

天津市交通运输委员会
项目支出绩效目标表
(2024年)

目 录

- 1.天津市交通运输委员会协同办公系统运行维护项目（信息化系统运维）绩效目标表
- 2.2022 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央（2023 年结转）绩效目标表
- 3.2023 年成本绩效公交集团成本监审项目绩效目标表
- 4.2023 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央绩效目标表
- 5.2023 年公共汽车成本绩效管理运行服务年度报告及绩效管理效果评估项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 6.2023 年老年人免费乘车 IC 卡制卡费（小批量部分）绩效目标表
- 7.2024 年大桥特大桥日常养护费-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 8.2024 年度交通运输舆情监测服务绩效目标表
- 9.2024 年公交车购置项目（债券还本付息）绩效目标表
- 10.2024 年公路建设项目初步设计文件审查咨询项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 11.2024 年民航发展基金用于支线航空补贴、特殊航线补贴和通用航空发展专项-中央绩效目标表
- 12.2024 年普通国省公路标志、标线养护项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 13.2024 年外环线等市管公路日常养护项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 14.“两客一危”挂靠经营第三方机构辅助审查甄别项目绩效目标表
- 15.编修交通志绩效目标表
- 16.城市交通领域新能源公交车运营补贴（二）-中央绩效目标表
- 17.城市交通领域新能源公交车运营补贴（一）-中央绩效目标表
- 18.创业环保通行费补偿-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 19.道路运输安全监管服务支撑-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 20.渡口所管理经费项目绩效目标表
- 21.二级路撤站补贴-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 22.公共交通运营补贴绩效目标表
- 23.公路应急运行保障项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 24.国防交通物资储备库维护项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 25.国内客运航班运行财政补贴（第二批）绩效目标表

- 26.互联网租赁自行车 2024 年服务质量考核项目绩效目标表
- 27.黄万铁路电气化改造工程（天津段）-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
绩效目标表
- 28.基本建设项目竣工财务决算审核服务-2023 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 29.机关档案整理服务项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 30.交通内部专项审计项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 31.交通运输节能减排项目奖励尾款
-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 32.交通运输行业安全风险分级管控及隐患排查治理项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 33.交通运输执法监督、诉讼案件代理项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 34.津蓟市郊铁路运营补贴绩效目标表
- 35.京津城际同城卡优惠补贴绩效目标表
- 36.京津城际延伸线票价优惠补贴绩效目标表
- 37.京津城际延伸线铁路 e 卡通票价补贴绩效目标表
- 38.京津城际延伸线运营补贴绩效目标表
- 39.年度安全生产巡查及明察暗访工作-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 40.荣程渔光互补式光伏电源水电解制加氢一体化和荣程众和自用氢能源（二期）项目-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表
- 41.荣程智运公铁水联运信息互联共享集成应用和“一单制”示范工程-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表
- 42.天津滨海机场东区国内货库建设项目-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表
- 43.天津德屿物流码头皮带机廊道-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
绩效目标表
- 44.天津港远航南货场铁路装车线工程-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
绩效目标表
- 45.天津南港工业区交割库项目-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
绩效目标表
- 46.天津市出租汽车车型选型调查与无障碍运力投放项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 47.天津市出租汽车设备性能安全监测项目绩效目标表

- 48.天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统租用绩效目标表
- 49.天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台租用绩效目标表
- 50.天津市道路运输行业突发事件应急预案演练-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 51.天津市轨道交通PPP项目绩效评价服务项目绩效目标表
- 52.天津市轨道交通初期运营前安全评估项目绩效目标表
- 53.天津市轨道交通服务质量评价及运营期安全评估项目绩效目标表
- 54.天津市驾驶培训监管服务平台租用绩效目标表
- 55.天津市交通强国建设指标体系评估完善项目绩效目标表
- 56.天津市交通运输委员会突发事件应急演练项目-2024年成品油税费改革中央转移支付
绩效目标表
- 57.天津市静海城市基础设施建设投资集团有限公司专用线项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01中央直达资金绩效目标表
- 58.天津市网络货运经营运行监测平台租用绩效目标表
- 59.天津新港北集装箱中心站第二线束工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01中央直达资金绩效目标表
- 60.委机关大楼安全隐患整改项目绩效目标表
- 61.巡游出租汽车新能源奖励市级补贴资金绩效目标表
- 62.一般公共预算偿还一般债券利息绩效目标表
- 63.应急设备物资购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 64.邮政专项绩效目标表
- 65.政府性基金偿还专项债券利息绩效目标表
- 66.中远海运空运北方物流基地项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01中央直达资金绩效目标表
- 67.重点项目绩效评价及支出标准核定项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 68.专家咨询审查项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 69.天津市港航管理局信息系统运维项目（信息化系统运维）
绩效目标表
- 70.2022年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央绩效目标表
- 71.2024年度天津港集团移交的港口非经营性资产运营维护项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 72.安防网一期港口危货企业视频监控功能运行技术支持项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 73.北方国际航运核心区建设2023年度评估（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 74.船舶检验专项（2024年引航费结余资金）绩效目标表

- 75.港口多式联运作业设备采购-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表
- 76.港口领域重大安全隐患排查整治与应急能力提升项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 77.港口执法与诉讼费（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 78.港强堆场改造工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表
- 79.海河子北汇流口至二道闸段航道维护尺度划定（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 80.内河航标养护项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 81.内河搜救专项（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 82.清洁能源车辆购置项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表
- 83.市港航管理局业务管理费用绩效目标表
- 84.水运工程建设项目设计文件专项审查（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 85.天津港北航道及相关水域疏浚提升工程-中央车购税补助资金-01 中央直达资金（第三批）绩效目标表
- 86.天津港北疆港区C段智能化集装箱码头港池疏浚工程-“补链强链”中央车购税补助资金（第二批）绩效目标表
- 87.天津港汇盛码头南侧集装箱堆场工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
绩效目标表
- 88.天津港汇盛码头有限公司西侧集装箱堆场工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
绩效目标表
- 89.天津港冷链物流管控系统-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
绩效目标表
- 90.天津港物流发展有限公司信息综合管理系统-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表
- 91.天津港运输格局变化趋势及未来应对策略研究（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 92.天津南港工业区新建危险货物集装箱堆场工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
绩效目标表
- 93.天津市港口公用基础设施维护费用专项审查项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 94.天津市争创“通道型”开放新优势研究（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 95.执法人员服装采购费用绩效目标表

- 96.中创（天津）滨海物流有限公司新建仓库工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表
- 97.中国航海日论坛活动经费（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 98.2024年度“两客一危”企业许可后资质监督核查项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 99.2024年度天津市出租汽车服务质量信誉考核项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 100.道路运输车辆达标核查服务项目绩效目标表
- 101.道路运输档案电子化项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 102.道路运输行业业务证件制证费项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 103.道路运输政务大厅政务服务专项绩效目标表
- 104.天津站北广场公交枢纽道路及配套设施改造工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 105.道路运输信息化系统运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 106.调度大厅运行经费绩效目标表
- 107.现代职业教育质量提升计划资金-中央（2024年）绩效目标表
- 108.学生资助补助经费-01 中央直达资金绩效目标表
- 109.学生资助补助经费-01 中央直达资金（中职国家助学金）绩效目标表
- 110.学生资助补助经费-01 中央直达资金（中职免学费）绩效目标表
- 111.学生资助政策体系绩效目标表
- 112.学生资助政策体系（中职国家助学金）绩效目标表
- 113.学生资助政策体系（中职免学费）绩效目标表
- 114.应急检测设备购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 115.2024年公路信息系统运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 116.2022年G102京抚线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 117.2022年S315港中线（太沙路北延—长深高速跨线桥）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 118.2022年高速公路差异化收费补助尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 119.2022年高速公路站外收费里程停止收费补助尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 120.2023年S322唐廊线（宝白线—潘青线）修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

121.2023年G103京滨线（大孟庄-南东线、钢城路-武清北辰界）修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

122.2023年G104京岚线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

123.2023年G112京环线（京岚线-河北廊坊界）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

124.2023年G228丹东线修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

125.2023年G230通武线等道路预防养护项目项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

126.2023年G233克黄线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

127.2023年G336津神线(津歧线-津淄线)修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

128.2023年S104津北线（旭阳路—东金路）修复养护工程等项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

129.2023年S107津港线修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

130.2023年S113外环线（宾水西道-津淄桥）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

131.2023年S125天津大道（K17+000-迎宾大道）修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

132.2023年S206塘港线等道路修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

133.2023年S233钱顺线（津淄线-港中线）修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

134.2023年S246静青线修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

135.2023年高速公路差异化收费补助-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

136.2023年高速公路站外收费里程停止收费补助-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

137.2023年公路附属设施综合整治工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

138.2023年国省道安防设施专项整治工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

139.2023年克黄线津塘立交高架桥修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

140.2023年应急养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

141.2024年G112京环线路面改造工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

142.2024年G112京环线路面改造工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

143.2024年G112京环线路面改造工程-2024年政府还贷二级公路取消收费后中央补助资金绩效目标表

144.2024年G205山深线路面改造工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

145.2024年G336津神线路面改造工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

146.2024年S229武香线等养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

147.2024年S326林大线等养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

148.2024年国省道交通安全设施提升专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

149.2024年国省道专项养护工程(含应急养护工程)-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

150.2024年津石高速天津西段年度可行性缺口补助-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

151.2024年京滨线港北连接渠桥等桥梁养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

152.2024年京滨线九号桥等桥梁养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

153.2024年克黄线毛家峪隧道养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

154.2024年绿化专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

155.2024年农村公路路况及桥梁抽检-2024年政府还贷二级公路取消收费后中央补助资金绩效目标表

156.2024年农村公路路况及桥梁抽检项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

157.2024年普通公路机电维护维修服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

158.2024年普通公路交调设备维护维修服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

159.2024年普通国道精细化提升专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

160.2024年普通国道灾害防治工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

161.2024年普通国省级公路附属设施综合整治专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

162.2024年普通省道灾害防治工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

163.2024年外环线交叉口整治工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

164.2024年武静线陈嘴桥等桥梁养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

165.G103京滨线等养护工程储备项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

166.租赁新能源执法车辆项目绩效目标表

167.G104国道（津霸公路-静霸公路）改建工程-2023年一般债券绩效目标表

168.S101津围线（喜邦线-通武线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

169.S103津汉线（津汉立交桥-经三路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

170.S109津涞线（外环线津涞立交桥-安兴路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

171.S110津静线（求知路-武静线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

172.S115津淄线（津神线-山深线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

173.S120新津涞线（静霸线-南常路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

174.S120新津涞线（郎洼村-河北青县界）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

175.S123滨玉线（津山铁路地道-震新路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

176.S127津武线（外环复线-北辰武清界）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

177.S151滨蓟线（宁河汉沽界-京环线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

178.S204塘汉线（新北路-天祥街）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

179.S207 葛万线（津沽线—汉港线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

180.S309 机场线（外环线—老机场）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

181.S310 静霸线（津沧高速辅道—津静线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

182.S313 团大线（新津涞线—河北大城界）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

183.S315 港中线（津歧线—太沙路北延）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

184.S317 二八线（津歧线—八里台桥）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

185.S318 津塘二线（外环线—中河桥、东金路—汉港线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

186.大件运输公路桥梁安全评估服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

187.高速公路路况抽检及干线公路桥梁抽检巡检-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

188.高速云平台租赁及通讯费项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

189.公路工程安全质量咨询服务-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

190.公路公众服务咨询项目绩效目标表

191.公路规划及政策研究费-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

192.公路建设养护前期费-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

193.公路设施统计及数据更新维护-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

194.公路设施专项排查评估-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

195.公路养管考核评价费-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

196.九园公路（京津公路—原京福公路）工程-2023年一般债券绩效目标表

197.九园公路（武清宝坻界—武清北辰界）改建工程-2023年一般债券绩效目标表

198.九园公路（原京福—高王路）工程-2023年一般债券绩效目标表

199.九园公路京哈高速跨线桥改建工程-2023年一般债券绩效目标表

200.普通国省干线公路路桥检测-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

201.市治超办业务管理费绩效目标表

202.天津港集疏运专用货运通道工程-2023年专项债券绩效目标表

203.天津港集疏运专用货运通道工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01中央直达资金绩效目标表

204.天津港集疏运专用货运通道工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

- 205.天津港集疏运专用货运通道工程-成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 206.天津市治超联网管理信息系统工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 207.杨北公路（津宁高速公路-武清北辰界）改建工程-2023年一般债券绩效目标表
- 208.杨北公路（新杨北公路-津宁高速公路）改建工程-2023年一般债券绩效目标表
- 209.原高速路网联网中心劳务派遣人员经费项目绩效目标表
- 210.德国促进贷款天津至北京大兴国际机场铁路项目绩效目标表
- 211.京沪高铁等七条铁路建设项目费绩效目标表
- 212.天津地铁1、2、3、4号线、8号线一期工程（6号线PPP运营段）PPP项目可行性缺口补助及11号线一期工程东段简单运营成本缺口补贴绩效目标表
- 213.天津市城市轨道交通运营安全监督检查服务绩效目标表
- 214.铁路建设项目资金绩效目标表
- 215.2024年信息化专项运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 216.2024年天津市综合交通运行监测服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 217.轨道机场视频接入配套安全服务项目绩效目标表
- 218.基于港产城融合的天津智慧物流体系设计项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表
- 219.天津市12328热线系统-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 220.网络安全应急及网站监测服务绩效目标表
- 221.天津市小客车调控竞价委托费-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 222.天津市小客车调控年运行维护项目（信息化系统运维）绩效目标表
- 223.小客车调控工作经费项目绩效目标表
- 224.道路运输及公路水运考核绩效目标表
- 225.交通运输行业职业资格考核绩效目标表
- 226.高速执法通行项目绩效目标表
- 227.工程质量安全监督执法检测专项服务项目绩效目标表
- 228.航道工程规程验收制定专项（交通运输部专项拨款结转资金）绩效目标表
- 229.交通运输综合行政执法人员意外伤害保险项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表
- 230.扣押（先行证据保存）车辆拖运保管服务项目绩效目标表
- 231.执法辅助服务专项项目绩效目标表

