000万	≤2000 万	历史数据
推进物流 业降本		经济效益 指标	物流业增加值 (亿元)	≥1600	≥1650	≥1750	计划数据
増效			社会物流总额 (万亿元)	≥4.2	≥4.5	≥4.8	计划数据
	效益指标	1B 1/4,	物流总费用与 GDP 的比率	低于全	国平均水平2/	个百分点	计划数据
		可持续影 响指标	物流业 景气指数	≥52%	≥52%	≥52%	历史数据
	满意度 指标	社会满意度指标	物流企业调查 问卷 满意度	≥90%	≥90%	≥90%	历史数据

申报日期: 2022年11月1日 单位: 万元

丰	羽报日期: 20)22年11月:	日			单位: 万元			
项	目名称	购买行政审	7批窗口月	设务	项目编码				
项目	主管部门	市交通	运输局		项目执行单位	行政审批处	2		
项目	目负责人	王	碧池		联系电话	65770932			
单	位地址	江岸区黄木	孝河路 47						
项	目属性	持续性项目							
支出	项目类别	常年性项目							
起	始年度	202	23 年		终止年度	2023 年			
项目	立项依据	关于印发武 109号)							
项目	实施方案	机构改革后 务,提高行			归机关,开展行政审批工作需 。	要。为市场主体提信	供优质服		
项目	目总预算	2	28		项目当年预算	228			
及当年	前两年预算 F预算变动 情况				2021年预算安排: 187.49 2022年预算安排: 239.00				
				来》	原项目	金额			
				1	合计	228			
		一般公共预	算财政拨	款		228	228		
		其中: 申	请当年预	算拨	款				
项目	资金来源	政府性基金	预算财政	拨款					
		财政专户管	理资金						
		单位资金							
		其中: 使	用上年度	财政?	拨款结转				
		<u> </u>		项目	目支出明细测算				
项目 活动	活动内容 表述	支出经济 分类	金额		测算依据及说明		备注		
购买服务	湖北省 综合窗口购 买服务(负责 买 受理制证送 务 达、帮代办、 咨询、材料整 理 (228) 24 号 过此项 资不低				上省人民政府办公厅印发《关于服务实施意见(试行)》(罚据务实施意见(试行)》(罚;武汉市人民政府办公厅《关会力量购买服务的意见(试行号);参考社会基本工作标准是项目的实际执行情况。服务人低于4300元/月,金额134.160万元,管理、服务配套费用	邓办发〔2014〕1 天开加快推进政府)》(武政办〔2014〕 及同级别单位采购 员 26人,实发工 万元,五险一金			

			Į	页目采购								
	品名	娄	 数量		金额	Į						
综合	窗口购买服务	1		228								
	项目绩效总目标											
	名称			目标说明								
	长期目标	为市场主体	提供优质服务,	提高行政审批	比满意度。							
:	年度目标	建立健全日	常管理制度和二	工作流程,畅通	 	升工作效率。						
			长期	绩效目标表								
目标名称	一级指标	二级指标	三级	指标	指标值 指标值		确定依据					
		数量指标	综合事务	完成情况	90%以上	计划	数据					
长期	产出指标	质量指标	办件》		100%	计划	数据					
绩效 目标		时效指标	行政审批	办结时限	≤14 个工作日	计划	沙数据					
	满意度指标	满意度 指标	窗口行政官	审批满意度	≥90%	历史	数据					
			年度	绩效目标表								
目标	AT IV. L-	— M 14 1-	三级		指标值		指标值					
名称	一级指标	二级指标	指标	前年	上年	预计当年 实现	确定依据					
		数量指标	综合事务 完成情况	90%以上	90%以上	90%以上	计划数据					
年度	产出指标	质量指标	办件准确率	100%	100%	100%	计划数据					
绩效 目标		时效指标	行政审批办结 时限	≤14 个工作日	≤14 个工作日	≤14 个工作日	计划数据					
	满意度指标	满意度 指标	窗口行政 审批满意度	90%	90%	90%及以上	历史数据					

申报日期: 2022年11月1日 单位: 万元

甲报日期: 2022 年 11 月	I		单位: 万元		
项目名称	武汉市交通强国建设试点 工作经费	项目编码			
项目主管部门	武汉市交通运输局	项目执行单位	规划处		
项目负责人	刘元林	联系电话	68820057		
单位地址	黄孝河路 47号	邮政编码	430000		
项目属性	新增性项目				
支出项目类别	常年性项目				
起始年度	2023	终止年度	2023		
项目立项依据	《交通运输部关于武汉市开展内陆开放型综合运输大通道建设等交通强国建设试点工作的意见》(交规划函〔2021〕369号)、《交通强国建设试点工作管理办法(试行)》(交办规划〔2022〕61号)、《市人民政府办公厅关于印发武汉市交通强国建设试点实施方案的通知》(武政办〔2022〕94号)。				
项目实施方案	1.组织推进试点。 2.试点成果准备。 3.日常工作支出。				
项目总预算	500	项目当年预算	500		
项目前两年预算及当年预 算变动情况	前两年无此项目预算				
	来源项目		金额		
	合计		500		
	一般公共预算财政拨款		500		
	其中: 申请当年预算拨款		500		
项目资金来源	政府性基金预算财政拨款				
	财政专户管理资金				
	单位资金				
	其中: 使用上年度财政拨款	结转			
	•				

		:	 项目支	出明细测算		
项目活动	活动内容 表述	支出经济 分类	金额	金额 测算依据及说明		
	组织试点 推进	委托 业务费	150	研究、实施方案 参与等,预计	工作,开展专项规划、专案制订及组织社会力量广 150万。取得上述类型成 每项委托业务预算预计? 0万元。	泛果
武汉市交通强国建设试点工作经费	试点成果 准备	委托 业务费	250	明专利,行业或地方标准、技术指南、工艺工法、创新模式等,省级及以上推广目录、推广应用实例等验收技术性指标达成,取得上述类型成果预计总共2项(个),每项(个)预计125万元,预计250万元。		动 空 埋 重 发 工 目 v 、 。
	日常工作	日常工作 经费	100	为推进试点工作发生的日常性支出,其中		
			项	目采购		
品名			数量			
组织试点	推进		1	1 150		
试点成果	准备		1 250			
			项目组	责效总目标		
名称				目材	示说明	
长期目	标			网络"的交通网络	各加快完善,武汉市交通强 中政策性成果	虽国建设试
年度目	标		同创新		交通更加顺畅,应急物流体 更为广泛,武汉市交通强国	
			长期组	责效目标表		
目标名称	一级指标	二级指标		三级指标	指标值	指标值 确定依据
			试点	科技指标成果	≥2 项	计划数据
长期绩效指标	产出指标	数量指标	专项规划、专题研究 或实施方案		2 项	计划数据
				交通典型经验或 效策性成果	≥1 项	计划数据

		社会效益 指标	内畅外联的综合立体 交通网更加完善, 交 通枢纽衔接更加顺畅	高,物			计划数据	
	满意度 指标	服务对象满 意度 指标	调查问卷满意度		≥90%	ó	计划数据	
			年度绩效目标表					
			三级	指标值		值		
目标名称 -	一级指标 二组	二级指标	级指标 指标	前年	上年	预计当年 实现		
				试点科技指标成果	无	无	≥2 项	计划数据
		数量指标		专项规划、专题研究 或实施方案	无	无	2 项	计划数据
年度绩效目标	产出指标		武汉交通典型经验 或政策性成果	无	无	≥1 项	计划数据	
目标	, 12	社会效益指标	内畅外联的综合立 体交通网更加完善, 交通枢纽衔接更加 顺畅	无	无	武汉交通3率进一步扩高,物流几本进一步[是	

申报日期: 2022年11月1日 单位: 万元

十 1 1 1	朔 • 乙	022 平 11 万	平位, 万九					
项目名和	除		项目前置审: 公路辅助决		项目编码			
项目主管部	部门	武汉市交通运输局项目执行单位				武汉市交通3 路事业发展		
项目负责	人		梅文		联系电话	828589	68	
单位地址	让	武汉市江岸	区黄孝河路 9	97号	邮政编码	43001	5	
项目属作	生	持续性项目		·		·		
支出项目	类别	常年性项目						
起始年月	度		2023		终止年度	2023	ı	
项目立项位	浓据	规定; 市交通年6月10日	通局《关于做	好综合 府印发	强路域环境等事项管理自执法改革和事业单位改革 执法改革和事业单位改革 (《关于进一步加快重大; 号)	草后重点工作的通知	⇒»; 2022	
项目实施力	方案	1.委托第三方对省、市部门下达各类养护工程造价、清单编制、计划等事项审查 2.委托第三方完成高速公路、国省干线巡查,公路养护辅助性决策;3."三站一场输入保障工作其中由公路中心负责保障武汉火车站;4.我中心通过询价的方式取第三方咨询单位进行项目设计文件及概算审查,出具审查意见,再由我中心起批复文件(代拟稿)报市交通局。					三站一场" 的方式选	
项目总预	算	3	369		项目当年预算	369		
项目前两年 及当年预算 情况					与前两年预算无变动			
			来		1	金额		
				合计		369		
		一般公共预	算财政拨款			369		
石口次人 。	中海	其中: 申	请当年预算数	发款		369		
项目资金》	**************************************	政府性基金	预算财政拨款	¢				
		财政专户管:	理资金					
单位资金								
		其中: 使用上年度财政拨款结转						
			项	百支出	出明细测算			
项目活动	Ϋ́ī	舌动内容 表述	支出经济 分类	金额	测算依据	· 及说明	备注	
					•			

工程项目 预算审查 费	各类工	三方对 程项目 审查	咨询费	30	根据年度养护支出。	工程投资规模结	:合上年度		
市线等等。		公路路域 公路管理 策	委托业务 费	159		1《武汉市普通目施细则》,开展			
金秋菊展	迎国庆	菊花展	维护费	20	根据园林局要	求规模			
公路建设 项目设计 审查费	目设计 公路建设项目设			80	一级公路:每公里审查费 1 万元/公 里; 二级公路:每公里审查费 0.6 万 元/公里; 总价低于 5 万元的项目,按照 5 万元支付 审查费。初步估算, 2023 年,预计将有 70 公里一级公路 项目和 50 公里二级公路 开展设计审查工作。				
防疫人员 食宿费、办公费	育费、 24 小时驻站		差旅费	80		且进驻三站一场 ·补按市交通局统			
	,			项目	采购				
品名	品名 数量					金额			
工程项目预	算审查		1		30				
市域国省干 速公路综合			1		159				
				项目绩	效总目标				
名称	ζ.				目标说明				
长期目	标	保障公路	\$事业各项	工作正常	· 作正常运转。				
年度目	标	创建文明]卫生城市;	通过公		境巡查、督导, 决策,提交部、			
				长期绩	效目标表				
目标名称	一级指	6标 二	级指标	=	级指标	指标值	指标值确定依据		
	产出指	数 数	量指标	年巡	《查公里数	不低于 1.56 万公里	计划标准		
			量指标	方案)	质量达标率	≥95%%	计划标准		
长期绩效	成本指	标 经	Y济成本 指标	控制	预算成本	100%	计划标准		
目标	效益指	社会效益 指标 指标			「防控得到 「效控制	有效	计划标准		
	满意度	指标 服	会公众或 务对象满 度指标	<u> </u>	品质满意	95	计划标准		

	年度绩效目标表						
n 1- 414	/J LV. L-	— M 14 1-	三级		指	标值	指标值确定
目标名称	一级指标	二级指标	二级指标 一级 指标		上年	预计当年 实现	依据
	文山北岩	数量指标	年巡查公里数			不低于 1.56 万 公里	计划标准
	产出指标	质量指标	方案质量 达标率		≥95%	≥95%	计划标准
年度绩效 目标	成本指标	经济成本 指标	控制预算成本		100%	100%	计划标准
日初	效益指标	社会效益 指标	疫情防控得到 有效控制		有效	有效	计划标准
	满意度指标	社会公众或 服务对象满 意度指标	服务品质满意		≥95%	≥95%	计划标准

申报日期: 2022 年 11 月 1 日 单位: 万元

1 1/4 7/11 2	022 平 11 月 1 日		平似: 万九			
项目名称	公路系统运维、设备维 护、治超联网监控保障	项目编码				
项目主管部门	武汉市交通运输局	项目执行单位	武汉市交通运输局公路事 业发展中心			
项目负责人	梅文	联系电话	82858961			
单位地址	武汉市江岸区黄孝河路 97号	邮政编码				
项目属性	持续性项目					
支出项目类别	常年性项目					
起始年度	2023	终止年度	2023			
项目立项依据	1.根据《公路超限检测站管理办法》,公路超限检测站应当合理配置有关车辆计量检测设备,加强设施、设备的保管和维护,确保设施、设备处于良好状态。可以在公路主线上设置不停车预检设施,对超限运输 车辆进行预先识别。维护现有养护系统正常运行需求; 2.武交建设 [2022] 78 号关于印发《武汉市普通国 省道日常养护管理实施细则》的通知; 3.根据《中华人民共和国消防法》规定,及建筑消防设施每年至少进行一次全面检测,确保完好有效。中心及各站点办公场所部分消防设施老旧,无法正常使用,存在安全隐患; 4.按照交通运输部《公路养护统计调查制度》、《全国农村公路基础数据和电子地图更新方案》等文件的规定和要求,依据省公路中心《关于开展 2022 年全省公路统计年报与电子地图采集更新工作的通知》(通知 [2022] 20 号)、市交通局《关于开展 2022 年武汉市公路电子地图采集与统计年报汇编工作的通知》,我中心组织各新城区对公路建设、养护、管理等发生变化的公路、桥梁、隧道电子地图轨迹与统计基础数据进行采集与更新。					
项目实施方案	1.委托第三方维护现有国省干线养护管理系统服务器的正常运行; 2.定期对公路中心应急保障站配有的压路机(德国宝马格 BW203AD-4)、铣刨机(维特根W100H)、挖掘装载机(ZL50)等应急专用设备进行维护 保养; 3.按年采购信息系统维护服务项目,所提供的服务方式包括技术咨询、电话服务、Internet 远程维护、现场服务,主要内容包括信息系统安全运维、优化升级、技术响应与支持等; 4.邀请专业检测机构对中心及各站点消防安全设施进行全面评估,及时更新维护相关设施,并组织有针对性的消防演练。					
项目总预算	483	项目当年预算	483			
项目前两年预算 及当年预算变动 情况	与前两年预算无变动					
 项目资金来源	来源	京项目	金额			
一	台	计	483			

一般公共预算财政拨款	483
其中: 申请当年预算拨款	483
政府性基金预算财政拨款	
财政专户管理资金	
单位资金	
其中: 使用上年度财政拨款结转	

项目支出明细测算

次日文山 奶细 炯 异						
项目活动	活动内容 表述	支出经济 分类	金额	测算依据及说明	备注	
养护信息 系统维护	维护养护系统 服务器正常运 行。	委托业务费	40	合同约定。		
省息治 网 使 保 超 集 推 解 推 解 推 解 推 婚 推 雅 惟 雅 惟 雅 惟 雅 惟 雅 惟 雅 惟 雅 惟 雅 惟 雅 惟 雅	维护治超网络 监控系统正常 运行。	维修(维护) 费	230	1.网络安全 合同续签; 2.网络监控维护使用及应急处置; 3.省治超信息联网; 4.行政审批历史档案电子信息化等。		
车辆超限统行保障	精检地磅、便携 式检测磅、不停 车检测系统维 护保养。	维修(维护)费	163	1.检测设备日常维护保养(精检地磅 3 台,便携式检测磅 5 个); 2.不停车检测系统维护保养,按造价的 8% (木兰、武湖、东升); 3.检测设备检测费(四个站); 4.超限称重系统升级改造;(省研车辆的管理要求检测车辆站的工程,现在测车车辆的管理要求超限人,在上,不是一个时间,可以是一个时间,可以可以是一个时间,可以可以是一个时间,可以可以是一个时间,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以		
武汉市普 通公路图 数 据更新及	开展湖北省公 路基被查年报库 的数据更新、数 据审核校正,与 省公路中心对	委托业务费	20	按照鄂财预发〔2020〕43号《湖北省省级信息化类项目支 出预算编制标准 (试行)》文件中,参考信息化运行与 维护项目的运维人工成本取值标准数据,以软件开发人 员第2等级的人工成本来测算全年运维费用。		

维护	公路数	市普通船中的一个市的市市市的市场。							
消防设施维保	供消防	三方提 设施维 呆	委书	E业务费	20			消防栓、灭火器 注护、更新、改造。	
应急设备 维修保养		急设备	维修	(维护) 费	10			于印发《武汉市	
					项目	采购			
品名	,		数量				金额		
		1			目绩效	总目标			
2 名 科	Κ.					目标说	明		
长期目	 标	保障公路	各事业	各项工作	正常运	 转。			
年度目	1标	保护路产	左,保	章应急设4	备完好	,保障消防		效进行,降低超限 全,全市公路建设	
				长	期绩效	目标表			
目标名称	一级指	标 二级	指标		三级指	'标	指标值	指标值确定依	据
		数量	指标	数	 量完足	龙率	100%	计划标准	
		质量	指标	质	质量达标率		≥95%	行业标准	
	产出指	标		设	全备完 均	子率	≥98%	行业标准	
		时效	指标	合同	可工期才	九行率	100%	计划标准	
长期绩效 目标				电子地图更新及		新及时率	100%	计划标准	
	成本指	标	成本	提供最优维保方		保方案	优化	行业标准	
	效益指	标	·效益 ·标	检测设备正常稳定运行		急定运行率	100%	计划标准	
	满意度 指标	漢 满	· 对象 意度 · 标	服务	5品质>	满意度	≥95%	计划标准	

	年度绩效目标表						
			— AT.		指标值		11/1 to 14
目标名称	一级指标	二级指标	三级 指标	前年	上年	预计当 年 实现	指标值 确定依据
		数量指标	数量完成率		100%	100%	计划标准
	产出指标	质量指标	质量达标率		≥95%	≥95%	行业标准
		出指标 灰 里 垣 你	设备完好率		≥98%	≥98%	行业标准
		时效指标	合同工期执行率		100%	100%	计划标准
年度绩效			电子地图更新及时率		100%	100%	计划标准
目标	成本指标	经济成本 指标	提供最优维保方案		优化	优化	行业标准
	效益指标	社会效益 指标	检测设备正常稳定运 行率		100%	100%	计划标准
	满意度 指标	服务对象 满意度 指标	服务品质满意度		≥95%	≥95%	计划标准

申报日期: 2022 年 11 月 1 日 单位: 万元

中1以口朔:	2022 午 11 月 1 日		丰世: 万儿
项目名称	货运物流行业安全监管 评价及基本运维项目	项目编码	
项目主管部门	武汉市交通运输局	项目执行单位	武汉市交通运输局货运物 流事业发展中心
项目负责人	胡向东	联系电话	02768820108
单位地址	江岸区黄孝河路 47号	邮政编码	430000
项目属性	持续性项目		
支出项目类别	常年性项目		
起始年度	2023	终止年度	2023
项目立项依据	格查北网明交明办编链班物级(根海市安管驾《道运部办施管审80年,是一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,	业机管《平机公司》等。	输出等。 新型、 新型、 新型、 新型、 新型、 新型、 一型、 一型、 一型、 一型、 一型、 一型、 一型、 一
项目实施方案	技术核查、全市机动车驾业道路安全管理分级评价 行监测以及国家和省、市	运行业从业人员资格考试、危驶员培训行业运行监测及服务及应急救援预案编制修订、追级专项资金审计鉴定等工作。 机构具体负责落实以及提供是	各质量"双评议"、危化运行 直路货运行业统计分析与运 项目实施按照政府采购管
项目总预算	200	项目当年预算	200
项目前两年预算 及当年预算变动 情况		· 项目预算; 2022 年该项目预 2023 年该项目预算 200 万元,	
	来》	京项目	金额
 项目资金来源	4	} 计	200
	一般公共予	页算财政拨款	200
	其中: 申请	青当年预算拨款	200