232.执法培训专项轮训项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

233.执法制式服装和标志项目绩效目标表

234.执法装备购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

235.执法总队2024年执法专线和网络服务项目绩效目标表

1.天津市交通运输委员会协同办公系统运行维护项目（信息化系统运维）绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市交通运输委员会协同办公系统运行维护项目（信息化系统运维）				
预算规模及资金用途	预算数	45.40	其中：财政资金	45.40	其他资金
	用于协同办公系统运行维护支出。				
绩效目标	1.1、保障协同办公系统所涉软硬件设备的正常、良好使用。 2、保障委办公系统良好、稳定运行、提升办公效率。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	硬件维护数量	硬件维护数量		≥555 次
	数量指标	软件维护数量	软件维护数量		≥2099 次
	数量指标	系统（模块）维护数量	系统（模块）维护数量		≥9 次
	质量指标	系统验收合格率	系统验收合格率		≥95 百分比
	质量指标	系统故障率	系统故障率		≤3 百分比
	时效指标	系统故障修复处理时间	系统故障修复处理时间		≤3 小时
	时效指标	系统运行维护响应时间	系统运行维护响应时间		≤30 分钟
	成本指标	等保测评服务费用	等保测评服务费用		≤9.5 万元
	成本指标	系统运维服务费用	系统运维服务费用		≤35.9 万元
效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	系统正常使用年限		≥1 年
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度		≥95 百分比

2.2022 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央（2023 年结转）绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2022 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央（2023 年结转）					
预算规模及 资金用途	预算数	8903.94	其中：财政 资金	8903.94	其他资金	
	发放农村客运补贴和城市交通发展奖励，建设公交行业监管平台，提高行业信息化管理水平，促进相关行业稳定。					
绩效目标	1.完成 2022 年农村客运补贴和城市交通发展奖励资金对公交、出租和农村客运等行业的补贴发放，满足乘客对公共交通服务要求，维护相关行业稳定，提高相关行业绿色发展水平。 2.建设公交智能化监管平台，提高行业信息化管理水平。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	支持行业数量	支持行业数量		≥3 个	
	数量指标	使用农村道路客运补贴规模	使用农村道路客运补贴规模		≤981.97 万元	
	数量指标	使用城市交通发展奖励资金费改税部分资金规模	使用城市交通发展奖励资金费改税部分资金规模		≤65.97 万元	
	数量指标	使用城市交通发展奖励资金涨价部分资金规模	使用城市交通发展奖励资金涨价部分资金规模		≤7856 万元	
	数量指标	2015 年至补贴年度当年投入的存量新能源公交车年运营里程	2015 年至补贴年度当年投入的存量新能源公交车年运营里程		≥30000 公里	
	数量指标	补贴年度当年新增新能源公交车月均运营里程	补贴年度当年新增新能源公交车月均运营里程		≥2500 公里	
	数量指标	补贴公交智能化平台个数	补贴公交智能化平台个数		3 个	
	数量指标	新增公交线路	新增公交线路优先通行交叉口个数		≥40 个	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		权优先通行 交叉口个数		
	质量指标	对巡游出租车更换新能源车辆奖励覆盖率	对巡游出租车更换新能源车辆奖励覆盖率	100%
	质量指标	建制村通客车比率	建制村通客车比率	100%
	质量指标	对于公交都市示范城市建设内容给予资金支持	对于公交都市示范城市建设内容给予资金支持	对于公交都市示范城市建设内容给予资金支持，保持天津市公交都市称号
	质量指标	按照政策应补尽补、应奖尽奖	按照政策应补尽补、应奖尽奖	按照政策应补尽补、应奖尽奖
	时效指标	补贴发放时限	补贴发放时限	及时拨付补贴，1-12月完成发放
	成本指标	城市交通发展奖励资金费改税部分用于巡游出租车补贴标准	城市交通发展奖励资金费改税部分用于巡游出租车补贴标准	≤2916元/车
	成本指标	城市交通发展奖励资金涨价部分用于巡游出租车新能源奖励标准	城市交通发展奖励资金涨价部分用于巡游出租车新能源奖励标准	≤20000元/车
	成本指标	城市交通发展奖励资金涨价部分用于巡游出租车里程运营补贴标准	城市交通发展奖励资金涨价部分用于巡游出租车里程运营补贴标准	≤12000元/车
	成本指标	每年补贴农村客运班线车辆标准	每年补贴农村客运班线车辆标准	≤14240元/车
效益指标	社会效益指标	发放农村客运补贴，保障农村客运行业稳定	发放农村客运补贴，保障农村客运行业稳定	发放农村客运补贴，保障农村客运行业稳定

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	社会效益指标	发放城市交通发展奖励费改税补贴，保障巡游出租行业稳定	发放城市交通发展奖励费改税补贴，保障巡游出租行业稳定	发放城市交通发展奖励费改税补贴，保障巡游出租行业稳定
	社会效益指标	提高公交行业信息化管理水平	提高公交行业信息化管理水平	提高公交行业信息化管理水平
	社会效益指标	发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定	发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定	发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定
	社会效益指标	助力乡村振兴	助力乡村振兴	保障村村通客车服务通达各行政村，方便农村居民乘车
	社会效益指标	减轻农村客运班线经营企业压力	减轻农村客运班线经营企业压力	保障农村客运班线正常运营
	生态效益指标	提高公共交通节能环保水平	提高公共交通节能环保水平	对新能源公交车发放补贴，提高公共交通节能环保水平
	生态效益指标	促进巡游出租车行业绿色低碳发展	促进巡游出租车行业绿色低碳发展	对更换新能源巡游出租车发放奖励，促进巡游出租车行业绿色低碳发展
	可持续影响指标	提升公交智能化水平，提高公交车吸引力	提升公交智能化水平，提高公交车吸引力	促进公交智能化发展，提高公交车吸引客流能力
满意度指标	服务对象满意度指标	接受补贴、奖励对象满意度	巡游出租车驾驶员对更新新能源汽车奖励满意度	≥95%
	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	城市公共交通乘客满意率	≥90%
	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	村村通客车乘客满意度	≥85%

3.2023 年成本绩效公交集团成本监审项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2023 年成本绩效公交集团成本监审项目				
预算规模及 资金用途	预算数	22.00	其中：财政 资金	22.00	其他资金
	委托审计单位进驻市公交集团，查阅财务报表、成本支出台账、车辆人员台账等，审计各项成本支出是否合理，核定各项成本上限、票款收入、其他业务利润、其他专项补贴等类目，对公交集团总体运营成本、应发（退）财政补贴、市区负担补贴补贴情况进行测算，根据审计结果，对成本支出存在的问题提出建议，节约成本，实现效益最大化。				
绩效目标	1.按照《天津市公共汽车运营成本绩效管理暂行办法》规定，委托审计单位进驻市公交集团，查阅财务报表、成本支出台账、车辆人员台账等，审计各项成本支出是否合理，核定各项成本上限、票款收入、其他业务利润、其他专项补贴等类目，对公交集团总体运营成本、应发（退）财政补贴、市区负担补贴补贴情况进行测算，根据审计结果，对成本支出存在的问题提出建议，节约成本，实现效益最大化。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	核定成本类 目数量	核定成本类目数量	≥13 个	
	数量指标	编制运营成 本审计报告	编制运营成本审计报告	1 份	
	数量指标	审计分公司 个数	审计分公司个数	≥9 个	
	质量指标	成本上限准 确率	成本上限准确率	100%	
	质量指标	成本上限核 定合规率	成本上限核定合规率	100%	
	时效指标	完成时间	完成时间	2024 年 11 月底前完成	
	成本指标	项目成本控 制	项目成本控制	≤22 万	
效益指标	经济效益指 标	运营补贴资 金支出合规 率	运营补贴资金支出合规率	100%	
	社会效益指 标	2023 年度运 营补贴资金 依规清分	2023 年度运营补贴资金依规清分	依规	
	可持续影响 指标	保障 2025 年公交运营 补贴预算按 时下达至各 区	保障 2025 年公交运营补贴预算按 时下达至各区	保障	
满意度指标	服务对象满 意度指标	审计报告使 用者满意度	审计报告使用者满意度	≥90%	

4.2023 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央绩效目标

表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2023 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央					
预算规模及 资金用途	预算数	17290.00	其中：财政 资金	17290.00	其他资金	
	拨付 2023 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金，应补尽补、应奖尽奖。					
绩效目标	1.按照政策拨付 2023 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金，应补尽补、应奖尽奖； 2.发放农村客运班线补贴、巡游出租车补贴及更换新能源出租车奖励、公交都市奖励、绿色城市绿色配送奖励资金； 3.促进天津市农村客运、巡游出租车、城市公共交通等行业稳定运行。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	补贴、奖励资金支持行业数量	补贴、奖励资金支持行业数量		≥3 个	
	数量指标	使用农村道路客运补贴规模	农村客运班线补贴		≤142 万元	
	数量指标	使用城市交通发展奖励资金费改税部分资金规模	使用城市交通发展奖励资金费改税部分资金规模		≤9292 万元	
	数量指标	使用城市交通发展奖励资金涨价部分资金规模	巡游出租车补贴及更换新能源出租车奖励、公共交通新能源奖励		≤7056 万元	
	数量指标	使用公交都市奖励规模	使用公交都市奖励规模		≤500 万元	
	数量指标	使用绿色城市配送奖励规模	使用绿色城市配送奖励规模		≤300 万元	
	数量指标	城市交通发展奖励资金费改税部分补贴巡游出租车数量	城市交通发展奖励资金费改税部分补贴巡游出租车数量		<31940 部	
	数量指标	补贴年度当年公交线路优化条数	补贴年度当年公交线路优化条数		≥40 条	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	数量指标	新增公交路权优先通行交叉口个数	新增公交路权优先通行交叉口个数	≥40 个
	数量指标	补贴农村客运班线车辆数量	补贴农村客运班线车辆数量	≤100 部
	质量指标	对巡游出租车更换新能源车辆奖励覆盖率	对巡游出租车更换新能源车辆奖励覆盖率	100%
	质量指标	对于公交都市示范城市建设内容给予资金支持	对于公交都市示范城市建设内容给予资金支持	对于公交都市示范城市建设内容给予资金支持，保持天津市公交都市称号
	质量指标	按照政策应补尽补、应奖尽奖	按照政策应补尽补、应奖尽奖	按照政策应补尽补、应奖尽奖
	时效指标	补贴发放时限	及时拨付补贴	及时拨付补贴，1-12 月完成发放
	成本指标	城市交通发展奖励资金费改税部分用于巡游出租车补贴标准	城市交通发展奖励资金费改税部分用于巡游出租车补贴标准	≤2916 元/车
	成本指标	城市交通发展奖励资金涨价部分用于巡游出租车新能源奖励标准	城市交通发展奖励资金涨价部分用于巡游出租车新能源奖励标准	≤20000 元/车
	成本指标	城市交通发展奖励资金涨价部分用于巡游出租车里程运营补贴标准	城市交通发展奖励资金涨价部分用于巡游出租车里程运营补贴标准	≤12000 元/车
	成本指标	每年补贴农村客运班线车辆标准	每年补贴农村客运班线车辆标准	≤14240 元/车
效益指标	社会效益指标	发放农村客运补贴，保障农村客运	发放农村客运补贴，保障农村客运行业稳定	发放农村客运补贴，保障农村客运行业稳定

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		行业稳定		
	社会效益指标	发放城市交通发展奖励费改税补贴，保障巡游出租行业稳定	发放城市交通发展奖励费改税补贴保障巡游出租行业稳定	发放城市交通发展奖励费改税补贴保障巡游出租行业稳定
	社会效益指标	减轻农村客运班线经营企业压力	保障农村客运班线正常运营	保障农村客运班线正常运营
	生态效益指标	促进巡游出租车行业绿色低碳发展	对更换新能源巡游出租车发放奖励，促进巡游出租车行业绿色低碳发展	对更换新能源巡游出租车发放奖励，促进巡游出租车行业绿色低碳发展
满意度指标	服务对象满意度指标	巡游出租车驾驶员对更新新能源汽车奖励满意度	巡游出租车驾驶员对更新新能源汽车奖励满意度	≥95%
	服务对象满意度指标	城市公共交通乘客满意率	城市公共交通乘客满意率	≥90%

5.2023 年公共汽车成本绩效管理运行服务年度报告及绩效管理效果评估项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2023 年公共汽车成本绩效管理运行服务年度报告及绩效管理效果评估项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	23.00	其中：财政资金	23.00	其他资金
	获取各项考核指标结果，评估公共汽车运营成本绩效管理效果，对 2023 年度公交汽车运行情况进行考核并编制考核报告				
绩效目标	1.按照《天津市公共汽车运营服务质量考核办法》要求，通过单位座谈、统计资料梳理、现场调研、问卷调查、大数据分析等多种方式，获取各项考核指标结果，评估公共汽车运营成本绩效管理效果，对 2023 年度公交汽车运行情况进行考核并编制考核报告，保障天津市公交运营补贴资金核定工作的顺利开展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成天津市公共汽车运营服务年度报告	完成天津市公共汽车运营服务年度报告	1 份	
	数量指标	乘客满意度调查问卷数	乘客满意度调查问卷数	≥1000 份	
	质量指标	考核指标数	考核指标数	≥19 个	
	时效指标	完成时间	完成时间	2024 年 10 月前完成	
	成本指标	项目成本控制	项目成本控制	≤23 万元	
效益指标	社会效益指标	乘客服务投诉降低率	乘客服务投诉降低率	≥5%	
	可持续影响指标	考核保障	考核保障	集团考核数据按时、保质提供	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	社会公众满意度	≥90%	