		政府	性基金预算财政拨	款				
		贝	才 政专户管理资金					
		其中:	使用上年度财政拨	款结转				
			项目支出明细测	算				
项目活动	活:	动内容表述	支出经济分类	金额	J.	测算依据及说明		
货运物流全价 监基 维	资输机监危级修析市格达动测化评订与级考标车及运价、运专试车驾服行及道行项	货危险 大學 医人名	字运市 (本)	200	行险术培量路救运测金业货核训"安援行、审人物查行队全预行国计	2022年全市道路公司 在全市道路公司 全年全市道路 全市道路 全市道路 计一个 全年的 一个		
		1	项目采购					
品	名		数量	金额				
			项目绩效总目:	 标				
名	 称			目标说	 兑明			
长期	目标		运行业安全稳定, <i>及</i> 主护市场有序健康发		央行业运行	行情况,保障财政资金	 会安全	
机动车驾驶员培 年度目标 评价及应急救援 2022 年度国家货			5 培训行业运行监测 效援预案编制修订、	"双评 道路货 连、武》	议"、危化 计运行业约 又中欧班	路运输达标车辆技术村 比运行业道路安全管理 充计分析与运行监测, 列国际集装箱运输专项 项目审计等工作。	分级 以及	
			长期绩效目标	表				
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指	标值	指标值确定依据		
长期绩效	产出指标	数量指标	完成专项监管及评	价 10	00%	历史数据		
目标) 四组似·	时效指标	完成时间	当	年内	计划数据		

	T	T																		
		质量指标	实施项目内容		良好	计划指	标													
	效益指标	社会满意 度指标	双评议满意度	义满意度 ≥95%		历史数	女据													
年度绩效目标表																				
11 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -	M 111.1-	- M 14 1-	三级		指核	斥值	 指标值													
目标名称	一级指标	二级指标	指标	前年	上年	预计当年实现	确定依据													
	产出指标				数量指标	货运人员从业资 格考试		800 人次	1000 人次	历史数据										
		数量指标	危化运达标车辆 技术核查		200 台次	280 台次	历史数据													
		产出指标	产出指标	产出指标	产出指标	产出指标	立山牝岩	立山北村	立山牝岩	立山北村	立山北与	立山北村	立山北村	立山北村	数量指标	驾校服务质量双 评议覆盖率		100%	100%	行业标准
年度绩效 目标							数量指标	危化运行业安全 管理评价企业覆 盖率		100%	100%	行业标准								
							数量指标	道路货运行业定 期统计运行监测		12 次	12 次	行业标准								
		时效指标	当年按时完成率		100%	100%	计划数据													
	成本指标	经济成本 指标	项目支出总额		≤484.33 万元	≤200 万元	计划数据													
	满意度 指标	社会满意 度指标	双评议满意度		≥95%	≥95%	计划数据													

申报日期: 2022年 11月1日

单位: 万元

甲 报 口 朔:	2022 平 11 人	1 H					型: 万儿	
项目名	宫称	航道养护及疫情 工作	青防控	项目编码		42010022302Y000000192		
项目主管	管部门	武汉市交通运	输局	项目扫	九 行单位		下交通运输局 事业发展中心	
项目负责人		胡吉雄		联系电话		83838029		
单位地址		武汉市硚口区沿 237号	河大道	邮页	 效编码	430030		
项目属	萬性 扌	持续性项目						
支出项目	1 类别	常年性项目						
起始年		2023		终」	上年度		2023	
项目立项	预依据	参加三站一场防?	疫工作; 第 11 条;	《航道《地方》	养护管理 党政领导	规定》(交	工作的通知》需要通运输部,交办 通运输部,交办 产责任制规定》	
项目实施	h h 35	安照"三重一大"的 个过程中,按照					、交付使用的整	
项目总	预算	190		项目当年预算 190			190	
项目前两年预 算变动		前两年	无相关预	算,今	4年为项目	专项资金	190 万	
<i>71 7C 7</i> 1	111 > 0	来源项目				金额		
		合计				190		
	-	一般公共预算财政拨款				190		
-T -1 \h.	k k str	其中: 申请当年预算拨款				190		
项目资金								
	<u>i</u>	 単位资金						
		其中: 使用上年度财政拨款结转						
		项目支	 支出明细源	則算				
项目活动	活动内容表述	述 支出经济分类 金额		万) 测算依		居及说明	 备注	
	对航岩进行差	7.72.			航道段日常保障			
航道养护及疫 情防控工作	护及开展疫情				航标艇维修		预算调整增加 190 万	
114 114 47 — 11	防控工作		7.2		水污染排	放物接收	-> > /4	

					27.26		- \	し !フ. 12					
					27.36			占一场防					
					46.44		航道	巡查燃:	油费				
					17		航	标维护	费				
					40		水运安	全状况	上评估				
	•		·	Į	页目采购								
	品名			数量		金额							
				项目	 绩效总目标	;							
	 名称					目	 标说明						
									保建	设体	系,加强行业		
κ.	201 H 101.				障安全,推				华 屏 :	田 ゟ	, 围绕建设绿		
年	度目标										(平,港航安全		
		,	形式持续稳定。										
		1		长期 	绩效目标表 ————	-							
目标名称	一级指标	二组	及指标		三级指标	<u>.</u>		指标	指标值		指标值确定依据		
	产出指标	数量	量指标		航道养护里程		67.22	67.22km		计划标准			
长期绩效		产出指标	质量	量指标	重点角	沿舶动态监护	空覆	盖面	95	%		历史标准	
目标			广出指怀	厂山柏孙	京 / 山祖林 	质量	量指标	巡查》	发现问题整改到位率		100	100%	
			会效益 旨标	重特ス	大安全生产责任事故			0	0		历史标准		
				年度	绩效目标表	:							
								指标值					
	一级指标	二组	及指标	Ξ	级指标		出た	上左	预记 当年		指标值确定 依据		
								前年	上年	实现		11/2 4/4	
		数量	量指标	燃油加油	由计划完成	率			100	%	计划数据		
目标名称	称 产出指标 -	质量指	量指标		发现问题 改到位率				100	%	计划数据		
		产出指标		工1	火车站防疫 作及时率				100	%	计划数据		
			è效益 皆标		大安全生产 :任事故				0		计划数据		
		生态	S效益 旨标	-	污染排放量				減2 汚多排力	染	计划数据		

申报日期: 2022年11	月1日			单位: 万元				
项目名称	校园安全防疫保障	项目编码	4201	100233027T000000110				
项目主管部门	武汉市交通运输局	项目执行单位	1	市交通科技学校(武汉市 成市交通技工学校)				
项目负责人	余磊	联系电话		84874546				
单位地址	汉阳区邓家湾特1号	430051						
项目属性	新增项目							
支出项目类别	常年性项目							
起始年度	2023	终止年度		2023				
项目立项依据	举办全日制技校学历表 考试工作。学校现有在 训考试近五万人次。目 铸铁水网生锈漏水严重 现大面积鼓包且多次发	小全日制中专学历教 放育;三是承接交通 E校学生近千人(近前,学校校舍水网和 直且极大影响师生用 定生脱落现象(砸损	育;二 行业学住 一半增国 引水安全	丘30年,主要职能:一 是市城市交通技工学校员干部及从业人员培养员 员干部及从业人员培养 运校就读),年均各类培 因建校后从未更换维修, 全,外墙为瓷砖材质已出 故职工私家车),给师生 是升学校卫生环境,降低				
项目实施方案	2023 年申请校园安全图	根据《中华人民共和国预算法》、单位职能和 2023 年工作计划,明确 2023 年申请校园安全防疫保障项目主要投向及工作任务: 1.完成主附楼管网改造; 2.完成教学楼外墙改造。						
项目总预算	260	260						
项目前两年预算及当年 预算变动情况	2023年度新增校园安全防疫保障项目,无项目前两年预算。							
	 ***********************************	原项目	金额					
	É	今 计		260				
	一般公共预算财政拨款		260					
项目资金来源	其中: 申请当年预	260						
	政府性基金预算财政拨							
	财政专户管理资金							
	单位资金							
	其中: 使用上年度							

			项目支出	出明细测算				
项目活动	活动内容表述	支出经济 分类	金额	测算依据及说明				
校园安全 防疫 保障	保培园疫常校网更证训安工展校和换教及全作展舍外维学校防正学水墙修	商品和服务支出	260	根《额北费考[20年屋规工(市表业年本技及主墙询初北全通基算1]2263 范程居的 2018 量北工料施管费用价筑》工GB50856-2018 量北工料施管费4.00 元数2018 量北工料施管费4.00 元数2018 量北工料施管费4.00 元数2018 量北工料施管费4.00 元数2018 量北工料施管费4.00 元数2018 量 11.0 元数2018 量	装员程18 《B505年》,定比全几有见一费的(2018 人建505年),定省费具关场根用万工21 ,从单工050程)计8 及设基用标况现145.1、2013,从20	肖反定材参工13青通规《费程表定、工则万耗),额料考程)单用、湖用公》额规程算元量《及价厅量《计安范北基共20》范特预;定湖全参投清房算装》省价专855、点计外定湖全参投清房算装》省价专850、点计外		
			项目	目采购				
品	名	数量		金额				
修缮	工程	2			256			
工程造价	咨询服务	1			4			
			项目绩	效总目标				
名	称			目标说明				
长期	目标	学的优势,力	加快交通类	愚,紧紧围绕交通行 类专业发展,提升耶 展态势,为交通行	只业教育培证	川的能力和水平,		
年度目标 严格按照资金使用规定,按期完成校舍水网更换和外在校生命财产安全,维护校园安全稳定。					外墙加固,保障师			
			长期绩	效目标表				
目标名称	一级指标	二级指标		三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效 目标	产出指标	质量指标	交通运9	输类专业覆盖率	≥75%	历史数据		

		T					
		社会效益	中职毕业生升	·学率	90%	历史	数据
		指标	消防安全事	故	0 起	历史	数据
	满意度 指标	满意度 指标	学生及学员满	意度	≥90%	历史	数据
	15 M	满意度 指标	考生对考试组织 意度	只保障满	≥90%	历史	数据
			ξ				
					 指标值		指标值
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	前年	上年	预计当 年实现	确定依据
			行业培训人次	34733 人次	16000 人次	≥16000 人次	计划 数据
			全日制在校学生 规模	874 人	920 人	≥780 人	计划 数据
			周珠时数	32 课时	32 课时	计划 数据	
		数量指标	学生平均受教育 周实践课时数	12 课时	12 课时	12 课时	计划 数据
	产出指标	X 里 1日 1小	专业设置数	4 个	4 个	4 个	计划 数据
年度绩效 目标) 山1日小		修缮工程计划完 成率	100%	100%	100%	计划 数据
			修缮工程量			3383 平 方米	计划 数据
			修缮工程数量			2 个	计划 数据
		质量指标	必修实践实训课 开出率	100%	100%	100%	计划 数据
			工程质量验收合 格率	100%	100%	100%	计划 数据
	满意度 指标	满意度 指标	师生校园满意度	≥90%	≥90%	≥90%	计划 数据