6.2023 年老年人免费乘车 IC 卡制卡费（小批量部分）绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2023 年老年人免费乘车 IC 卡制卡费（小批量部分）				
预算规模及 资金用途	预算数	7.70	其中：财政 资金	7.70	其他资金
	通过财政补贴制卡费用，对 65 岁以上老年人可免费领取乘车卡，实行免费乘车。				
绩效目标	1.通过财政补贴制卡费用，对 65 岁以上老年人可免费领取乘车卡，实行免费乘车。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	制卡数量	制卡数量		≤4057
	质量指标	卡片合格率	卡片合格率		≥95
	时效指标	制卡费支付 时间	制卡费支付时间		2024 年 12 月底前
	成本指标	制卡费	制卡费		≤77001.86 元
	成本指标	单张卡片成 本	单张卡片成本		18.98 元
效益指标	经济效益指 标	卡片免费发 放	卡片免费发放		通过财政补贴制卡费用， 市民可免费领取乘车卡
	社会效益指 标	方便老年人 出行	方便老年人出行		对 65 岁以上老年人实行 免费乘车
	生态效益指 标	环保水平	环保水平		减少大气污染，提高环保 水平
满意度指标	服务对象满 意度指标	社会公众满 意度	社会公众满意度		≥80%

7.2024 年大桥特大桥日常养护费-2024 年成品油税费改革中央转移支付 绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2024 年大桥特大桥日常养护费-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	2702.40	其中：财政 资金	2702.40	其他资金
	用于国省级普通公路大桥特大桥日常养护费用支出				
绩效目标	<p>1.目标 1：针对天津市范围内 149 座大桥、特大桥开展日常养护管理及监督考核工作，保证每天开展一遍日常巡查，每月开展一遍经常性检查。</p> <p>目标 2：按照《公路桥涵养护规范》（JTG 5120-2021）等规范、标准对管养桥梁实施日常清扫保洁、小修养护、经常检查、巡查等工作，确保桥梁安全运行。</p> <p>目标 3：消除大桥、特大桥安全隐患，养护后一、二类桥梁比例$\geq 90\%$，社会公众及主管部门满意度$\geq 90\%$。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	养护桥梁数量	养护桥梁数量	149 座	
	质量指标	养护后一、二类桥梁比例	养护后一、二类桥梁比例	$\geq 90\%$	
	质量指标	桥面维修率	桥面维修率	$\geq 3\%$	
	质量指标	桥面维修合格率	桥面维修合格率	100%	
	质量指标	新发现四、五类桥当年处治率	新发现四、五类桥当年处治率	100%	
	时效指标	日常巡查完成时限	日常巡查完成时限	≤ 1 天/次	
	时效指标	经常性检查完成时限	经常性检查完成时限	≤ 1 月/次	
	成本指标	年度养护投资	年度养护投资	≤ 2702.4 万元	
成本指标	单平米养护成本	单平米养护成本	≤ 16 元/平米		
效益指标	社会效益指标	桥梁安全运行率	桥梁安全运行率	100%	
	社会效益指标	维修养护效果	维修养护效果	桥面外观整洁，铺装平整，排水、伸缩缝等设施使用良好	
	生态效益指标	环保污染防治措施	环保污染防治措施	满足施工物料堆放覆盖 100%、土方开挖湿法作业 100%、路面硬化	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
				100%、渣土车辆密闭运输 100%
	生态效益指标	非道路移动机械设备环保标识	非道路移动机械设备环保标识	100%
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	社会公众满意度	≥90%
	服务对象满意度指标	主管部门满意度	主管部门满意度	≥90%

8.2024 年度交通运输舆情监测服务

绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2024 年度交通运输舆情监测服务					
预算规模及 资金用途	预算数	45.00	其中：财政 资金	45.00	其他资金	
	用于 2024 年度开展网络舆情监测服务支出					
绩效目标	1.按照市委、委党委和相关文件要求，委托第三方专业机构，针对天津交通运输行业各领域在全网平台（含文字、图片、视频类）开展网络舆情监测，提供舆情监测定期报告，包括每日负面舆情信息报告、每月舆情整体分析报告、重点事案件舆情分析报告；在本行业发生重大舆情时，第三方机构应协助提供舆情处置建议。根据当前市场上第三方机构的整体情况，拟通过比选方式确定第三方机构，提供图文类和视频类网络舆情监测服务。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	舆情日报数量	舆情日报数量		≥600 份	
	数量指标	每月舆情整体分析报告数量	每月舆情整体分析报告数量		24	
	数量指标	重点事件分析报告数量	重点事件分析报告数量		≥20	
	质量指标	舆情日报	舆情日报		每日下午 4 点前提供 24 小时内舆情汇总信息，对重点信息无遗漏	
	质量指标	每月舆情分析报告	每月舆情分析报告		对近一月行业舆情整体发展态势进行整体分析，提出需重点关注建议研判意见等	
	质量指标	重点事件分析报告	重点事件分析报告		结合实际对事件进行回顾总结和重点分析，对事件处置具有参考性	
	时效指标	敏感舆情提供即时预警	敏感舆情提供即时预警		≤4 小时	
	成本指标	图文类舆情监测服务	图文类舆情监测服务		≤25 万元	
	成本指标	视频类舆情监测服务	视频类舆情监测服务		≤20 万元	
	成本指标	每日即时推送服务成本	每日即时推送服务成本		600 元	
成本指标	每日报告单份成本	每日报告单份成本		200 元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	每月分析报告单份成本	每月分析报告单份成本	2000 元
	成本指标	重点事件分析报告单份成本	重点事件分析报告单份成本	2000 元
效益指标	社会效益指标	提高网络舆情监测处置能力，对行业健康稳定发展提供良好网络环境保障	提高网络舆情监测处置能力，对行业健康稳定发展提供良好网络环境保障	提高
满意度指标	服务对象满意度指标	行业各单位满意度	行业各单位满意度	≥90%

9.2024年公交车购置项目（债券还本付息）绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2024年公交车购置项目（债券还本付息）				
预算规模及资金用途	预算数	864.00	其中：财政资金	864.00	其他资金
	公交车购置项目债券还本付息				
绩效目标	1.公交车购置项目债券还本付息				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	成本指标	还本付息	债券还本付息金额	864万元	
	数量指标	还本付息项目	公交车购置项目个数	1个	
	时效指标	还本付息时效	本期还本付息完成时间	≤1年	
	质量指标	及时足额清偿当期债务本息率	及时足额清偿当期债务本息率	≥90%	
效益指标	可持续影响指标	债券违约率	债券违约率	0%	
	经济效益指标	按其偿还债券付息	按期偿债能力	债务本息减少，提高偿债能力	
	社会效益指标	提升公交服务水平	提升公交服务水平	保障企业发展，提升公交服务水平	
满意度指标	服务对象满意度指标	债权人满意率	债权人满意率	≥90%	

10.2024年公路建设项目初步设计文件审查咨询项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2024年公路建设项目初步设计文件审查咨询项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	40.00	其中：财政资金	40.00	其他资金
	用于2024年公路建设项目初步设计审查支出				
绩效目标	1.通过政府采购选定专业的公路建设项目初步设计审查单位，完成津沧高速公路改扩建工程等2024年公路建设项目初步设计文件审查咨询工作，提高项目初步设计文件编制的合规性和科学性。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	初步设计审查报告数量	初步设计审查报告数量	≥1个	
	数量指标	审查公路建设项目里程	审查公路建设项目里程	≥25公里	
	质量指标	审查报告验收通过率	审查报告验收通过率	100%	
	质量指标	审查报告深度满足规范	审查报告深度满足规范	100%	
	时效指标	审查初步设计文件用时	审查初步设计文件用时	≤60月	
	时效指标	项目验收时间	项目验收时间	≤12月	
	成本指标	与标准测算收费相比节省	与标准测算收费相比节省	≥10%	
	成本指标	高级工程师工时费	高级工程师工时费	≤800人/次	
效益指标	社会效益指标	提高技术方案的规范性、科学性和效率	提高技术方案的规范性、科学性和效率	有效加强	
	生态效益指标	参照绿色公路标准设计	参照绿色公路标准设计	100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	行业主管部门满意度	行业主管部门满意度	≥90%	

11.2024 年民航发展基金用于支线航空补贴、特殊航线补贴和通用航空发展专项-中央
 绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2024 年民航发展基金用于支线航空补贴、特殊航线补贴和通用航空发展专项-中央					
预算规模及 资金用途	预算数	18013.00	其中：财政 资金	18013.00	其他资金	
	用于支线航空补贴、特殊航线补贴、通用航空发展。					
绩效目标	1.1.落实国家战略，不断拓宽航线覆盖网络，加强合作交流，增强航线运营水平和持续运营能力，助力国家利益延伸和布局，促进全社会经济秩序恢复和发展。2.根据《支线航空补贴管理暂行办法》，通过对航空运输企业经济效益较差、运行困难的支线给予补贴，完善国家航线网络，促进干支协调发展，提高航空公司支线运营能力，满足欠发达地区居民基本出行需求。3.根据《通用航空发展专项资金管理办法》，通过对符合条件的通用航空企业同行作业和飞行员培训给予补贴，促进我国通航飞行作业小时不断增长、鼓励通航企业引进和培养飞行员，提升企业安全保障能力，有效促进通航产业不断发展。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	补贴特殊航线数量	补贴特殊航线数量		1 条	
	数量指标	特殊航线旅客运输量增长率	特殊航线旅客运输量增长率		≥10 百分比	
	数量指标	支线航线旅客运输增长量	支线航线旅客运输增长量		≥539000 人	
	数量指标	支线飞机机队规模	支线飞机机队规模		≥60 架	
	数量指标	新增支线航段	新增支线航段		≥2 条	
	数量指标	飞行作业小时	飞行作业小时		≥500 小时	
	数量指标	新增飞行员数量	新增飞行员数量		≥2 人	
	质量指标	补贴特殊航线客座率	补贴特殊航线客座率		≥50 百分比	
	质量指标	补贴特殊航线航班正常率	补贴特殊航线航班正常率		≥80 百分比	
质量指标	人为原因航空事故征候万时率	人为原因航空事故征候万时率		≤14 百分比		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	质量指标	支线航线客座率	支线航线客座率	≥70 百分比
	质量指标	支线航班正常率	支线航班正常率	≥80 百分比
	质量指标	在册（可用）航空器平均日利用率（不含无人机）	在册（可用）航空器平均日利用率（不含无人机）	≥0.5 小时/天
	时效指标	补助拨付及时率	补助拨付及时率	≥90 百分比
	成本指标	补贴金额	补贴金额	≤18013 万元
	质量指标	飞行员考核通过率	飞行员考核通过率	≥90 百分比
效益指标	经济效益指标	特殊航线可供客公里收入水平增长率	特殊航线可供客公里收入水平增长率	≥5 百分比
	经济效益指标	通航企业生产成本弥补率	通航企业生产成本弥补率	≤20 百分比
	社会效益指标	运输航空事故征候万时率	运输航空事故征候万时率	≤0.5 次/万小时
	社会效益指标	新增就业岗位数量	新增就业岗位数量	≥260 个
	社会效益指标	新增就业岗位数量	新增就业岗位数量	≥2 个
	社会效益指标	开展社会公益性作业小时	开展社会公益性作业小时	≥10 小时
满意度指标	服务对象满意度指标	旅客总体满意度	旅客总体满意度	≥90 百分比
	服务对象满意度指标	旅客总体满意度	旅客总体满意度	≥90 百分比
	服务对象满意度指标	客户满意度	客户满意度	≥95 百分比