申报日期	: 2022 年	- 11月1日	3			単位: 万テ	Ē		
项目名	公称	网络	安全运维监	至测	项目编码				
项目主管	产部门	武汉	市交通运输	ì 局	项目执行单位	武汉市交通运 智能交通中			
项目负	责人		孙琳		联系电话	027-68820	302		
单位地	也址	黄:	孝河路 47 号	큵	邮政编码	430000			
项目属		持续性项	目	'		,			
支出项目	1 类别	常年性项	目						
起始年	- 度		2023		终止年度	2023			
项目立项	页依据		信息中心大 行,满足应		设备及网络基础环境 术支持。	安全稳定,保证	各办公司		
项目实施	 直方案	站、OA、 2.机关大 全加固、 要时期网 3.防疫、「	视频会议 继网络、信 继网络 性检查 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经	等办公系 《 息信息系 、渗透性 、保障工作 时期应急	络、交通实时数据转点 统运行维护,保障基础 统网络安全维护,包持 测试、安全风险评估 等,保障网络环境安 保障,包括监控、监测 关大楼机房电费。	战运行; 舌定期开展安全主 、攻防演练、节 全。	巡检、安		
项目总	预算		293		项目当年预算	293			
项目前两年 年预算变			-预算安排: -预算安排:						
				来源项目		金额			
				合计		293			
		一般公共	预算财政提	发款		293			
西日次人	4 年 涯	其中:	申请当年孙	页算拨款					
项目资金	[木/赤	政府性基	金预算财政	汝拨款					
		财政专户	管理资金						
		单位资金							
		其中:	使用上年周	度财政拨款	 炊结转				
			项	目支出明	细测算	,			
项目活动	活动表	内容 述	支出经济 分类	金额 (万元)	测算依据及	 说明	备注		
基础电信 及机房电 费	2023 年 信服务 楼机		30227 委 托业务费	70.82	依据网络服务合同及际发生电费支出测算 1.局机关2条交通专员 3.12万元;	:			

机关大楼基础环境、设备及办	机关大楼机房环境、基础网络、交通实计数据转发通识	30227 委	136.18	资费 18.9 万元 3.机分子 (300M)年 4.机房电费 1 依据上年变算: 1.网系房工。 1.网系房工。 业系房环境。 2.机房 3 1.23 万	办公网络及无线网络资费 30.8 万元; 8 万元。 8 万元。 2 际支出和《湖北省省级 1 支出预算编制标准(试 . 视频会议、出租车行 1 万元; (9 个月) 基础网络、交通云平台 元; (9 个月)	
公系统运 维	台、网站、OA、 视频会议等办公 系统运行维护,保 障基础运行。	托业务费		元; (9个月 4.计算机维修 网络及网安设 (9个月) 5.驾培机构公 (12个月)	与保养(含终端 316 合、 设备 34 台) 31.72 万元; 不信息维护 10 万元。	
网络安全维护服务	机息安期安检试估假网统包巡蜗子全产派 攻及军人人民族人民人民人民人民人民人民人民人民人民人民人民人民人民人民人民人民人民人	30227 委 托业务费	41.65	信息化类项目行)》测洞 1.安全漏洞 万元; 2.系统渗流; 3.攻防浣城年月元。	深际支出和《湖北省省级 1支出预算编制标准(试 描(不少于4次): 8.4 试(7个系统): 14万 不少于1次),并配合 度攻防演练任务: 10万 守(2人、30天): 9.25	
应急保障 技术支持 服务	防疫、防汛等特殊 时期应急保障,包 括监控、监测及技 术支持。	30227 委 托业务费	44.35	依据上年度写统计年鉴中式 年平均工人机 30天): 18. 2.外场无人机 30天): 2.1 3.内场无规 30天): 2.1 3.内场视频监	飞行服务(4名飞手、 52万元 运输租车服务(2辆、 万元 在控调试及技术支持服)天):6万元; 防汛等特殊时期技术支	
			项目采	购		
	品名			数量	金额	
机关大树	楼基础环境、设备及	办公系统运	5维	1	104.46	
	网络安全维护服	务		1	41.65	

			项目绩效总目	目标							
名和	 弥		目标说明								
长期日	目标	保障交通	专网、大楼区	网络及交	通行业信息	化系统	充等的区	网络安全。			
年度日	目标	完成计划	任务。								
			长期绩效目标	示表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级	指标	指标	值	指标作	值确定依据			
	产出指标	数量指标	计算机维付	修和保养	计算机 316台: 及网安 34	, 网络 ·设备	计	一划数据			
长期绩效目标) шини –	质量指标	系统运	行率	100	1%	i ।	划数据			
		时效指标	完成计划	≥90	≥90%		划数据				
	效益指标	社会效益 指标	保障防疫、 殊时期		持 100)%	计	-划数据			
			年度绩效目标	示表			•				
日上五弘	47 14 1-	一位北上	- (5)		指标值	Ĺ		指标值			
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	前年	上年	预计 实	当年 现	确定依据			
			网络通信 费	-	11 条线 路	^浅 12 条线5		历史数据			
	产出指标	数量指标	计算机维修和保养	-	300 台	端 31 网络 安设		历史数据			
年度绩效目标		质量指标	保障系统 基本运行	-	良好	良	好	历史数据			
		时效指标	响应系统 故障	-	≤3 小时		小时	历史数据			
	满意度指标	社会公众 或服為意度 指标	内部使用 人员满意	-	≥95%	≥9:	5%	计划数据			

申报日期:	2022 年	- 11月1日					单位: 万	元
项目名称		武汉市公路	监测决策系统	(三期)	Į	页目编码		
项目主管部	门	武汉	市交通运输局		项目	目执行单位	1	交通运输局 交通中心
项目负责人	\		张莉		Ē		027-6	8820305
单位地址		江岸区	黄孝河路 47	号	Ħ	邓政编码	43	0000
项目属性		持续性项目						
支出项目类	别	常年性项目						
起始年度		201:	5	终	止年	度	2	.023
项目立项依	据		武汉市公路监测决策系统三期为世行三期子项					
项目实施方	案		据市发改委对批复的项目初步设计,以及市政务服务和大数据管理/件部分建设方案的意见回复,具体实施。					
项目总预算	拿	2584	2584.1 项目当年预算 107					107
项目前两年预算 预算变动情			三期子项,资 实际使用内资					2为财政配套资 .56万元。
			来源了	项目			Ś	上 额
			合	计			1	107
		一般公共预	算财政拨款					
亚口次人士	. Fe	其中: 申	请当年预算拨	款			1	107
项目资金来	源	政府性基金	预算财政拨款					
		财政专户管:	理资金					
		单位资金						
		其中: 使	其中: 使用上年度财政拨款结转					
			项目支出	明细测算	拿			
项目活动	活动	内容表述	支出经济分 类	金额	į	测算依扎	居及说明	备注
利息与承诺费				97		2023 年还本	付息测算表	
密评				10				
			l .					

				项目采购					
品	名	数量	里里	金额					
		1	项目	目绩效总目标					
名	称				目标说明				
长期	目标	保障世行三	期子项的运	还本付息。					
年度	目标	完成计划任	务。						
长期绩效目标表									
目标名称	一级指标	二级指标		三级指标		指标值	指标值确定依据		
	产出指标	质量指标	进出城公	路运行情况实	实时监测	≥95%	计划引	数据	
N. N. D. N.) 山油小	时效指标	É	完成计划任务		100%	计划引	数据	
长期绩效 目标	效益指标	社会效益 指标		管理水平,发 ,提高通行效 少拥堵		5~10%	计划引	数据	
	满意度 指标	服务对象 满意度	行	业服务满意愿	ŧ	≥95%	计划引	数据	
			年月	度绩效目标表					
日七五五	47. 11. 1	- 47. 14.1-	— <i>u</i>	77 11/1 1-		指标	值	上 上 指标值	
目标名称	一级指标	二级指标		吸指标	前年	上年	预计当年 实现	确定依据	
	文山北仁	质量指标		城交通拥堵	-	-	5%	计划数据	
年度绩效	产出指标	时效指标	实时监测	公路运行状 态	-	-	100%	计划数据	
目标	效益指标	社会效益	公路	各监测	-	-	提升交通运 行监测能力	计划数据	
	满意度指 标	服务对象 满意度	行业服	务满意度	-	-	≥95%	计划数据	

申报日期: 20	022年11月1日		单位: 万元
项目名称	交通运输综合执法质监检 测及网络运行维护	项目编码	
项目主管部门	武汉市交通运输局	项目执行单位	武汉市交通运输综合执法支队
项目负责人	金文胜	联系电话	68820329
单位地址	黄孝河路 47号	邮政编码	430014
项目属性	持续性项目		
支出项目类别	常年性项目		
起始年度	2023	终止年度	2023
项目立项依据	相以且作为是大人,和大人,和大人,和大人,和大人,和大人,和大人,和大人,和大人,和大人,和	是程與 2 次。 全督督作,原 全督督作,原 全督督作,原 全督者作,原 者在实验查主体、 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	(交安监发[2016]86号)文件的次专项督查的绩效目标任务要求,对新委托具有相应检测能力等级的抽检任务,提供试验检测数据,更规定》(2017年28号令)的相应》第二十七条明确了交通运输主管部分,可以按照相应检测机构负责相应检测机构负责相应检测机构负责相应检测工工作经费应当由交通运输主管部以保障。包安全技术网络安全等级保护基本要求》、《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》、《信息安全技术网络安全转形平台运行维护费已到期,络信息服务根据往年合同延续。
项目实施方案	按照	支队年度工作目标及预	算安排实施
项目总预算	285	项目当年预算	285
项目前两年预算 及当年预算变动 情况		新增项目	
	来源	原项目 一	金额
	台	计	285
	一般公共预算财政拨款		285
项目资金来源	其中: 申请当年预算拨款	欠	285
N P N W NW	政府性基金预算财政拨款		
	财政专户管理资金		
	单位资金		
	其中: 使用上年度财政技	发款结转	

				项目支出	明细测算			
项目活动	活动口表达		支出经济 分类	金额	测算	依据及说明		备注
质量验证 性检测	交通工程 监督检测		委托业务费	交通工程检测 1 190 程安全环保及文 管平台运行维护		文明施工40プ		
网络信息 化系统维护	程序维护	维护、小 维护,短 委托业务费 [推送		95	企业违章信息_ 万元,交通运输服务40万元,至 万元,交通部 各大队与线路	俞综合检查小 驾驶员短信推 网约车查询专	程序运维 送服务8 线2万,	
				项目	采购			
品名	!		数量			金额		
其他专业技	尤术服务		1			180		
软件运维	服务		1			10		
软件运维	服务		1			15		
软件运营	服务		1			40		
其他信息技	大服务		1			30		
				项目绩差	效总目标			
名称	~				目标说明			
长期目	标	保障全利开展		E输执法广]类的行政处罚、	行政检查、行	政强制等技	L法工作顺
年度目	标	保障 2	023 年武汉市	交通运输	综合执法支队执法	上工作的顺利:	开展。	
				长期绩				
目标名称	一级指	标	二级指标		三级指标	指标值	指标值研	角定依据
			数量指标	督查次数		2次及以上	计划	数据
	产出指	标	质量指标	受监项目交工核验覆盖率		100%	计划	数据
长期绩效 目标			时效指标	网络故	[障修复及时率	100%	计划	数据
H 144.	效益指	标习	境效益指标	加强网络	子生态建设节约运 行成本	良好	计划	数据
	满意原 指标	ま 朋	8务对象满意 度指标	执法	人员满意度	≥85%	计划	数据

			年度绩效目标表					
- 1- 4 d.	/H 112.1-	17 11/1-	- /7 11/ 1-		指标	示值	指标值	
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	前年	上年	预计当年 实现	确定依据	
	产出指标	数量指标	督查次数			2次及以上	计划数据	
		质量指标	受监项目交工核验覆 盖率			100%	计划数据	
年度绩效		产出指标)四個你	时效指标	网络故障修复及时率			100%
目标		成本指标	项目预算控制数			≤285 万元	计划数据	
		环境效益指标	加强网络生态建设节 约运行成本			良好	计划数据	
	满意度指标	服务对象满意 度指标	执法人员满意度			≥85%	计划数据	

申报日期: 2022年11月1日

单位: 万元

中 1以 口 为	71. 40	22 4 11	/1 I H				千世, 万九			
项目名称	;	交通运	输综合执法疫 行业维稳	情防控	及	项目编码				
项目主管部	门	蓈	· 汉市交通运输	俞局		项目执行单位	武汉市交通运输综合	执法支队		
项目负责/	ا		金文胜			联系电话	68820329			
单位地址			黄孝河路 47	号		邮政编码	430014			
项目属性		持续性巧	页目		'					
支出项目类	别	常年性巧	页目							
起始年度	-		2023		终止年度 2023					
项目立项依	据	(来)汉 根据《关 根据《关	据《武汉市应对可能发生的新冠肺炎疫情防控工作方案》及《市交通运输局关于火车或来)汉人员防控工作方案》等文件精神,采购防疫物资及派驻人员防疫值守。据《关于加强出租汽车疫情防控工作的紧急通知》文件精神,开展电话抽查和暗访检证《关于进一步规范驻京维稳劝返工作的意见》(武信领办文[2014]18号)文件精神,常上访人员"一站式"接离劝返工作。							
项目实施方	案	按照支险	人年度工作目标	示及预算	算安	排实施				
项目总预算	草		205			项目当年预算	205			
项目前两年预 当年预算变动		新增项目	1							
				来源了	页目		金额			
				合记	计		205			
		一般公共	+预算财政拨 款	敦			205			
-T - 1 1/2 1/4 1/4 1/4 1/4 1/4 1/4 1/4 1/4 1/4 1/4	\ -	其中:	申请当年预算	算拨款			205			
项目资金来	源	政府性基	基金预算财政 技	发款						
		财政专户) 管理资金							
		单位资金								
		其中:	使用上年度见	财政拨	款结	 转				
		I		项目支	出明]细测算				
项目活动		动内容 表述	支出经济 分类	金额		测算依据	· 及说明	 备注		
疫情防控及 稽查办案	综合情防	执法疫 控及稽 办案	办公费	175	防疫物资 5 万/月*12 月=60 万元,站点驻守 防疫支出 4 人*420 元/天*365 天=60 万元(住 宿),稽查办案支出 55 万元(暗访乘车检 查 35 万元+暂扣停车 20 万元)。					
行业维稳工 作		行业维 工作	办公费	30	行业	行业维稳工作人员办公 20 万元, 重点人员 对返交通 10 万元。				
				项	巨系	: 购				

品名	当	数量					金额			
			项	目绩效总目标						
名和	尔			目板	示说明					
长期目	目标	保障全市陆上, 利开展, 行业,		丸法门类的行政	处罚、	行政	【检查、	行政	强制等	执法工作顺
年度目	目标	保障 2023 年武	以市交通	运输综合执法支	支队疫	情防	控及执注	去工化	乍的顺禾	引开展。
			长其	期绩效目标表						
目标名称	一级指标	二级指标		三级指标			指标作	直	指标值	I确定依据
		数量指标		投诉案件完成率	<u> </u>		≥90%	6	计	划数据
	产出指核	质量指标	暗	访巡查方案落实	Ç 率		≥90%	⁄o	计	划数据
		时效指标	暗访巡	查发现问题反馈	贵及时	率	100%	ó	计	划数据
长期绩效 目标	 效益指标	社会效益 ₋ 指标	全市公路	格客运行业依法 运行	平稳有	序	提高		计	划数据
日小	XX 盆 指 A	可持续影 响指标	交诵运输行政执法综合能力					i	计划数据	
	满意度指标	社会公众 或服务对 象满意度 指标	公众 务对 市民交通出行满意率				≥90% ┆		计	划数据
			年月							
目标名称	一级指标	· 二级指标	Ξ	级指标	前年	指标值 上年		预计	十当年	指标值 确定依据
		数量指标	投诉	案件完成率		>	90%		90%	计划数据
	产出指标	· 质量指标	暗访巡	查方案落实率		>	90%	<u>></u> !	90%	计划数据
		时效指标	实	产施时间			22 年 月前		23 年 月前	计划数据
在庇徒站		成本指标	预算	算控制数		≤20)5 万元	≤20	5万元	计划数据
年度绩效 目标	目标 社会效益 全市公路客运行! 指标 平稳有序云?				1	是高	提	是高	计划数据	
	效益指标	可持续影 响指标	交通运输	ì行政执法综合 能力		1	是高	拼	是高	计划数据
	满意度 指标	社会公众 或服务对 象满意度 指标	市民交	通出行满意率	≥90%			≥:	90%	计划数据

申报日期:2022 年	11月1日				单位: 万	元
项目名称	溢油库运维及防	· 疫工作	项目编码	玛		
项目主管部门	武汉市交通运	三 输局	项目执行与	単位	武汉市水路交通运转 支队	输执法
项目负责人	王传凯		联系电记	活	83803319	
单位地址	硚口区沿河大道	立237号	邮政编码	玛	430030	
项目属性	持续性项目					
支出项目类别	常年性项目					
起始年度	2023		终止年后	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2023	
项目立项依据	中央环保督查反应 防疫工作。	馈意见要求武汉	市必须建成	并投入使用	的重点项目,统筹做	好支队
项目实施方案					除控制能力,为健全 备库运行管理服务及	
项目总预算	310		项目当年	预算	310	
项目前两年预算及 当年预算变动情况	2021年为贰佰捌	拾伍万元整(28: 元整(300万元	5万元),20);防疫火	22 年为贰佰 车站人员经	5捌拾肆万元整(884 ī 玖拾玖万元整(299 费 4 人,320 元/人.月 万。	万元),
		来源项目			金额	
		合计			310	
	一般公共预算财	政拨款			310	
在日次人士海	其中: 申请当	年预算拨款			310	
项目资金来源	政府性基金预算	财政拨款				
	财政专户管理资	金				
	单位资金					
	其中: 使用上	年度财政拨款结	 转			
		项目支出明	月细测算			
项目活动	活动内容 表述	支出经济 分类	金额	测算	草依据及说明	备注
溢油库运管费	溢油库运管费	委托业务费	300	年度溢油原 300万。	幸运营管理费用	
防疫人员经费	火车站防疫人员 经费	其他商品服务	10	武昌站火车人,320元	车站防疫人员经费 4 L/人/月。	

			项目采购								
品	名		数量		金	额					
		1	项目绩效总目	 标							
名	称			目标说明							
长期	目标		汉段船舶溢油事故的 防污应急保障体系的								
年度	目标	做好溢油应	急设备库运行管理服	务及防疫口	二作。						
	长期绩效目标表										
目标名称	一级指标	二级指标	指标 三级指标 指标值 指标值确定依据								
	产出指标	质量指标	资金使用合格	※	100% t		划数据				
长期绩效	广山指例	数量指标	事故维护响应	[率	100%	计	划数据				
目标	效益指标	社会效益 指标	基本公共服务	水平	提升	计	划数据				
		生态效益 指标	适应未来一定时 环保需求	期内	适应	计	划数据				
			年度绩效目标	表							
11-4-1L	M 111.1-	_ M 1k 1-	- M 1K 1-		指标值		指标值				
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	前年	上年	预计当年 实现	确定依据				
	产出指标	数量指标	事故维护响应率	100%	100%	100%	计划数据				
年度绩效	/ 山阳小	质量指标	资金使用合规率	100%	100%	100%	计划数据				
目标	时效指标	时效指标	工作任务完成时间	及时	及时	及时	计划数据				
	效益指标	经济效益 指标	促进沿线经济发展	促进	促进	促进	计划数据				