12.2024年普通国省公路标志、标线养护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2024年普通国省公路标志、标线养护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	8360.00	其中：财政资金	8360.00	其他资金
	用于普通国省公路标志标线养护				
绩效目标	<p>1.1、完成普通国省公路 2358 公里范围内（交通标志 2.46 万套，交通标线 159.8 万平方米）的日常养护工作，预计完成标线施划 153.27 万平方米，标志（维修、更换、新制）5840 套。</p> <p>2、按照养护施工规范、质量验收标准实施，路面标线保持清晰、无污染、无脱落，具有良好的可视性，发光标线保持良好的夜间视认性；交通标志保持无损坏、缺失，标志版面清晰，杆件齐整，内容准确。</p> <p>3、养护施工及时，确保标志、标线功能正常使用，满足公众日常出行需求。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	标志巡查点位	标志巡查点位	≥29 万次	
	数量指标	标线巡查里程	标线巡查里程	≥6 万公里	
	数量指标	标志（维修、更换、新制）数量	标志（维修、更换、新制）数量	≥5840 套	
	数量指标	标志清洗数量	标志清洗数量	≥30000 平米	
	数量指标	标线施划数量	标线施划数量	≥153.27 万平米	
	数量指标	标线铣刨数量	标线铣刨数量	≥40000 平米	
	质量指标	养护验收标准	养护验收标准	按照《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）：标志的反光膜逆反射系数、面色度性能、尺寸、净空高度、竖直度等；标线的长度、纵向间距、宽度、厚度、横向偏位、逆反射亮度系数等指标符合规定。	
	质量指标	养护实施标准	养护实施标准	按照《公路养护技术规范》（JTG H10-2009）中 9.2 条要求，开展检查、保养维护和更新改造，进	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
				行不少于1次/每月的经常性检查，加强养护维修和更新改造，满足外观质量、安装质量、技术性能等各项质量要求。
	时效指标	巡查时效	巡查时效	每月完成养护路段1遍全覆盖
	时效指标	日常巡查发现问题至完成时间	日常巡查发现问题至完成时间	1月内完成
	时效指标	影响交通安全标线养护响应至完成时间	影响交通安全标线养护响应至完成时间	72小时内完成
	时效指标	影响交通安全标志养护响应至完成时间	影响交通安全标志养护响应至完成时间	1周内完成
	成本指标	标线养护单价	标线养护单价	≤50元/平米
	成本指标	标志养护单价	标志养护单价	≤750元/套
	成本指标	标志清洗单价	标志清洗单价	≤19.5元/平米
	成本指标	标线铣刨单价	标线铣刨单价	≤50元/平米
	质量指标	标志标线制作、施划标准	标志标线制作、施划标准	按照《道路交通标志和标线》（GB5768-2009）规定：标志板及支撑件、发光膜、标线颜色、形状、设置位置等符合规定要求。
效益指标	社会效益指标	公共交通养护需求完成率	公共交通养护需求完成率	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	上级单位满意度	上级单位满意度	≥90%

13.2024 年外环线等市管公路日常养护项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	2024 年外环线等市管公路日常养护项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	9492.20	其中：财政资金	9492.20	其他资金
	用于 2024 年外环线等市管公路日常养护				
绩效目标	1. 完成 2024 年外环线、外环调整路、天津大道路面、桥梁、绿化等设施日常养护工作，包括路面、桥梁、绿化等及其他附属设施。经常保持路肩平整坚实，路面完好、清洁，路面清扫率 100%、达标率 100%，桥梁技术状况合格，各类设施安全可靠。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	路桥养护面积	路桥养护面积	≥687 万平米	
	数量指标	绿化养护面积	绿化养护面积	≥190 万平米	
	数量指标	护栏养护数量	护栏养护数量	≥31 万米	
	数量指标	泵站	泵站	2 个	
	数量指标	停车区	停车区	1 个	
	质量指标	路面养护	路面养护	按照《天津市公路小修保养管理办法》文件要求，确保达到各项质量要求	
	质量指标	桥涵养护	桥涵养护	按照《天津市公路小修保养管理办法》文件要求，确保达到各项质量要求	
	质量指标	绿化养护	绿化养护	按照《天津市公路小修保养管理办法》文件要求，确保达到各项质量要求	
	质量指标	沿线设施养护	沿线设施养护	按照《天津市公路小修保养管理办法》文件要求，确保达到各项质量要求	
	时效指标	巡查过程中发现撒漏污染清理	巡查过程中发现撒漏污染清理	≤2 小时	
	成本指标	路面养护单价	路面养护单价	≤9 元/平米	
	成本指标	桥梁养护单价	桥梁养护单价	≤17 元/平米	
	成本指标	其他附属设施养护单价	其他附属设施养护单价	≤20 元/米	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	绿化养护单价	绿化养护单价	≤8 元/平米
效益指标	社会效益指标	公共交通养护需求完成率	公共交通养护需求完成率	≥90%
	生态效益指标	草坪地整洁、平整 (自然)美观、生长良好、色泽正常、覆盖度	草坪地整洁、平整(自然)美观、生长良好、色泽正常、覆盖度	≥95%
满意度指标	服务对象满意度指标	12345 热线问题完结率	12345 热线问题完结率	≥90%

14. “两客一危”挂靠经营第三方机构辅助审查甄别项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	“两客一危”挂靠经营第三方机构辅助审查甄别项目				
预算规模及 资金用途	预算数	30.00	其中：财政 资金	30.00	其他资金
	对工商登记注册地址在市内六区的“两客一危”企业进行入企审查甄别，出具专项核查报告				
绩效目标	1.1.通过开展“两客一危”运输企业挂靠经营专项整治工作，对工商登记注册地址在市内六区的“两客一危”企业进行入企审查甄别，出具专项核查报告； 2.2.对通过审查甄别出不符合“五统一”要求的两客一危企业督促完成整改并验收，达到全面清理市内六区“两客一危”企业挂靠经营行为的目标。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	审查甄别“两客一危”道路运输企业数量	审查甄别“两客一危”道路运输企业数量		≥60家
	数量指标	入企开展“两客一危”挂靠及本质挂靠审查甄别次数	入企开展“两客一危”挂靠及本质挂靠审查甄别次数		≥60次
	数量指标	出具“两客一危”道路运输企业“五统一”核查报告数量	出具“两客一危”道路运输企业“五统一”核查报告数量		≥60份
	数量指标	参与“两客一危”挂靠及本质挂靠专项治理宣贯次数	参与“两客一危”挂靠及本质挂靠专项治理宣贯次数		≥2次
	质量指标	“两客一危”道路运输企业审查甄别标准	“两客一危”道路运输企业审查甄别标准		符合市级印发工作方案要求
	质量指标	“两客一危”道路运输企业审查甄别结果	“两客一危”道路运输企业审查甄别结果		符合国家法律法规、政策文件要求
	时效指标	按照市级印发工作方案	按照市级印发工作方案完成审查甄别工作		2024年11月前

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		完成审查甄别工作		
	时效指标	按照市级印发工作方案完成审查验收工作	按照市级印发工作方案完成审查验收工作	2024年11月前
	成本指标	成本标准	成本标准	≤1000元/天·人
效益指标	社会效益指标	提升“两客一危”道路运输企业符合“五统一”要求合规经营	提升“两客一危”道路运输企业符合“五统一”要求合规经营	提升
	可持续影响指标	掌握市内六区“两客一危”企业挂靠或本质挂靠经营情况，有效降低企业挂靠或本质挂靠经营行为	掌握市内六区“两客一危”企业挂靠或本质挂靠经营情况，有效降低企业挂靠或本质挂靠经营行为	持续影响1-2年
满意度指标	服务对象满意度指标	行业监管人员满意度	行业监管人员满意度	≥95%

15.编修交通志绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	编修交通志				
预算规模及 资金用途	预算数	29.00	其中：财政 资金	29.00	其他资金
	用于编修交通志服务支出				
绩效目标	1.1.根据志书长编，进行初审稿总纂、校对、修改。 2.申请购买书号。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	志书长编字数	志书总编字数	170 万元	
	数量指标	专家编撰人数	专家编撰人数	7 人	
	质量指标	每次志书审核时间	每轮审核时间	30 自然日	
	时效指标	合同签订时间	合同签订时间	3 月份	
	时效指标	完成志书审核月份	完成志书审核月份	11 月份	
	成本指标	专家审核费用	所有审核费用	≤4.5 万元	
	成本指标	购买书号费用	购买书号费用	≤10 万元	
	成本指标	人工费	人员工资费用	≤11.05 万元	
	成本指标	印刷费	印刷费用	≤1.45 万元	
效益指标	社会效益指标	全面、客观、真实、系统反映交通系统发展的历史与现状	全面、客观、真实、系统反映交通系统发展的历史与现状	市档案馆存档	
	可持续影响指标	为后续修订史志提供参考	为后续修订史志提供参考	受众大于 30 个部门	
满意度指标	服务对象满意度指标	档案管理部门满意度	档案管理部门满意度	≥90 百分比	

16.城市交通领域新能源公交车运营补贴（二）-中央绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	城市交通领域新能源公交车运营补贴（二）-中央				
预算规模及 资金用途	预算数	2064.00	其中：财政 资金	2064.00	其他资金
	2024 年度城市交通领域新能源公交车运营补贴，用于补贴滨海新区公交集团等企业新能源公交车运营。				
绩效目标	1.2024 年度城市交通领域新能源公交车运营补贴，用于补贴滨海新区公交集团等企业新能源公交车运营。 2.减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定。 3.减少碳排放，提高公共交通节能环保水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	支持行业数量	支持行业数量	1 个	
	数量指标	支持企业数量	支持企业数量	4 个	
	质量指标	对符合条件的新能源公交车经测算后给予补贴	对符合条件的新能源公交车经测算后给予补贴	对符合条件的新能源公交车经测算后给予补贴	
	时效指标	补贴发放时效	补贴发放及时率	100%	
	成本指标	年度补贴总额	年度补贴总额	≤2064 万元	
效益指标	社会效益指标	发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定	发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定	发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定	
	生态效益指标	提高公共交通节能环保水平	提高公共交通节能环保水平	发放城市交通发展奖励，减少碳排放，提高公共交通节能环保水平。	
满意度指标	服务对象满意度指标	公共交通乘客满意率	公共交通乘客满意率	≥90%	

17.城市交通领域新能源公交车运营补贴（一）-中央绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	城市交通领域新能源公交车运营补贴（一）-中央				
预算规模及 资金用途	预算数	13600.00	其中：财政 资金	13600.00	其他资金
	2024 年度城市交通领域新能源公交车运营补贴，用于补贴市公交集团等企业新能源公交车运营。				
绩效目标	1.2024 年度城市交通领域新能源公交车运营补贴，用于补贴市公交集团等企业新能源公交车运营。 2.减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定。 3.减少碳排放，提高公共交通节能环保水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	支持行业数量	支持行业数量		1 个
	数量指标	支持企业数量	支持企业数量		1 个
	质量指标	对符合条件的新能源公交车经测算后给予补贴	对符合条件的新能源公交车经测算后给予补贴		对符合条件的新能源公交车经测算后给予补贴
	时效指标	补贴发放时效	补贴发放及时率		100%
	成本指标	年度补贴总额	年度补贴总额		≤13600 万元
效益指标	社会效益指标	发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定	发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定		发放城市交通发展奖励，减轻公共交通企业经营资金压力，保障公共交通行业稳定
	生态效益指标	提高公共交通节能环保水平	提高公共交通节能环保水平		发放城市交通发展奖励，减少碳排放，提高公共交通节能环保水平。
满意度指标	服务对象满意度指标	公共交通乘客满意率	公共交通乘客满意率		≥90%

18.创业环保通行费补偿-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	创业环保通行费补偿-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	9501.00	其中：财政资金	9501.00	其他资金
	用于创业环保通行费补偿				
绩效目标	1.根据有关协议及领导批示，拨付创业环保公司二级路撤站通行费补偿款，直至2028年期满结束。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	补偿企业数	补偿企业数		1家
	数量指标	补偿款笔数	补偿款笔数		1家
	质量指标	资金使用合规率	资金使用合规率		100%
	时效指标	偿还及时率	偿还及时率		90%
	成本指标	补偿支出	补偿支出		≤9501万元
	时效指标	补偿时限	项目开展补偿的年份		2024年底前
效益指标	经济效益指标	补偿资金对企业运转的影响	补偿资金对企业运转的影响		促进相关企业正常运转
满意度指标	服务对象满意度指标	被补偿单位满意度	被补偿单位满意度		≥90%

19.道路运输安全监管服务支撑-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称		道路运输安全监管服务支撑-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金	
	道路运输行业安全生产与应急宣传；道路运输行业安全生产风险研判防控工作机制、推进实施风险分级管控和隐患排查双重预防、安全管理体系等安全生产治理与应急管理决策事项方面的安全专业技术咨询服务；道路运输行业安全生产重大事项的决策、方案论证等；道路运输行业安全生产监督检查专业技术支持；道路运输行业生产安全事故调查方面的专业技术支持。					
绩效目标	1.加大安全生产与应急知识宣传，提升道路运输行业从业人员安全生产意识 2.逐步建立权责明确、行为规范的安全监管体系，不断提升安全监管工作规范化水平 3.提升道路运输行业安全生产督查检查水平，推进行业实施风险分级管控和隐患排查双重预防工作机制，督促企业落实安全生产主体责任					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	道路运输行业安全生产与应急管理知识宣传活动次数	道路运输行业安全生产与应急管理知识宣传活动次数		≥2次	
	数量指标	安全生产辅助监督检查次数	安全生产辅助监督检查次数		≥40次	
	数量指标	安全生产评审、论证次数	安全生产评审、论证次数		≥2次	
	数量指标	安全生产评审、论证技术人员参与数量	安全生产评审、论证技术人员参与数量		≥6人	
	质量指标	安全生产咨询专业意见合规率	安全生产咨询专业意见合规率		100%	
	质量指标	专家监督检查专业意见合规率	专家监督检查专业意见合规率		100%	
	时效指标	派出专家辅助监督检查响应时效	派出专家辅助监督检查响应时效		≤1工作日	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	时效指标	提出咨询事项后，安全生产专家出具意见响应时效	提出咨询事项后，安全生产专家出具意见响应时效	≤3 工作日
	成本指标	成本标准	技术人员人工费标准	≤1000 元/天·人
效益指标	社会效益指标	提升道路运输行业安全监管规范化水平	提升道路运输行业安全监管规范化水平	提升道路运输行政机构安全监管能力，促进行业安全平稳运行
满意度指标	服务对象满意度指标	行业安全监管人员满意度	行业安全监管人员满意度	≥90%

20.渡口所管理经费项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	渡口所管理经费项目				
预算规模及 资金用途	预算数	27.60	其中：财政 资金	27.60	其他资金
	保障渡口所单位经费按时发放减轻单位资金压力。				
绩效目标	1.保障渡口所单位经费按时发放减轻单位资金压力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	保障单位数量	保障单位数量	1 家	
	质量指标	保障渡口所改革后，经费得到保障	保障渡口所改革后，经费得到保障	保障渡口所改革后，经费得到保障	
	时效指标	按时发放	按时发放经费比例	100%	
	成本指标	渡口所费用	渡口所费用	≤27.6 万元	
效益指标	社会效益指标	单位资金压力减轻	单位资金压力减轻	单位资金压力减轻	
满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	≥90%	

21.二级路撤站补贴-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	二级路撤站补贴-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	37170.00	其中：财政 资金	37170.00	其他资金
	用于拨付二级路撤站补贴				
绩效目标	1.根据有关协议及领导批示，对我市二级路撤站未补偿 18 个项目拨付通行费补偿款，补偿资金 3.717 亿元。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	开展补贴的二级路项目数量	开展补贴的二级路项目数量	18 个	
	数量指标	开展补贴笔数	开展补贴笔数	1 笔	
	质量指标	资金使用合规率	资金使用合规率	100%	
	时效指标	偿还及时率	偿还及时率	≥90%	
	时效指标	补偿时间	开展补偿工作的年份	2024 年	
	成本指标	补偿支出	补偿款总支出的数额	≤37170 万元	
效益指标	经济效益指标	补偿工作对相关企业运营的影响	补偿工作对相关企业运营的影响	促进相关企业正常运营	
满意度指标	服务对象满意度指标	补偿单位满意度	补偿对象单位对补偿工作的满意度情况	≥90%	

22.公共交通运营补贴绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	公共交通运营补贴				
预算规模及 资金用途	预算数	190352.70	其中：财政 资金	190352.70	其他资金
	按照运营成本绩效管理办法及配套办法核定财政补贴，强化成本管控，提高资金使用效率，提高运营服务质量。				
绩效目标	1.按照运营成本绩效管理办法及配套办法强化成本管控，核定财政补贴，提高资金使用效率。 2.对公交集团招录乘务员发放补贴，提高运营服务质量。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	运营公里	运营补贴线路全年运营里程	≤34300 万公里	
	数量指标	乘务管理员	重点公交线路配备乘务管理员	≤1054 名	
	时效指标	高峰发车间隔	一级线路高峰发车间隔	≤10 分钟	
	质量指标	作业计划公里完成	全年实际完成运营里程与全年运营计划里程的比重	≥90%	
	成本指标	车辆维修和轮胎费	按运营补贴口径	≤400 元/千公里	
	成本指标	成本绩效补贴	市级财政负担成本绩效补贴总额	≤190352.7 万元	
效益指标	经济效益指标	运营票款收入	全年线路票款收入	≥3.8 亿元	
	社会效益指标	年客运量	所有载客人次	≥3.8 亿人次	
	社会效益指标	方便老年人出行	免费乘坐公交车	65 岁以上老年人免费乘车	
	社会效益指标	税收增长贡献	税金随收入增长	≥300 万元	
	社会效益指标	就业人数贡献	提供稳定就业岗位	≥16500 人	
	可持续影响指标	持续保障	公交运营平稳、市民乘车方便	持续提供服务，便捷市民出行	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	社会公众满意度	≥80%	

23.公路应急运行保障项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	公路应急运行保障项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	600.00	其中：财政资金	600.00	其他资金
	用于2024年度公路应急运行保障				
绩效目标	1.1.确保应急保障基地的正常运转，提供应急设备操作人员27人、应急车辆43辆、应急设备80台套、应急物资3500吨，及时修缮基地场区； 2.组建市公路突发事件应急处置队伍，常备力量不少于150人，实施应急演练不少于1次，应急教育培训不少于30天，并做好应急值守备勤； 3.确保应急指挥车正常运转，日常拉练作训每月2次，随时响应委应急调度指令。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	应急设备操作人员数量	应急设备操作人员数量	≥27人	
	数量指标	应急车辆保障数量	应急车辆保障数量	≥43辆	
	数量指标	应急设备保障数量	应急设备保障数量	≥80台套	
	数量指标	应急物资保障数量	应急物资保障数量	≥3500吨	
	数量指标	应急队伍常备力量人员数量	应急队伍常备力量人员数量	≥150人	
	数量指标	实兵拉动演练次数	实兵拉动演练次数	≥1次	
	数量指标	应急教育培训天数	应急教育培训天数	≥30天	
	数量指标	应急指挥车拉练调试频率	应急指挥车拉练调试频率	2次/月	
	质量指标	应急车辆累计故障次数	应急车辆累计故障次数	≤5次	
	质量指标	应急设备累计故障次数	应急设备累计故障次数	≤5次	
	质量指标	应急物资保养维护吨数	应急物资保养维护吨数	≥1000吨	
	质量指标	参加应急教育培训人次	参加应急教育培训人次	≥150人次	
	时效指标	应急队伍达到现场时限	应急队伍达到现场时限	≤3小时	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	时效指标	应急保障基地修缮完成时间	应急保障基地修缮完成时间	11月
	时效指标	应急指挥车到达现场时限	应急指挥车到达现场时限	≤3小时
	成本指标	应急设备操作手人均年成本	应急设备操作手人均年成本	≤10万元
	成本指标	应急车辆年均维护成本	应急车辆年均维护成本	≤1万元
	成本指标	基地场区维护总成本	基地场区维护总成本	≤65万元
	成本指标	应急队伍安全防护总成本	应急队伍安全防护总成本	≤65万元
	成本指标	应急指挥车运维成本	应急指挥车运维成本	≤25万元
效益指标	社会效益指标	提升应急处突能力	按照应急指令随时开展应急响应任务，3小时内达到抢险现场，并及时开展抢通抢修任务，尽快恢复公路正常运行。	1
	可持续影响指标	持续提升应急保障能力	持续提升应急保障基地的管理水平和市公路突发事件应急处置队伍的应急处突能力，提升我市公路突发事件的应急处置能力。	1
满意度指标	服务对象满意度指标	事发路段养管单位满意度	≥90%	≥1百分比

24.国防交通物资储备库维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	国防交通物资储备库维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	60.00	其中：财政资金	60.00	其他资金
	用于国防交通物资储备库维护支出。				
绩效目标	1.涉密				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	涉密	涉密		涉密
	质量指标	涉密	涉密		涉密
	时效指标	涉密	涉密		涉密
	成本指标	涉密	涉密		涉密
效益指标	经济效益指标	涉密	涉密		涉密
	社会效益指标	涉密	涉密		涉密
	可持续影响指标	涉密	涉密		涉密
满意度指标	服务对象满意度指标	涉密	涉密		涉密

25.国内客运航班运行财政补贴（第二批）绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	国内客运航班运行财政补贴（第二批）				
预算规模及 资金用途	预算数	1937.00	其中：财政 资金	1937.00	其他资金
	用于国内客运航班运行财政补贴。				
绩效目标	1.根据党中央、国务院决策部署，对国内运输航空公司经营的符合条件的国内客运航班实施阶段性财政补贴，夯实民航安全基础，提振发展信心，促进航空物流保通保畅，带动民航业全盘皆活，为民航全面复苏、赋能国民经济发展奠定基础。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补贴国内客运航班数量	补贴国内客运航班数量	≥2530 班	
	质量指标	地方财政补贴资金到位率	地方财政补贴资金到位率	100 百分比	
	时效指标	资金补贴发放及时率	资金补贴发放及时率	100 百分比	
	成本指标	补贴资金数额	补贴资金数额	≤1937 万元	
效益指标	经济效益指标	国内客运航班亏损弥补率	国内客运航班亏损弥补率	≥90 百分比	
	社会效益指标	航空公司原因严重征候万时率	航空公司原因严重征候万时率	≤0.1 次数	
满意度指标	服务对象满意度指标	航空公司满意度	航空公司满意度	≥90 百分比	

26.互联网租赁自行车 2024 年服务质量考核项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	互联网租赁自行车 2024 年服务质量考核项目				
预算规模及 资金用途	预算数	12.00	其中：财政 资金	12.00	其他资金
	2024 年度互联网租赁自行车服务质量考核				
绩效目标	1.开展 2024 年度互联网租赁自行车服务质量考核，动态调控互联网租赁自行车企业投放份额，倡导绿色出行，创建绿色低碳生活，保障互联网租赁自行车服务品质。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	季度考核报告编制数量	季度考核报告编制数量	≥4 篇	
	数量指标	考核互联网租赁自行车运营企业数量	考核互联网租赁自行车运营企业数量	3 个	
	质量指标	对互联网租赁自行车运营企业考核覆盖率	对互联网租赁自行车运营企业考核覆盖率	100 百分比	
	时效指标	季度考核报告完成时限	评估报告按时完成率	100 百分比	
	成本指标	技术人员成本	技术人员成本	≤120000 元	
效益指标	社会效益指标	保障互联网租赁自行车服务品质	保障互联网租赁自行车服务品质	通过考核督促互联网租赁自行车企业提升服务品质	
	生态效益指标	倡导绿色出行，创建绿色低碳生活	倡导绿色出行，创建绿色低碳生活	倡导绿色出行，创建绿色低碳生活	
	可持续影响指标	通过考核动态调控互联网租赁自行车企业投放份额	通过考核动态调控互联网租赁自行车企业投放份额	持续调控互联网租赁自行车投放份额	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥70 百分比	

27.黄万铁路电气化改造工程（天津段）-2024 年补链强链中央车购税
 补助资金-01 中央直达资金
 绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	黄万铁路电气化改造工程（天津段）-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及 资金用途	预算数	1215.40	其中：财政 资金	1215.40	其他资金	
	用于黄万铁路电气化改造建设工程补助。					
绩效目标	1.完成黄万铁路电气化改造工程（天津段）项目主体工程全部建设内容，改建电气化铁路里程 12.781 公里。2024 年 12 月前完成初步验收，项目分部分项合格率 100%，资金使用合规。按时投入使用，实现通车功能。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	改建铁路里程	改建铁路里程		12.78 公里	
	质量指标	设计文件规范性	设计文件规范性		严格按照国家铁路局 2017 年发布的《重载铁路设计规范》《铁路线路设计规范》《铁路车站及枢纽设计规范》等执行。	
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性		严格执行《中华人民共和国招标投标法》等国家法律法规和规章制度	
	质量指标	主要施工及验收规范	主要施工及验收规范		严格执行国家铁路发布的《铁路路基工程施工质量验收标准》《铁路电力工程施工质量验收标准》《铁路电力牵引供电工程施工质量验收标准》等施工质量验收规范	
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率		≥95 百分比	
	时效指标	项目完工时间	项目完工时间		2024 年 12 月底	
	时效指标	主体工程完工时间	主体工程完工时间		2024 年 7 月底	
	时效指标	开闭所设备安装调试时间	开闭所设备安装调试时间		2024 年 8 月底	
	成本指标	通信工程	通信工程		≤1106388 元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	电力工程	电力工程	≤17029454 元
	成本指标	接触网工程	接触网工程	≤43220117 元
效益指标	经济效益指标	促进沿线/区域经济发展	促进沿线/区域经济发展	货物运量提高 300 万吨年，提升天津港煤炭集港、矿石疏港、集装箱疏港水平。
	经济效益指标	项目功能实现情况	项目功能实现情况	电气化改造后，铁路由内燃机车牵引变为电力机车牵引，能有效减少有害气体的排放，降低环境污染，为区域落实“生态优先、绿色发展”要求、打赢蓝天保卫战起到积极作用。有效缓解目前铁路超饱和运营状态，提升黄万铁路的运输能力，提升不同运输方式衔接的紧密程度。
	生态效益指标	空气污染防治情况	空气污染防治情况	符合“六个百分之百”要求
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众满意度	≥80 百分比

28.基本建设项目竣工财务决算审核服务-2023年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	基本建设项目竣工财务决算审核服务-2023年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	20.30	其中：财政资金	20.30	其他资金
	用于基本建设项目竣工财务决算审核服务支出。				
绩效目标	1.根据委属各单位申报的已竣工项目情况，开展竣工财务决算审核。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	审核项目数量	审核项目数量		≥4个
	数量指标	完成审核报告数量	完成审核报告数量		≥4个
	质量指标	验收合格	完成审核报告验收合格情况		合格
	时效指标	采购完成时间	开展采购工作的完成时间		2024年8月底前
	时效指标	审核报告完成时间	审核报告完成时间		2024年12月底前
	成本指标	委托服务支出	委托第三方单位服务的支出		≤20.3万元
效益指标	社会效益指标	加强政府投资项目资金管理	加强政府投资项目资金管理		有效加强
满意度指标	服务对象满意度指标	业务主管处室满意度	项目相关业务主管处室满意度		≥85百分比

29.机关档案整理服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称		机关档案整理服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	44.00	其中：财政资金	44.00	其他资金	
	用于机关档案整理数字化支出					
绩效目标		1.完成原市政公路管理局档案数字化工作，并于规定期限内移交市档案馆。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	整理 1990—2014 年市政公路局档案数量	整理 1990—2014 年市政公路局档案数量		≥900000 页	
	数量指标	整理文书档案	整理文书档案		≥120000 条	
	数量指标	转双层 PDF 文件数量	转双层 PDF 文件数量		≥15000 页	
	质量指标	档案数字化管理质量提高率	档案数字化管理质量提高率		1%	
	质量指标	档案数字化准确率	档案数字化准确率		≥99%	
	质量指标	纸质载体保管符合保管要求率	纸质载体保管符合保管要求率		1%	
	时效指标	档案整理完成时间	档案整理完成时间		≤120 天	
	时效指标	档案收集	档案收集		≥60 天	
	时效指标	档案著录	档案著录		≤60 天	
	成本指标	文书档案整理及著录	文书档案整理及著录		5.13 万元	
	成本指标	会计档案著录	会计档案著录		0.36 万元	
成本指标	文书档案数字化	文书档案数字化		38.51 万元		
效益指标	经济效益指标	机关档案整理数字化使用率	机关档案整理数字化使用率		≥99%	
	社会效益指标	档案查阅普及率	档案查阅普及率		≥95%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	生态效益指标	档案保管查阅年限	档案保管查阅年限	≥10年
	可持续影响指标	预计使用年限	预计使用年限	≥10年
满意度指标	服务对象满意度指标	档案查询使用满意度	档案查询使用满意度	≥95%
	服务对象满意度指标	档案数字化使用满意度	档案数字化使用满意度	≥97%