申报日期: 2022年11月1日

单位: 万元

甲扣口别	. 20	J22年11 /	1 I H				<u> </u>	<u> </u>			
项目名称		公交轨道	道路安全评估及 试费	考	项目编码		420100233027	Γ000000109			
项目主管部门	'n	武汉	市交通运输局		项目执行单位	武	汉市交通运输, 展中,				
项目负责人		朱焱					688202	283			
单位地址		武汉市江	岸区黄孝河路 4′	43000	00						
项目属性		持续性项目	目			,					
支出项目类别	别	常年性项目	年性项目								
起始年度			2023		20)23					
项目立项依	据	轨道交通 ⁴ 办〔2019〕 理办法》、 〔2021〕16 4号)、 〔2019〕1	是据《城市轨道交通服务质量评价管理办法》(交运规〔2019〕3号)、《武九道交通管理条例》、《武汉市城市轨道交通运营服务成本规制暂行办法》(序〔2019〕96号)、《武汉市轨道交通《武汉市 2019-2021 年公交企业成本规是办法》、《武汉市公交企业服务质量考核办法》运营服务质量考评办法》(至2021〕160号)《城市轨道交通初期运营前安全评估管理暂行办法》(交运规〔2号)、《城市轨道交通正式运营前和运营期间安全评估管理暂行办法》(交〔2019〕16号);公交轨道成本规制、考核数据采集、采集、安全评估等,客7风险评估,道路考试考核演练、等级评定等;出租车从业资格考试服务费。								
项目实施方式	案	业、共享上	单车、轨道交通	服务质	费包括客运事业, 量考核、公交线 交线网优化导则	网优化	、公交都市复	查、公共交通			
项目总预算	-		570		2023 年预算		5	70			
项目前两年预算 当年预算变动			当年项目与前	两年项	目无明显增减变	化,基	本为持续性项	目			
			来	源项目			金	额			
			,	合计			5	70			
		一般公共	预算财政拨款				5	70			
项目资金来》	酒 .	其中: 「	申请当年预算拨	款			5	70			
—— 坎白贝亚不(办	政府性基金	政府性基金预算财政拨款								
		财政专户的	财政专户管理资金								
		单位资金									
		其中: 1	使用上年度财政:	拨款结	 i 转						
			项目	支出	明细测算						
项目活动		动内容 表述	支出经济 分类	金额	测算	依据及	说明	备注			

公共交通及轨 道等行业发展 项目	本规 数据	、制采估等 战核安			260	管号条通法《2019年服员通行号营理,例运》武3021等业务量了运》《运验,2021,不到19年业务量了运》《运动,19年19年19年19年19年19年19年19年19年19年19年19年19年1	交(2019〕3 交(2019〕3 一次(2019〕3 展交市市大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大阪、大	(政采)
道路客运运维项目	评估试考	运力风险 , 道路考 核演练、 评定等			110	规定》(部令 《道路运输》 定》(运输分 交流管理规及等 型划分及等 325-2018)、	运输及客运站管理 → 2020年第17号) 从业人员管理号) 从业人员第18号) 《道路等证额客与 《道路等。 《证定》(国部《 交评通运标, 交流域查工作规	(其中: 30 万政采)
客运出租车运 维项目		上车从业资 一试服务费			200	交通运输部	从业资格管理规定	(非税)
	11- 1	* 1,11=71 /		其中: 项	· 「目采购	· (指标)		
	品名				数量		金额	
公交轨道成本	规制 ² 全评(集安		1		260	
		.险评估			1		30	
				项目	绩效总	目标		
名称						目标说明		
长期目标		措施和应急	急处置/ 户社会/	体系,不l 稳定,合理	断完善城	市轨道交通运	《化风险隐患排查整 医营安全管理制度, 《 是高公交供给的质量	保障安全出行
年度目标	通过对网络化运营管理安全评估,优化公共交通线网,提升客运组织能力,打造 年度目标 绿色、便捷出行,提高社会经济和生态效益,及时更新完善我市公交线路、站及 及站点配套设施等信息。							

			长期绩效目标	表				
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	Ī	指标值	直确定依据
			公交站点采集	長率	100%		计	划指标
			公交线路采集		100%		计	划指标
	产出指标	数量指标	综合运力水平	指标	≥300 万人	/日	计	划指标
	, = , , ,		从业人员管理水平	≥95%		计	划指标	
长期绩效		质量指标	综合业务管理系统 际符合程度提		实 提升		计	划指标
目标		· 八里和 (1	设施设备安全运	行指标	र्ज ≥99%		计	划指标
			行车组织可靠	≥99%	,	计	划指标	
	效益指标	社会效益 指标	客运组织可靠度		≥99%		计	划指标
		411.14	轨道交通车辆系线	充故障率	≤1 次/万列	公里	计	划指标
	满意度	社会公众 或服务对	轨道交通乘客流		≥85%		计	划指标
	指标		城市公共汽电车乘	客满意度	≥85%	,	计	划指标
			年度绩效目标	表		'		
					指标值			指标值
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	前年	上年	预计 实	当年 现	确定依据
			公交站点采集率	-	100%	100	0%	计划数据
		数量指标	公交线路采集率	-	100%	100	0%	计划数据
	产出指标		综合运力水平指 标		≥200 万人/日	≥250 7	万人/日	计划数据
	7 11 11		从业人员管理水 平考核指标			≥9:	5%	计划数据
年度绩效 目标		质量指标	综合业务管理系 统信息与实际符 合程度提升	-	提升	提	升	计划数据
14			设施设备安全运 行指标			≥9!	9%	计划数据
			行车组织可靠度			≥99	9%	计划数据
	 效益指标	社会效益	客运组织可靠度			≥99	9%	计划数据
		指标	轨道交通车辆系 统故障率			≤1 次 公		计划数据
	满意度	服务对象满意度	轨道交通乘客满 意度			≥8:	5%	计划数据
	指标	指标	城市公共汽电车 乘客满意度	≥85%	≥85%	≥8:	5%	计划数据

1 1/4 1 /// •	2022 - 11 / 1 1	н			-1	12. 77.70
项目名称	公交场站	建设资金	项目组	扁码		
项目主管部门	武汉市交	通运输局	项目执行		武汉市公共交通集团有限	责任公司
项目负责人	何立	大曹	联系甲	 电话	83669610	
单位地址		コ区硚口路)号	邮政组	扁码	430000	
项目属性	持续性项目					
支出项目类别	常年性项目					
起始年度	20)23	终止年	丰度	2023	
项目立项依据	强 《市人国	民政府关于优先	发展城市	市公共	· 交通的实施意见》(武政〔2018	〕1号)
项目实施方案	延续 2018 年设。	F-2022 年, 市级	财政每年	年安排	1 亿元资金专项用于支持主城区	公交场站建
项目总预算	50	000	项目当年	丰预算	5000	
项目前两年预 及当年预算变 情况	动 按照巾财政				1年场站建设资金均调减为 700 元预算,后修改预算为 5000 万元	
		来源项目			金额	
		合计			5000	
	一般公共预	算财政拨款			5000	
	其中: 申	请当年预算拨款	¢		5000	
项目资金来源	政府性基金	预算财政拨款				
	财政专户管					
	单位资金					
		用上年度财政协	· 表款结转			
		项	目支出明	月细测算		
项目活动	活动内容表述	支出经济分类	金额		测算依据及说明	备注
石桥墩 公交首末站	用地面积 5456.91m², 建筑 面积 508m², 公交停车位 31 个	对企业的补助	100	I	计划 2024 年完工,根据项目施 司及建设进度支付工程进度款。	
老关村公交首末站	用地面积 5059.01m², 建筑 面积 289.8m², 公交停车位 34 个	对企业的补助	500		十划 2024 年完工,根据项目施 引及建设进度支付工程进度款。	

毛坦村 公交停保场	用地面积 43793m², 建筑面积 941.76m², 公交停车1 263 个		业的补助	2000			完工,根据 ^现 支付工程进			
姑嫂树 公交首末站	用地面积 6320m²	对企	业的补助	400			完工,根据马 支付工程进			
高新二路 BRT 停保场	用地面积 32508.2m 建筑面积 5977.03m 公交停车 185 个	2, 对企	业的补助	2000	000 项目计划 2024 年完工,根据项目施工合同及建设进度支付工程进度款。					
				项目釆	兴购					
品名		数量					金额			
				 目绩效	 总目标					
					目标说	 兑明				
长期目标		是的公交场 \$ () 车的正常 \$		三辆停车	F充电、	日常保养,				
年度目标	按计划完	尼成每年的 2	公交场站建	建设工作	Ë.					
			长	期绩效	目标表					
目标名称	一级指	标 二:	级指标	三级	指标	指标	示值	指标值确定依据		
	效益指	标 社会	效益指标		5车难问 效缓解	项目区域内	内有效缓解	计划数据		
	满意度指	标 务对	公众或服 象满意度 指标		、共汽电 C满意度	≥8.	5%	计划数据		
长期目标		数	量指标		き完成项 施工	项目进度 10	き完成率 0%	计划数据		
	产出指	标 质:	量指标	合	き 设质量 格率	100	0%	计划数据		
		时	效指标		瓦工完成 率	100	0%	计划数据		
			年	度绩效	目标表					
目标名称	一级指标	二级指标	三级指	标 -	前年	指标值上年	预计当 年实现	指标值确定依据		

		质量指标	工程建设质量 合格率	100%	100%	100%	计划数据
产出指标	产出指标	数量指标	按进度完成项 目施工	100%	100%	100%	计划数据
在莊日仁		时效指标	年度施工完成 率	100%	100%	100%	计划数据
年度目标	效益指标	社会效益 指标	公交停车难问 题有效缓解	项目区域 内有效缓 解	项目区域 内有效缓 解	项目区域 内有效缓 解	计划数据
	满意度 指标	社会公众 或服务对 象满意度 指标	城市公共汽电车乘客满意度	≥85	≥85	≥85	计划数据

申报日期:	: 2022年11月	1日			单位: 万	元			
项目名称	农村公路到	建养市级补助资?	金	项目编码					
项目主管部门	武汉市	万交通运输局		项目执行单位	建设管理外	¢			
项目负责人		王涛		联系电话	68820073				
单位地址	武汉市江岸	区黄孝河路 47	邮政编码	430034					
项目属性	持续性项目								
支出项目类别	常年性项目								
起始年度		2023	终止年度	2023					
项目立项依据		(村公路管理办法》						
项目实施方案	用于对蔡甸区、 助。	F 对蔡甸区、江夏区、黄陂区、新洲区、东西湖区、汉南区农村公路							
项目总预算		5000		项目当年预算	5000				
项目前两年预 算及当年预算 变动情况		2021年、2022年预算安排均为 7000 万元,							
		来源乎	页目		金额				
		合ì	+		5000	5000			
	一般公共预算见	才政拨款			5000				
元日次人士 东	其中: 申请	当年预算拨款			5000				
项目资金来源	政府性基金预算	算财政拨款							
	财政专户管理资	· 安金							
	单位资金								
	其中: 使用_	上年度财政拨款	结转						
		项目	支出明细	测算	I				
项目活动	活动内容 表述	支出经济 分类	金额	测算依据	·及说明	 备注			
四好农村路建设	新建通湾公								

农村公路养护	各新城区农村 公路养护大中 修	、路养护大中 大型修缮 2000 成情况、区配套资金到位、"路长制"								
			项目采购					·		
品名	娄	发量				金额				
		项目	目绩效总	目标						
名称			E	目标说明]					
长期目标	长期目标 解决农村公路建养资金缺口,支持推进"四好农村路"高质量发展,促进公路沿线经济 发展,提升通行服务水平和安全水平。									
年度目标	农村公路建设、	养护项目当年	完工验收	,资金》	及时支付。					
		长其	明绩效目	示表						
目标名称	一级指标	二级指标		三级指	示	指标值	指标值	1确定依据		
		时效指标	项目建	き设进度	达标率	95%	计	划数据		
	产出指标	数量指标	-	上里程数 面面积	、养护路 数	95%	计	划数据		
长期绩效目标		质量指标	完工	验收合	格率	98%	计	划数据		
	效益指标	社会效益指标	区:	域路网3	环境	提升	计	划数据		
	满意度指标	服务对象满意 度	群	羊众满意	率	90%	历	史数据		
		年月	度绩效目标	示表						
n 1- 4 14	/17 LV, L-	一切比片	一 加 1	v. L-		指标值		指标值		
目标名称	一级指标	二级指标	三级扫		前年	上年	预计当 年实现	确定依据		
		数量指标	数、养技	完成建设里程 效、养护路面 95% 98% 面积数			95%	计划数据		
	対処指称		项目建设 达标		92%	95%	95%	计划数据		
年度绩效目标		质量指标	完工§ 合格		98%	99%	99%	计划数据		
	效益指标	社会效益指标	区域路网	冈环境	提升	提升	提升	计划数据		
	满意度指标	服务对象 满意度	群众满	意率	85%	90%	90%	历史数据		

I 🛱		平1	业: 万兀				
武汉至深圳高速公路武 汉段通行费返还款保障 运营管理	项目编码	209-302001-	-0022				
武汉市交通运输局	武汉武嘉高速公	路管理处					
沈海涛	027-83222	183					
湖北省武汉市洪山区 G0422 武深高速出口白 沙洲收费站	430070	ı					
持续性项目							
常年性项目							
2023	终止年度	2023					
	《省人民政府关于设立武汉机场路改线工程巨龙大道互通匝道收费 及武汉至深圳高速公路武汉段收费站有关问题的批复》(鄂政函[20 54号)						
武汉至深圳高速公路武汉	又段通行费返回款係	R障运营管理					
34000	项目当年预算	34000					
		目总预算 26000 万	元; 2023				
来源巧	 页目	金客	 页				
合i	 ;†	3400	00				
一般公共预算财政拨款							
其中: 申请当年预算协							
政府性基金预算财政拨款	3400	00					
财政专户管理资金							
单位资金							
	武汉至深州市域 是	武汉至深圳高速公路武 汉段通行费返还款保障 武汉市交通运输局 功自执行单位 沈海涛 以来系电话 湖北省武汉市洪山区 G0422武深高速出口白 沙洲收费站 持续性项目 常年性项目 2023 终止年度 《省人民政府关于设立武汉机场路改线工: 及武汉至深圳高速公路武汉段收费站有关问 154号) 武汉至深圳高速公路武汉段通行费返回款例 34000 项目当年预算 2021年项目总预算 38250 万元; 2022年项年项目总预算 34000 万元。 来源项目 合计 一般公共预算财政拨款 其中:申请当年预算拨款 政府性基金预算财政拨款 财政专户管理资金	武汉至深圳高速公路武 汉段通行费返还款保障 运营管理 武汉市交通运输局 项目执行单位 武汉武嘉高速公 沈海涛 联系电话 027-83222 湖北省武汉市洪山区 G0422武深高速出口白 沙洲收费站 持续性项目 常年性项目 2023 终止年度 2023 《省人民政府关于设立武汉机场路改线工程巨龙大道互通匠及武汉至深圳高速公路武汉段收费站有关问题的批复》(郭政154号) 武汉至深圳高速公路武汉段通行费返回款保障运营管理 34000 项目当年预算 34000 项目当年预算 34000 70 2021 年项目总预算 38250 万元; 2022 年项目总预算 26000 万年项目总预算 34000 万元。 来源项目 金割 合计 一般公共预算财政拨款 其中:申请当年预算拨款 政府性基金预算财政拨款 对府性基金预算财政拨款 对府性基金预算财政拨款 对府性基金预算财政拨款 对府性基金预算财政拨款 对方管理资金				

				项目支	支出明	月细测	 算			
项目活动	活动に表立			出经济 }类	金	金额	Ä	则算依据及该		备注
	人工成为	本支出		业单位经 生补助	1:	500	计划数	据(年度工	作计划)	
武嘉高速运	常合管理 支出		用 对事业单位组 常性补助		8	397	计划数	据(年度工	作计划)	
	银行借款支出		常性补助			3576	计划数	据(年度工	作计划)	
	银行借款支出	出常性补助			10	770	计划数	据(年度工	作计划)	
武嘉高速运	支出	H		业单位经 生补助	19	957	计划数	据(年度工	作计划)	
	服务区约 理支			业单位经 生补助	3	800	计划数	据(年度工	作计划)	
				IJ.	页目牙	采购				
ţ	品名		<u> </u>	数量				金额		
				项目	绩效	总目标				
2	名称 —————						目标说	. 明		
长其	期目标	保	障武汉	至深圳高	速公	路武》	汉段正常	运营及管理。	o	
年点	度目标	1	还银行 费收入		利息	、保障	章公路及日	时养护、保证	正司乘满意	度及收取通
				长期	绩效	目标表	Ę.			
目标名称	一级指标	二级	指标		三级	指标		指标值	指标值	确定依据
			·成本 '标	因养护? 大交		时,导 故发生		0	历史	少数据
	产出指标	数量	指标		养护	里程		33km	计戈]数据
		质量	指标	保	障正	常运官	当	有效保障	计划]数据
长期绩效 目标		时效	指标	公路	各养1	护及时	率	≥98%	计划]数据
D 10	效益指标		效益 标	র্য	通行组	费收入		≥2 亿	计戈)数据
	满意度 指标	满意	対象 : 意度 : 标	司邦	乘人员	员满意	度	≥98%	历史	少数据

	年度绩效目标表										
	47 114 1-	47 114 1-	三级		指标值		指标值				
一级指标		二级指标	指标	前年	上年	预计当年实现	确定依据				
	社会成本 指标	因 及 致 致 支 生 率 发生率	0	0	0	历史数据					
年度绩效	产出指标	数量指标	养护里程	33km	33km	33km	计划数据				
目标		质量指标	保障正常 运营	有效保障	有效保障	有效保障	计划数据				
		时效指标	公路养护 及时率	≥98%	≥98%	≥98%	历史数据				
	效益指标	经济效益 指标	通行费收入	18840	25000	34000	计划数据				
	满意度 指标	服务对象 满意度 指标	司乘人员满意度	99.15%	99.2%	99.25%	历史数据				

中拟口朔. 2	022年11月1日		平位: 万九								
项目名称	公共交通成本规制补贴	项目编码									
项目主管部门	武汉市交通运输局	项目执行单位	武汉市交通运输局客运事 业发展中心								
项目负责人	朱焱	联系电话									
单位地址	武汉市江岸区黄孝河路 47号	邮政编码	430014								
项目属性	持续性项目										
支出项目类别	常年性项目	常年性项目									
起始年度	2023	2023									
项目立项依据	《武汉市 2019-2021 年公	· 交企业成本规制实施办法》(武交客运〔2020〕99号)								
项目实施方案	按照"年初预算、季度预拨、次年清算"的方式实施补贴。公交企业应于每年底根据运载客流的变化制定下一年度作业计划,主要包括运营车辆规模、投放运营里程、规制成本及规制补贴等预算。经报市交通运输局、市财政局审核,由市财政局列》年度财政预算。公交企业承担的票价优惠、特殊群体免费乘车、优惠换乘等公益性专项亏损,实行季度据实补贴;成本规制补贴在上一年规制补贴额度内,结合企业正常运转需要,实行季度预拨,次年按考核结果予以清算。										
项目总预算	185000	185000									
项目前两年预算 及当年预算变动 情况	按照市财政局资金安排,2 变动情况	020-2022 年每年成本规制补则	占资金均为 185000 万元, 无								
	来》	金额									
	É	185000									
	一般公共预算财政拨款	185000									
项目资金来源	其中: 申请当年预算拨款	185000									
	政府性基金预算财政拨款										
	财政专户管理资金										
	单位资金										
	其中: 使用上年度财政技										

项目支出明细测算

						,				
项目活动	活动表		支出经济 分类	金额	į	测算依据及说明	备注			
公交集团规制补贴	对公公损补	益性 实施	对企业的 补助	167936	根据《武汉市 2019-2021 年公交企业成本规制实施办法》,其中规制补贴=规制成本+税金及附加-公交营运收入-公交营运相关的附属净收益×50%-已收到的各单项补贴-考核应扣减补贴+规制利润。其中:已收到的各单项补贴包括中央及地方燃油补贴、天然气调价补贴、车辆更新补贴、惠民线路补贴、优惠票价补贴等;规制成本=人员工资及工资性支出+折旧费+能耗费+轮胎消耗费+运营车辆修理费+新能源车租赁费+保险与安全事故费+安全生产费+场站租赁费+共它直接运营费+管理费用+财务费用。					
通恒公司规制补贴	对司亏补	益性 实施	对企业的 补助	13563.	74	根据《武汉市 2019-2021 年公交企业成本规制实施办法》,其中规制补贴=规制成本+税金及附加-公交营运收入-公交营运相关的附属净收益×50%-已收到的各单项补贴-考核应扣减补贴+规制利润。其中:已收到的各单项补贴包括中央及地方燃油补贴、天然气调价补贴、车辆更新补贴、惠民线路补贴、优惠票价补贴等;规制成本=人员工资贴、优惠票价补贴等;规制成本=人员工资大量,提高营车辆修理费+能耗费+轮胎消耗费+运营车辆修理费+新能源车租赁费+保险与安全事故费+安全生产费+场站租赁费+其它直接运营费+管理费用+财务费用。				
轮渡公司 规制补贴	对司云为	益性 实施	对企业的 补助	3500)	根据市财政局建议按照 3500 万元对市轮渡 公司 2022 年运营予以定额补助的标准。				
				1	项	目采购				
品名			数量		金额					
				项	目绩	责效总目标				
名称						目标说明				
长期目標	示	保障な	公交正常运转	,为市	民提	供优质的乘车服务。				
年度目標	示	根据智	字流需求合理	制定公	交运	营作业计划,严格按计划发车,方便市民出行	行。 ———			