30.交通内部专项审计项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称		交通内部专项审计项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	16.00	其中：财政资金	16.00	其他资金	
	用于开展2024年委管领导干部经济责任审计、内部控制评价以及其他专项审计等工作。					
绩效目标	1.通过内部审计加强对市交通运输委系统权力集中、资金密集、资产聚集的重点领域、关键岗位、重要环节的监督力度，切实履行好审计职责，对至少2家委属事业单位开展审计工作，完成审计报告等符合要求的审计（评价）成果5份，进一步健全财务管理制度、夯实会计基础、增强风险防范意识、提升内部控制水平，发挥好审计促进交通经济高质量发展的作用。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	完成审计报告等符合要求的审计（评价）成果数量	完成审计报告等符合要求的审计（评价）成果数量		≥5份	
	数量指标	审计覆盖单位个数	审计覆盖单位个数		≥2个	
	质量指标	委托单位对审计成果的监督核实接受率	委托单位对审计成果的监督核实接受率		≥90百分比	
	质量指标	审计（评价）工作发现制度不完善情况数量	审计（评价）工作发现制度不完善情况数量		≥3个	
	时效指标	年度专项审计工作按时完成率	年度专项审计工作按时完成率		≥95百分比	
	成本指标	审计（评价）项目费用	审计（评价）项目费用		≤16万元	
效益指标	社会效益指标	审计发现问题通报个数	审计发现问题通报个数		≥5个	
	可持续影响指标	审计（评价）促进完善优化制度流程	审计（评价）促进完善优化制度流程		≥3个	
满意度指标	服务对象满	审计人员被	审计人员被投诉率		≤5百分比	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	意度指标	投诉率		

31.交通运输节能减排项目奖励尾款

-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称		交通运输节能减排项目奖励尾款 -2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	136.50	其中：财政 资金	136.50	其他资金	
	用于支付企业节能减排补贴					
绩效目标		1.给予13家企业节能减排补助				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	补贴企业个数	补贴企业个数		13个	
	质量指标	补贴资金发放合格率	补贴资金发放合格率		≥100百分比	
	时效指标	补贴资金发放及时率	补贴资金发放及时率		≥90百分比	
	成本指标	补贴资金成本	补贴资金成本		≤136.5万元	
效益指标	生态效益指标	支持企业节能减排	支持企业节能减排		完成《天津市建设绿色循环低碳交通运输城市实施方案（2014-2016年）》中确定的节能减排目标	
满意度指标	服务对象满意度指标	补贴企业满意度	补贴企业满意度		≥90百分比	

32.交通运输行业安全风险分级管控及隐患排查治理项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	交通运输行业安全风险分级管控及隐患排查治理项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	56.00	其中：财政资金	56.00	其他资金
	组织开展交通运输行业安全风险分级管控及隐患排查治理双重预防机制建设工作				
绩效目标	1.1.更新调整安全风险辨识管控清单和隐患排查清单。 2.提供专业支持和讲解服务。包括组织1次系统操作集中讲解和1次法律法规、规章标准及规范实际更新内容解读，如有需要可对各行业监管部门纳管企业进行每部门（领域）不多于2次的线下集中讲解。 3.提供全年全天候（365天）技术咨询服务。 4.建立行业安全监管与执法人员任务下达与信息报录制度。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	交通运输企业双控体系信息化平台上线企业数	交通运输企业双控体系信息化平台上线企业数		≥5000家
	数量指标	更新27类行业领域风险防控清单	更新27类行业领域风险防控清单		1套
	数量指标	更新27类行业领域隐患排查清单	更新27类行业领域隐患排查清单		1套
	数量指标	系统操作集中讲解	系统操作集中讲解		1次
	数量指标	法律法规、规章标准及规范实际更新内容解读	法律法规、规章标准及规范实际更新内容解读		1次
	数量指标	建立安全监管与执法人员安全生产监督检查指导机制	建立安全监管与执法人员安全生产监督检查指导机制		1个
	数量指标	“双控体系”建设数据分析报告	“双控体系”建设数据分析报告		12期
	质量指标	清单更新的法律法规、规章标准及	清单更新的法律法规、规章标准及规范标准的符合率		100%

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		规范标准的符合率		
	质量指标	全天候技术咨询的回复率	全天候技术咨询的回复率	≥90%
	时效指标	合同期内项目完成率	合同期内项目完成率	100%
	成本指标	高级工程师劳务费	高级工程师劳务费	800 元/人/天
	成本指标	工程师劳务费	工程师劳务费	200 元/人/天
	成本指标	项目总价控制	项目总价控制	≤56 万元
效益指标	社会效益指标	上级任务完成情况	满足法律、法规、规章等的要求	满足法律、法规、规章等的要求
	社会效益指标	安全生产形势	安全生产形势整体向好发展	安全生产形势整体向好发展
满意度指标	服务对象满意度指标	交通运输行业企业及行业管理单位满意度	交通运输行业企业及行业管理单位满意度	≥90%

33.交通运输执法监督、诉讼案件代理项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	交通运输执法监督、诉讼案件代理项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	52.00	其中：财政资金	52.00	其他资金
	用于开展2024年行业执法监督培训、诉讼案件办理、法律顾问聘用等工作。				
绩效目标	<p>1. 1.积极推行政府法律顾问制度，发挥法律顾问在制定重大行政决策、推进依法行政中发挥积极作用，组织开展法律顾问咨询不少于6次。规范诉讼案件办理，聘请法律顾问作为我委行政诉讼案件代理人出庭应诉，实质性化解矛盾纠纷。</p> <p>2.组织开展行政执法人员准入资格培训不少于1次。通过培训考试，使执法人员掌握基本执法知识和技能，领取交通运输行政执法证件，开展日常行政执法工作。</p> <p>3.组织开展执法业务骨干培训，通过培训提升执法队伍的执法能力素质。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	开展法治专题讲座	开展法治专题讲座	≥2次	
	数量指标	开展法律顾问咨询	开展法律顾问咨询	≥6次	
	数量指标	执法人员培训班次	执法人员培训班次	≥1次	
	数量指标	每天培训课程	每天培训课程	≥1课	
	数量指标	每天培训时长	每天培训时长	≥6小时	
	质量指标	行政诉讼案件应诉率	行政诉讼案件应诉率	100百分比	
	质量指标	执法人员培训达标率	执法人员培训达标率	≥95百分比	
	时效指标	按时提交诉讼案件答辩意见率	按时提交诉讼案件答辩意见率	100百分比	
	时效指标	按时提交复议案件答复书率	按时提交复议案件答复书率	100百分比	
	时效指标	培训计划按期完成率	培训计划按期完成率	100百分比	
	成本指标	行政诉讼案件代理费	行政诉讼案件代理费	1.5万元/件	
	成本指标	法律顾问单位聘用费	法律顾问单位聘用费	12万元/年	
成本指标	法律顾问专	法律顾问专家学者聘用费	1万元/人·年		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		家学者聘用费		
	成本指标	执法培训人员费用	执法培训人员费用	≤500 元/人·天
效益指标	社会效益指标	执法人员法治素养和能力水平提升比率	执法人员法治素养和能力水平提升比率	≥10 百分比
	社会效益指标	国家工作人员学法用法考核通过率	国家工作人员学法用法考核通过率	≥95 百分比
	社会效益指标	执法培训考试合格率	执法培训考试合格率	≥90 百分比
	社会效益指标	执法培训取证比率	执法培训取证比率	≥95 百分比
	可持续影响指标	执行法院终审判决和复议决定率	执行法院终审判决和复议决定率	≥90 百分比
满意度指标	服务对象满意度指标	行业内对执法监督满意度	行业内对执法监督满意度	≥90 百分比
	服务对象满意度指标	行业内对法律顾问工作满意度	行业内对法律顾问工作满意度	≥90 百分比
	服务对象满意度指标	执法培训人员满意度	执法培训人员满意度	≥85 百分比

34.津蓟市郊铁路运营补贴绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	津蓟市郊铁路运营补贴				
预算规模及资金用途	预算数	8000.00	其中：财政资金	8000.00	其他资金
	用于津蓟市郊铁路运营开行补贴				
绩效目标	1.1.根据天津市人民政府与中国铁路北京局集团有限公司的约定，给予津蓟市郊铁路每年运营补贴。2.约定津蓟市郊铁路平日开行6对，周末及节假日开行9对。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补助开行列车数	补助开行列车数	平时6对/日，周末及节假日9对/日	
	数量指标	列车综合运用利用率	列车综合运用利用率	≥50%	
	质量指标	补贴资金发放率	补贴资金发放率	100%	
	质量指标	图定列车兑现率	图定列车兑现率	≥80%	
	时效指标	补贴资金拨付期限	补贴资金拨付期限	2024年上半年	
	成本指标	年度补助金额	年度补助金额	8000万元	
效益指标	经济效益指标	税收增长贡献	税收增长贡献	带动天津北部地区旅游等产业发展，为地区经济提供支撑	
	社会效益指标	就业人数贡献	就业人数贡献	带动天津北部地区旅游等产业发展，增加旅游等产业就业人数	
	社会效益指标	补贴成效	补贴成效	津蓟市郊列车利用既有铁路线满足市区与蓟州区出行需求，平日开行6对，周末及法定节假日开行9对	
	生态效益指标	绿色出行贡献	绿色出行贡献	减少市区与蓟州区汽车通行量	
满意度指标	服务对象满意度指标	补贴对象满意度	补贴对象满意度	≥85%	

35. 京津城际同城卡优惠补贴绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	京津城际同城卡优惠补贴				
预算规模及 资金用途	预算数	884.00	其中：财政 资金	884.00	其他资金
	用于对京津城际同城卡使用人员的优惠补贴				
绩效目标	<p>1.1.按照我市与中国铁路北京局集团公司签订的《京津城际同城卡合作协议书》，中国铁路北京局集团有限公司继续在京津城际推广使用“京津城际同城卡”，同城卡在公布票价的基础上按照协议约定进行打折优惠。</p> <p>2.京津城际同城卡优惠部分由市财政和北京铁路局各承担一半，每年据实结算。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补贴开行列车数	补贴开行列车数	128 对	
	数量指标	预算金额实际使用率	预算金额实际使用率	≥80%	
	质量指标	图定列车兑现率	图定列车兑现率	≥80%	
	质量指标	补贴资金发放率	补贴资金发放率	100%	
	时效指标	补贴资金拨付期限	补贴资金拨付期限	2024 年下半年	
	成本指标	金卡（一等座）优惠幅度	金卡（一等座）优惠幅度	一次性购买 20 次，9.5 折；一次性购买 60 次，9 折；一次性购买 90 次，8.5 折	
	成本指标	银卡（二等座）优惠幅度	银卡（二等座）优惠幅度	一次性购买 20 次，9.5 折；一次性购买 60 次，9 折；一次性购买 100 次，8.5 折	
效益指标	经济效益指标	税收增长贡献	税收增长贡献	加强天津与北京方向的人员往来，为天津经济增长提供支撑	
	社会效益指标	就业人数贡献	就业人数贡献	方便天津与北京的人员往来，提高通勤效率，增加地区就业	
	社会效益指标	提高通行效率	提高通行效率	北京和滨海新区之间两小时通行时间缩短到一小时左右，天津市区和滨海新区之间一小时路途时间缩	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
				短到 20 分钟左右。
	生态效益指标	绿色出行贡献	绿色出行贡献	减少滨海新区与天津市区、北京之间汽车通行量，减少尾气排放
	可持续影响指标	助力京津冀协同发展	助力京津冀协同发展	拉近了滨海新区与北京市和天津市区的交通距离，服务京津冀协同发展和滨海新区开发开放。
满意度指标	服务对象满意度指标	旅客对同城卡优惠满意度	旅客对同城卡优惠满意度	≥85%

36.京津城际延伸线票价优惠补贴绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	京津城际延伸线票价优惠补贴				
预算规模及资金用途	预算数	1492.00	其中：财政资金	1492.00	其他资金
	对乘坐京津城际延伸线的旅客进行票价优惠补贴				
绩效目标	<p>1.1.自 2017 年 6 月 1 日起，京津城际延长线实行“公交化”票价，天津站、军粮城北站、塘沽站、滨海站各站间票价实行 5.85 折优惠，其中“天津站—滨海站”商务座 38 元、一等座 20 元、二等座 12 元。以“公交化”服务京津冀协同发展国家战略和滨海新区开发开放。</p> <p>2.降价部分由市财政、滨海新区财政、中国铁路北京局集团有限公司各承担三分之一。（根据实际发生数额据实结算）</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补贴开行列车数	补贴开行列车数	27.5 对	
	数量指标	预算金额实际使用率	预算金额实际使用率	≥80%	
	质量指标	补贴资金发放率	补贴资金发放率	100%	
	质量指标	图定列车兑现率	图定列车兑现率	≥80%	
	时效指标	补贴资金拨付期限	补贴资金拨付期限	2024 年下半年	
	成本指标	商务座票价优惠额度	商务座票价优惠额度	27 元	
	成本指标	一等座票价优惠额度	一等座票价优惠额度	12 元	
效益指标	经济效益指标	税收增长贡献	税收增长贡献	加强津城、滨城与北京方向的人员往来，为滨海新区经济增长提供支撑	
	社会效益指标	就业人数贡献	就业人数贡献	方便津城、滨城与北京的人员往来，提高通勤效率，增加地区就业	
	社会效益指标	提高通行效率	提高通行效率	北京和滨海新区之间两小时通行时间缩短到一小时左右，天津市区和滨海新区之间一小时路途时间缩短到 20 分钟左右。	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	生态效益指标	绿色出行贡献	绿色出行贡献	减少滨海新区与天津市区、北京之间汽车通行量，减少尾气排放
	可持续影响指标	助力京津冀协同发展	助力京津冀协同发展	拉近了滨海新区与北京市和天津市区的交通距离，服务京津冀协同发展和滨海新区开发开放。
满意度指标	服务对象满意度指标	旅客对优惠票价满意度	旅客对优惠票价满意度	≥85%

37.京津城际延伸线铁路 e 卡通票价补贴绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	京津城际延伸线铁路 e 卡通票价补贴				
预算规模及 资金用途	预算数	130.00	其中：财政 资金	130.00	其他资金
	同于对使用铁路 e 卡通乘坐京津城际延伸线的旅客进行补贴				
绩效目标	1.自 2024 年 1 月 1 日起，对使用“铁路 e 卡通”乘坐京津城际延伸线的旅客，实施通勤人员精准返现。单一旅客每月达到 40 次及以上，按照 3 元/次返现，按月结算并返现至 e 卡通绑定银行账户；连续 3 个月满足上述条件的旅客，再按照 0.5 元/次进行返现、按季度周期结算并返现至 e 卡通绑定银行账户；连续 12 个月满足上述条件的旅客，再按照 0.5 元/次、按年度周期结算并返现至 e 卡通绑定银行账户。通过补贴政策实施，促进京津城际延伸线客流增长，进一步提升津滨通勤效率，更好服务滨海新区高质量发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补贴开行列车数	补贴开行列车数	27.5 对	
	数量指标	预算金额实际使用率	预算金额实际使用率	≥50%	
	数量指标	政策带动全年旅客运输量增长率	政策带动全年旅客运输量增长率	≥5%	
	质量指标	补贴对象识别精准度	补贴对象识别精准度	100%	
	质量指标	补贴资金拨付（垫资方垫付环节）精准度	补贴资金拨付（垫资方垫付环节）精准度	100%	
	时效指标	每月补贴对象识别期限	每月补贴对象识别期限	次月前 5 个工作日内	
	时效指标	每月补贴资金拨付（垫资方垫付环节）时限期限	每月补贴资金拨付（垫资方垫付环节）时限期限	次月前 12 个工作日内	
	时效指标	财政资金还款时间	财政资金还款时间	每年 4 月、7 月、10 月、12 月	
	成本指标	月度基础成本标准	月度基础成本标准	每月达到 40 次及以上，按照 3 元/次返现。	
	成本指标	季度累加成本标准	季度累加成本标准	连续 3 个月满足月度标准的旅客，再按照 0.5 元/次返现。	
成本指标	年度累加成本标准	年度累加成本标准	连续 12 个月满足月度标		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		本标准		准的旅客，再按照 0.5 元/次返现。
效益指标	经济效益指标	促进税收增长	促进税收增长	促进京津城际延伸线客流增长，进一步提升津滨通勤效率，为“双城”经济发展提供正向支撑
	社会效益指标	节省通勤时间	节省通勤时间	乘坐京津城际延伸线通勤相比自驾车通勤节省时间约 50%
	生态效益指标	绿色出行贡献	绿色出行贡献	京津城际延伸线为“公文化”线路，属于绿色出行范畴，政策实施将有效降低自驾车二氧化碳排放。
	可持续影响指标	助力京津冀协同发展	助力京津冀协同发展	拉近了滨城与津京的时空距离，助力京津冀协同发展和滨海新区开发开放。
满意度指标	服务对象满意度指标	补贴对象满意度	补贴对象满意度	≥90%
	服务对象满意度指标	政策合作方满意度	政策合作方满意度	≥90%

38.京津城际延伸线运营补贴绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	京津城际延伸线运营补贴				
预算规模及资金用途	预算数	4250.00	其中：财政资金	4250.00	其他资金
	用于京津城际延伸线运营补贴				
绩效目标	<p>1.1.京津城际延长线项目连接北京、天津和滨海新区，是国铁集团与天津市合作的高铁项目，我市需要提供运营补贴，每年补贴 8500 万元，由市财政和滨海新区财政各担负 1/2。</p> <p>2.按照我市与中国铁路北京局集团公司签订的《京津城际延长线开行动车组客车合作协议》，2015 年 9 月起，每日开行天津站至滨海新区间 12 对动车组客车。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补助开行列车数	补助开行列车数	12 对/日	
	数量指标	列车综合运用利用率	列车综合运用利用率	≥50%	
	质量指标	补贴资金发放率	补贴资金发放率	100%	
	质量指标	图定列车兑现率	图定列车兑现率	≥80%	
	时效指标	补贴资金拨付期限	补贴资金拨付期限	2024 年上半年	
	成本指标	年度补助金额	年度补助金额	4250 万元	
效益指标	经济效益指标	税收增长贡献	税收增长贡献	加强津城、滨城与北京方向的人员往来，为滨海新区经济增长提供支撑	
	社会效益指标	就业人数贡献	就业人数贡献	方便津城、滨城与北京的人员往来，提高通勤效率，增加地区就业	
	社会效益指标	提高通行效率	提高通行效率	北京和滨海新区之间两小时通行时间缩短到一小时左右，天津市区和滨海新区之间一小时路途时间缩短到 20 分钟左右。	
	生态效益指标	绿色出行贡献	绿色出行贡献	减少滨海新区与天津市区、北京之间汽车通行量，减少尾气排放	
	可持续影响指标	助力京津冀协同发展	助力京津冀协同发展	拉近了滨海新区与北京市和天津市区的交通距离，	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
				服务京津冀协同发展和滨海新区开发开放。
满意度指标	服务对象满意度指标	补贴对象满意度	补贴对象满意度	≥85%

39.年度安全生产巡查及明察暗访工作-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	年度安全生产巡查及明察暗访工作-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金
	组织开展安全生产巡查及明察暗访工作				
绩效目标	<p>1.1、完成行业年度安全生产巡查（共计29家），巡查对象需全面覆盖各区交通运输管理部门、委属各单位、行业市属集团公司及央企驻津企业，通过现场入驻巡查（现场入驻时间不少于50天）方式，督促各部门、各单位严格落实安全生产责任，切实防范化解行业安全生产重大风险，有效提升行业安全生产工作整体水平。</p> <p>2、完成年度安全生产明察暗访工作，覆盖道路运输、水路运输、城市公交运营、轨道交通运营、高速公路运营、港口营运、公路水运工程建设、地方铁路建设等领域相关企业，每周至少开展1-2次明察暗访活动，年度明察暗访次数不少于60次。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	安全生产巡查次数	安全生产巡查次数	1次	
	数量指标	安全生产巡查入驻现场时间	安全生产巡查入驻现场时间	≥50天	
	数量指标	完成安全生产巡查报告数量	完成安全生产巡查报告数量	1份	
	数量指标	完成安全生产巡查问题清单	完成安全生产巡查问题清单	1份	
	数量指标	明察暗访次数	明察暗访次数	≥60次	
	质量指标	各区交通运输管理部门覆盖率	各区交通运输管理部门覆盖率	100%	
	质量指标	委属单位覆盖率	委属单位覆盖率	100%	
	质量指标	市属集团及央企驻津企业覆盖率	市属集团及央企驻津企业覆盖率	100%	
	质量指标	行业领域覆盖率	行业领域覆盖率	100%	
	时效指标	季度按时完成率	季度按时完成率	100%	
成本指标	专家费	专家费	≤24万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	交通用车费	交通用车费	≤4 万元
	成本指标	误餐餐饮费	误餐餐饮费	≤2 万元
效益指标	社会效益指标	巡查报告及问题清单公开率	巡查报告及问题清单公开率	100%
	社会效益指标	明察暗访报告及问题清单公开率	明察暗访报告及问题清单公开率	100%
	可持续影响指标	巡查问题整改落实率	巡查问题整改落实率	≥90%
	可持续影响指标	明察暗访问题整改落实率	明察暗访问题整改落实率	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	巡查人员被投诉次数	巡查人员被投诉次数	≤5 次
	服务对象满意度指标	被明察暗访对象投诉次数	被明察暗访对象投诉次数	≤5 次

40.荣程渔光互补式光伏电源水电解制加氢一体化和荣程众和自用氢能源（二期）项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	荣程渔光互补式光伏电源水电解制加氢一体化和荣程众和自用氢能源（二期）项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及资金用途	预算数	1152.00	其中：财政资金	1152.00	其他资金	
	用于荣程渔光互补式光伏电源水电解制加氢一体化和荣程众和自用氢能源（二期）项目补助。					
绩效目标	1.1.完成购置安装 1 套绿电水电解制氢装置，为现有荣程加氢站提供绿氢气源。 2.升级改造 1 套加氢站系统，配置储氢瓶组等设备，服务天津港大宗货物清洁运输和集装箱清洁化多式联运。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	制氢设备采购数量	制氢设备采购数量		1 套	
	数量指标	加氢站升级改造设备采购数量	加氢站升级改造设备采购数量		1 套	
	质量指标	设备验收合格率	设备验收合格率		100%	
	质量指标	安装工程验收合格率	安装工程验收合格率		100%	
	时效指标	制氢设备验收时间	制氢设备验收时间		2024 年 5 月	
	时效指标	加氢站升级改造设备验收时间	加氢站升级改造设备验收时间		2024 年 5 月	
	成本指标	绿电水电解制氢装置补贴金额	绿电水电解制氢装置补贴金额		≤1011.2 万元/套	
	成本指标	加氢站升级改造设备装置补贴金额	加氢站升级改造设备装置补贴金额		≤140.8 万元/套	
效益指标	经济效益指标	加氢能力提升	加氢能力提升		≥400kg/天	
	社会效益指标	设备使用效果	设备使用效果		提供绿氢气源，提升加氢站加氢能力，服务天津港大宗货物清洁运输和集装箱清洁化多式联运。	
满意度指标	服务对象满	使用人员满	使用人员满意度		≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	意度指标	意度		

41.荣程智运公铁水联运信息互联共享集成应用和“一单制”示范工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01中央直达资金绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称		荣程智运公铁水联运信息互联共享集成应用和“一单制”示范工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01中央直达资金				
预算规模及资金用途	预算数	212.80	其中：财政资金	212.80	其他资金	
	用于荣程智运公铁水联运信息互联共享集成应用和“一单制”示范工程补助。					
绩效目标		1.1.完成荣程一站式智慧多式联运综合服务平台建设开发，软、硬件采购和研发等； 2.保障项目基础设施、软件硬件正常运转，为业务发展提供支撑； 3.提升荣程智运多式联运平台的服务范围和业务规模，提高行业整体效率。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	功能模块开发数量	功能模块开发数量		2套	
	质量指标	系统验收合格率	系统验收合格率		100%	
	质量指标	系统正常运行率	系统正常运行率		≥95%	
	质量指标	系统故障修复/运行维护响应时间	系统故障修复/运行维护响应时间		≤12小时	
	质量指标	系统安全及测评情况	系统安全及测评情况		系统满足网络安全等级保护第三级的要求，完成等保定级、备案、测评工作。	
	时效指标	系统上线运行时间	系统上线运行时间		2024年8月底	
	时效指标	系统验收时间	系统验收时间		2024年10月底	
	成本指标	软件研发费用	软件研发费用		≤212.8万元	
效益指标	经济效益指标	节约运行成本	节约运行成本		提供一体化的运输模式，实现客户委托一次，并压缩联运时间和成本，支撑大宗干散货运输管理，年度运量超过12万吨。	
	社会效益指标	业务支持水平	业务支持水平		大宗干散货集装箱运输信息可追溯	
	社会效益指标	数据共享性	数据共享性		可将多式联运的运量、线路等数据共享到天津市和市交通运输委的信息资源	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
				统一共享平台中。
	社会效益指标	系统可操作性和适配性	系统可操作性和适配性	本系统对用户友好、易于使用、灵活性强、自动化程度高、稳定可靠，能够适应不同场景和需求、具有广泛的兼容性、能够与其他系统进行对接。
	社会效益指标	技术创新性	技术创新性	本项目创新实现公铁水联运信息互联共享集成应用和“一单制”一体化的运输模式，有效压缩了联运时间和成本，提高货物装载效率，促进多式联运的发展。
	可持续影响指标	系统正常使用年限	系统正常使用年限	≥3年
	可持续影响指标	硬件/软件兼容性	硬件/软件兼容性	本系统可以在多种操作系统和平台上运行，并且支持多种文件格式和数据格式，使得用户可以方便地导入和导出数据
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	≥85%