			 长期绩效1	目标表						
目标名称	一级指标	二级指标	三级扌	 旨标	指标值	Ĺ	指标值确定依据			
	文山北上	数量指标	公交运营	公里数	≥40000 万公里		计划数据			
	产出指标	质量指标	公交企业服务	各质量评价	≥90分		计划数据			
长期目标	满意度 指标	社会公众 或服务度 指标	城市公共汽电车	手乘客满意度	≥85%		计	划数据		
	效益指标	社会效益 指标	公交发车	正点率	≥95%		भे	划数据		
	年度绩效目标表									
- 1- 1. A	JT 117 1-	二级指标	三级指标		指标值			指标值		
目标名称	一级指标			前年	上年	预计当年 实现		确定依据		
	效益指标	社会效益 指标	公交发车 正点率	≥95%	≥95%	≥9:	5%	计划数据		
在床口上	满意度 指标	社会公众 或服务度 靠标	城市公共汽电车乘客满意度	≥85%	≥85%	≥85%		计划数据		
年度目标		数量指标	公交运营 公里数	39702 万公里	-		000 全里	计划数据		
	产出指标	质量指标	公交企业服务 质量评价 ≥90 分		≥90分 ≥9)分	计划数据		
		时效指标	补贴拨付年度 完成率	100%	100%	100	0%	计划数据		

中报口册: 2	022 平 11 月 1 口		平位: 万九									
项目名称	轨道交通运营成本规制补贴	项目编码										
项目主管部门	武汉市交通运输局	项目执行单位	武汉市交通运输局客运事 业发展中心									
项目负责人	朱焱	联系电话	68820265									
单位地址	武汉市江岸区黄孝河路 47号	邮政编码	430014									
项目属性	持续性项目											
支出项目类别	常年性项目											
起始年度	2023	终止年度	2023									
项目立项依据	《武汉市城市轨道交通运营》	服务成本规制暂行办法》	(武政办〔2019〕96号)									
项目实施方案	一、城市轨道交通企业在规制年度上一年度末预测规制年度运营成本、客流情况、客票收入、票款补贴额度、企业经营性收益等,确定轨道交通票款补贴总额和各区应分担的金额,提交市交通运输和财政部门审批。市、区财政部门按照部门预算编制要求和程序,将下一年度轨道交通票款补贴预算列入市、区本级下一年度财政预算,报经本级人大审查批准后,按照程序向城市轨道交通企业下达。二、规制年度每季度末,市、区财政部门按照票款补贴预算资金总额的25%向城市轨道交通企业预拨。三、城市轨道交通企业在规制年度下一年初向财政部门申请上一年度票款补贴结算,并按照要求及时提交企业当年的规制成本和企业经营性收益等必要资料。四、市财政部门在规制年度下一年度内及时组织第三方机构,对规制年度城市轨道交通企业提供的相关数据进行审计与核定,形成规制成本、企业经营性收益和票款补贴核定报告。五、市、区财政部门根据票款补贴核定报告,扣除规制年度已经预拨补贴资金后与											
项目总预算	136000	项目当年预算	136000									
项目前两年预算及 当年预算变动情况	按照市财政局资金安排, 2021 算均为 136000 万元。2023 年		通运营成本规制补贴资金预									
	来源项	金额										
	合计	136000										
	一般公共预算财政拨款											
西日次人士海	其中: 申请当年预算拨款											
项目资金来源	政府性基金预算财政拨款	136000										
	财政专户管理资金											
	单位资金											
	其中: 使用上年度财政拨款											

项目支出明细测算										
项目活动	活动内表达		支出经济 分类	金额		测算依据及说明		备注		
轨道交成本期	对铁本定成客付间额款武集规的本实票的实补	又日 利 运 方 示 个 总 拖 地 成 核 营 乘 支 之 差 票	对企业的 补助	136000	根份與 () () () () () () () () () (
					项目采购					
品名			数量			金智				
				项	目绩效总目标					
名称					目标	说明				
长期目	标	为乘	客提供安全	、可靠、台	舒适的高品质出行	亍服务,助力武;	汉建设交通强国示	- 范城市。		
年度目	标		从市民出行 务水平。	实际需求	出发,对标国际力	水准和行业先进 ,	,持续提升精细化	乙、人性		
				K	期绩效目标表					
目标名称	一级扎	旨标	二级指标		三级指标	指标值	指标值确定	依据		
	文 山 4	1.1=	数量指标	轨道交通	 到车运营列公里	≥5000 万列 公里	计划数据	Ē.		
1/ the /+ 1/	产出扣	ョ你	质量指标	轨道交通	9列车服务可靠度	≥100 万列 公里/次	计划数据	1		
长期绩效 目标			时效指标	补贴年	- 内完成拨付率	=100%	计划数据	5		
	效益扣	 旨标	社会效益 指标	轨道交通	列车运行图兑现 率	≥99%	计划数据	<u> </u>		
	满意指核	-	社会公众 或服务对 象满	轨道交	 通乘客满意率	≥85%	计划数据	Ē.		

年度绩效目标表									
11-4-14	M 11/1-	- M 11/1-	三级		指标值	指标值确			
目标名称	一级指标	二级指标	指标	前年	上年	预计当年 实现	定依据		
	产出指标		数量指标	轨道交通列车运 营列公里	_	≥5000 万列 公里	≥5000 万列 公里	计划数据	
		质量指标	轨道交通列车服务 可靠度	-	≥100 万列 公里/次	≥100 万列 公里/次	计划数据		
年度绩效		时效指标	补贴年内完成拨付率	-	-	=100%	计划数据		
目标	效益指标	社会效益 指标	轨道交通列车运行图 兑现率	-	≥99%	≥99%	计划数据		
	满意度 指标	社会公众 或服务对 象满意度 指标	轨道交通乘客满意率	-	≥85%	≥85%	计划数据		

申报日期: 2022年11月1日

单位: 万元

甲报日期	1: 20	22 年 11 月	11日			单位: 万元		
项目名称	間目 夕 称 ' ' ' '		通运营设备设施 ·及更新改造补则		项目编码			
项目主管部	门	武汉下	市交通运输局		项目执行单位	武汉市交通运输局客 业发展中心	泛事	
项目负责人	_		朱焱		联系电话	68820265		
单位地址		武汉市流	工岸区黄孝河路 47号		邮政编码	430014		
项目属性		持续性项	目					
支出项目类	别	常年性项	目					
起始年度			2023		终止年度	2023		
项目立项依	据	《武汉	市城市轨道交通	运营服务	·成本规制暂行办法》	(武政办〔2019〕96	号)	
项目实施方	案	车辆大、 审批后拨		更新改造	告等支出通过专项立项	,报市交通运输、财政	汝部门	
项目总预算	项目总预算		40500		项目当年预算	500	500	
项目前两年预 当年预算变动				无				
			来	金额				
				500				
		一般公共	预算财政拨款	500				
西日次人士	江	其中:	申请当年预算提	500				
项目资金来	源	政府性基	金预算财政拨款					
		财政专户	管理资金					
		单位资金						
		其中:	使用上年度财政					
			项	目支出明	细测算			
项目活动		动内容 表述	支出经济 分类	金额	测算依据	居及说明	备注	
对武汉轨道 对武汉轨道 交通运营设 管设备设施 大、中修及更 新改造补贴 造实际投入 实施补贴		对企业的补 助	500	根据武汉轨道交通运行大、中修及更新改造计划实施的大、中修及 40500万元,2023年 元。	计划情况,2023年计 更新改造总金额为			

项目采购											
品名			数量								
		•		项目	目绩效总	目标					
名称		目标说明									
长期目	标		保障轨道交 , 助力武汉				客提供安全	全、可	靠、舒适的	高品质出行	
年度目	 标	做好	轨道交通设全责任事故	备设施运营	营维护, 自	呆障轨道		运营安	全平稳,不	发生重大质	
		里文	生贝口争叹		明绩效目		`				
目标名称	一级指	标	二级指标	=	 三级指标		指标作	直	指标值	确定依据	
			数量指标	轨道交通	列车运营	列公里	≥5000 万多	列公里	计划数据		
	产出指	标 质量指标 轨道交通车辆系统		故障率	≤1 次/万列公里		计划数据				
 长期绩效			时效指标	补贴年内完成拨付率			=100%		计划数据		
目标	效益指	新	社会效益 指标	重大安全生产事故			不发生		计戈	计划数据	
	满意指标		社会公众 或服务对 象满意度 指标	轨道交通乘客满意率			≥85% ਪੋ†		计戈	划数据	
				年月	度绩效目	标表					
n 1- 4 14	/.T 1.1	1.L-	一切比片	- M	IV. L-		指标	值		指标值	
目标名称	一级指	11	二级指标	三级指标		前年	上年	预计当年 实现		确定依据	
			数量指标	轨道交通 营列:		-	-	≥5000	万列公里	计划数据	
	产出指	舒标	质量指标	统故	交通车辆系 - 花故障率		-	≤1 次/万列公里		计划数据	
年度绩效 目标			时效指标	补贴年内完成拨 付率		-	-	=100%		计划数据	
H W,	效益指	6标	社会效益 指标	重大安全		-	-	不发生		计划数据	
	满意度 指标		社会公众 或服务对 象满意度 指标	轨道交通		≥85%		计划数据			