42.天津滨海机场东区国内货库建设项目-2024年补链强链中央车购税
补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津滨海机场东区国内货库建设项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金				
预算规模及 资金用途	预算数	1757.30	其中：财政 资金	1757.30	其他资金
	用于天津滨海机场东区国内货库建设项目补助。				
绩效目标	1.1.完成货库主体结构。2.在2024年12月底前完成货库主体结构竣工验收，项目分部分项合格率100%，资金使用合规。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	新建货库规模	新建货库规模		10910 平米
	质量指标	设计文件规范性	设计文件规范性		1 符合《物流建筑设计规范》（GB51157-2016）要求
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性		1 严格执行《中华人民共和国招标投标法》等国家法律法规和规章制度
	质量指标	主要施工及验收规范	主要施工及验收规范		1 符合《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 要求
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率		100 百分比
	时效指标	项目开工时间	项目开工时间		12024 年 6 月底
	时效指标	项目完工时间	项目完工时间		12024 年 12 月底
	成本指标	主体工程成本	主体工程成本		3650 元/平米
	成本指标	雨棚成本	雨棚成本		2550 元/平米
效益指标	经济效益指标	促进沿线、区域经济发展	促进沿线、区域经济发展		1 带动临空产业发展，为航空公司、航空产业链相关企业提供新的业务增长点。
	社会效益指标	货库功能实现情况	货库功能实现情况		1 保障天津机场货物处理能力和效率提升
	生态效益指标	噪声污染防治情况	噪声污染防治情况		1 设置简易屏障以隔音；合理安排运输线路
	生态效益指标	空气污染防治情况	空气污染防治情况		1 符合“六个百分百”要求

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众满意度	≥80 百分比

43.天津德屿物流码头皮带机廊道-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金

绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津德屿物流码头皮带机廊道-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及资金用途	预算数	427.40	其中：财政资金	427.40	其他资金	
	用于天津德屿物流码头皮带机廊道建设补助。					
绩效目标	1.完成皮带机廊道土建工程施工，土建工程验收合格率100%。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	完成皮带机廊道承台个数	完成皮带机廊道承台个数		100个	
	数量指标	完成钢结构支柱	完成钢结构支柱		100根	
	质量指标	设计文件规范性	设计文件规范性		满足《带式输送机工程技术标准》	
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性		符合相关法律规定	
	质量指标	主要施工及验收规范	主要施工及验收规范		满足《带式输送机工程技术标准》等相关质量标准	
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率		100%	
	质量指标	设施正常运转率	设施正常运转率		≥80%	
	时效指标	项目开工时间	项目开工时间		2024年6月前	
	时效指标	皮带机钢结构安装时间	皮带机钢结构安装时间		2024年12月前	
	成本指标	土建建设成本	土建建设成本		≤20000元/公里	
成本指标	钢结构建设成本	钢结构建设成本		符合有关标准		
效益指标	经济效益指标	降低区域综合物流成本	降低区域综合物流成本		>3元/吨	
	社会效益指标	项目功能实现情况	项目功能实现情况		实现天津港至后方工业企业铁矿石全程不落地绿色运输	
	生态效益指标	环境保护验收情况	环境保护验收情况		合格	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	生态效益指标	噪声污染防治情况	噪声污染防治情况	实行工艺设备双层封闭，定期监测厂界噪声，满足环保要求。
	生态效益指标	空气污染防治情况	空气污染防治情况	实行工艺设备双层封闭，转运站等区域设置除尘设施。
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%

44.天津港远航南货场铁路装车线工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
 绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津港远航南货场铁路装车线工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及 资金用途	预算数	1465.80	其中：财政 资金	1465.80	其他资金	
	用于天津港远航南货场铁路装车线建设工程补助。					
绩效目标	1.项目建成运营，新增矿石装车能力 1000 万吨/年。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	新增装卸能力	新增装卸能力		1000 万吨/年	
	质量指标	资金使用合规率	资金使用合规率		100 百分比	
	时效指标	具备正式验收条件	具备正式验收条件		2024 年 12 月底	
	成本指标	当年补助金额	当年补助金额		≤1465.8 万元	
效益指标	社会效益指标	推动天津港加快“公转铁”“散改集”和海铁联运发展，完成中央生态环境保护督察整改工作任务。	推动天津港加快“公转铁”“散改集”和海铁联运发展，完成中央生态环境保护督察整改工作任务。		打通南货场铁路运输的最后一公里，实现码头-堆场-铁路的快速连通，完善了南货场的集疏运方式，有效提升南疆矿石装车能力，加快推动绿色港口建设。	
满意度指标	服务对象满意度指标	被服务企业满意度	被服务企业满意度		≥80 百分比	

45.天津南港工业区交割库项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金
 绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津南港工业区交割库项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及资金用途	预算数	2308.40	其中：财政资金	2308.40	其他资金	
	用于南港工业区交割库建设项目支出。					
绩效目标	1.完成天津南港工业区交割库项目全部建设内容，建成仓库 3.1 万平方米，新建堆场 2.3 万平方米。2024 年 12 月底完成竣工预验收，项目验收合格率 100%，资金使用合规。按时投入使用，实现仓储功能；并在满足期货交易所的要求后，获取交割库资格，实现交割功能。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	新建仓库面积	新建仓库面积		≤31000 平方米	
	数量指标	新建堆场面积	新建堆场面积		≤23000 平方米	
	质量指标	设计文件规范性	设计文件规范性		符合《钢结构通用规范》GB55006-2021 等要求	
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性		严格执行《中华人民共和国招标投标法》等国家法律法规和规章制度	
	质量指标	主要施工及验收规范	主要施工及验收规范		符合《钢结构工程施工质量验收标准》GB50205-2020 等要求	
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率		100 百分比	
	时效指标	竣工预验收时间	竣工预验收时间		2024 年 12 月底	
	成本指标	仓储工程建设成本	仓储工程建设成本		≤9500 万元	
	成本指标	堆场及道路铺面工程建设成本	堆场及道路铺面工程建设成本		≤1500 万元	
效益指标	生态效益指标	空气污染防治情况	空气污染防治情况		符合“六个百分百”要求	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众满意度		≥80 百分比	

46.天津市出租汽车车型选型调查与无障碍运力投放项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市出租汽车车型选型调查与无障碍运力投放项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	40.00	其中：财政资金	40.00	其他资金
	对出租汽车车型选型调查，开展无障碍出租汽车投放评估				
绩效目标	1.构建出租汽车运力调整模型，测算天津市出租汽车合理运力规模，并明确实施路径。无障碍出租汽车投放配套服务社会稳定风险评估以及运营评估。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	《无障碍出租汽车后运营评估》报告	《无障碍出租汽车后运营评估》报告		1册
	质量指标	有效数据分析率	有效数据分析率		≥90百分比
	时效指标	各项任务完成及时率	各项任务完成及时率		100%
	成本指标	科学研究和技术服务业人员费用标准	科学研究和技术服务业人员费用标准		≤1.5万/人/月
效益指标	社会效益指标	提高出租汽车行业服务质量	提高出租汽车行业服务质量		提高服务水平，便利残障人群和老年人群
满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	使用单位满意度		≥90百分比

47.天津市出租汽车设备性能安全监测项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市出租汽车设备性能安全监测项目				
预算规模及 资金用途	预算数	11.00	其中：财政 资金	11.00	其他资金
	出租汽车安全性能监测				
绩效目标	1.对网络预约出租汽车车载设备安全性能检测服务。对巡游出租汽车车辆设备数据对接和技术性支持服务，对巡游出租汽车运营专用设施设备的技术标准和功能需求进行校验。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	设备准入审查	设备准入审查	4次	
	质量指标	监测报告验收通过率	监测报告验收通过率	100百分比	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间	项目完成时间 2024年12月	
	成本指标	科学研究和技术服务业人员费用标准	科学研究和技术服务业人员费用标准	≤15000元	
效益指标	社会效益指标	安全设备相关投诉	出租汽车安全设备相关投诉减少	出租汽车安全设备相关投诉减少	
	可持续影响指标	提高设备监测水平	提高设备监测水平	出租汽车设备监测水平有效提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	使用单位满意度	≥90百分比	

48.天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统租用绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统租用				
预算规模及资金用途	预算数	40.00	其中：财政资金	40.00	其他资金
	租赁天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统对“两客一危”车辆进行监控管理。				
绩效目标	<p>1.一是依托我局提供的服务器、带宽等资源上线并运行天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统，提供具备车辆运行监控（定位监控、视频巡查）、行车过程回溯（轨迹回放、录像取证、多媒体回放、报警查询和过车查询）、车载设备运维和营运车辆监管（报警综合统计、数据审计、企业分布统计和车辆分布统计等）等功能。对驾驶员疲劳驾驶、行车接打电话、双手同时离开方向盘、抽烟、长时间不目视前方、超速行驶等不安全驾驶行为进行实时自动识别、自动监控、实时报警以及危险纠正。</p> <p>2.二是构建一套天津市道路运输车辆智能视频数据信息资源库。包括车辆的主动设备编号、SIM卡号（手机号）、车辆所属企业名称、企业所属区域、企业平台及终端厂商等信息。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统租用	天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统租用	1项	
	数量指标	系统等级保护测评	系统等级保护测评	1项	
	质量指标	维护验收合格率	维护验收合格率	100%	
	质量指标	系统功能合格率	系统功能合格率	100%	
	质量指标	系统正常运行率	系统正常运行率	≥90%	
	质量指标	故障解决率	故障解决率	≥99%	
	时效指标	系统故障修复处理时间	系统故障修复处理时间	≤24小时	
	时效指标	系统运行维护响应时间	系统运行维护响应时间	≤30分钟	
	成本指标	天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统租用费	天津市道路运输车辆智能视频监控报警系统租用费	≤3.8万/月	
成本指标	运维人员成本标准	运维人员成本标准	≤1000元/天·人		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	社会效益指标	强化道路运输监管机构通过信息化监管手段	强化道路运输监管机构通过信息化监管手段	提高道路运输行业监管机构对行业的服务能力，管理能力，强化行业监测能力。
	可持续影响指标	道路运输车辆智能视频监控运行规范性	道路运输车辆智能视频监控运行规范性	进一步规范强化对视频监控手段的运用，提高道路运输安全性
	可持续影响指标	系统正常使用年限	系统正常使用年限	在合同期内保障系统正常运行
满意度指标	服务对象满意度指标	监测结果行业管理部门满意度	监测结果行业管理部门满意度	≥95%
	服务对象满意度指标	系统使用人员满意度	系统使用人员满意度	≥95%

49.天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台租用绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台租用				
预算规模及资金用途	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金
	租赁天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台对全市道路运输从业人员进行监管。				
绩效目标	<p>1.依据《交通运输部办公厅关于印发深化道路运输驾驶员从业管理改革实施方案的通知》（交办运〔2018〕143号）和《道路运输驾驶员诚信考核办法》（交运规〔2022〕6号）等文件规定，提供天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台租用的使用。</p> <p>依托我局提供的服务器、带宽等资源上线并运行天津市道路运输从业人员监管服务平台，构建一套道路运输驾驶员信息资源库。提供任务管理、数据录入、数据上报、电子档案管理、考核指标管理、考核结果管理、异议申请管理、奖惩管理、综合查询以及对外服务网站等功能。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台租用	天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台租用	1项	
	数量指标	系统等级保护测评	系统等级保护测评	1项	
	质量指标	维护验收合格率	维护验收合格率	100%	
	质量指标	系统功能合格率	系统功能合格率	100%	
	质量指标	系统正常运行率	系统正常运行率	≥90%	
	质量指标	故障解决率	故障解决率	≥99%	
	时效指标	系统故障修复处理时间	系统故障修复处理时间	≤24小时	
	时效指标	系统运行维护响应时间	系统运行维护响应时间	≤30分钟	
	成本指标	天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台租用费	天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务平台租用费	≤2.9万/月	
成本指标	运维人员成本标准	运维人员成本标准	≤1000元/天·人		
效益指标	社会效益指标	强化道路运输监管机构	强化道路运输监管机构信息化监管手段	提高道路运输行业监管机构对行业的服务能力，管	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		信息化监管手段		理能力，强化行业监测能力。
	可持续影响指标	天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务质量	天津市道路运输从业人员诚信考核监管服务质量	提升
	可持续影响指标	系统正常使用年限	系统正常使用年限	在合同期内保障系统正常运行
满意度指标	服务对象满意度指标	监测结果行业管理部门满意度	监测结果行业管理部门满意度	≥95%
	服务对象满意度指标	系统使用人员满意度	系统使用人员满意度	≥95%

50.天津市道路运输行业突发事件应急预案演练-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市道路运输行业突发事件应急预案演练-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	14.00	其中：财政资金	14.00	其他资金	
	天津市道路运输防汛及道路运输应急保障演练 1 次及天津市城市公共汽电车突发事件应急演练 1 次。					
绩效目标	1.通过开展道路运输防汛及应急保障演练，强化道路运输领域防汛应急救援保障，有效发挥应急预案在应对突发事件中的作用 2.通过城市公共汽电车突发事件应急演练，进一步夯实公共汽电车安全生产基础、提升公共汽电车行业的应急处置能力，预防和减少公共汽电车安全事故的发生					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	天津市道路运输防汛及道路运输应急保障演练	天津市道路运输防汛及道路运输应急保障演练		1 次	
	数量指标	天津市城市公共汽电车突发事件应急演练	天津市城市公共汽电车突发事件应急演练		1 次	
	数量指标	参加道路运输防汛及道路运输应急保障演练队伍数量	参加道路运输防汛及道路运输应急保障演练队伍数量		≥2 个	
	数量指标	参加城市公共汽电车突发事件应急演练队伍数量	参加城市公共汽电车突发事件应急演练队伍数量		≥5 个	
	质量指标	道路运输防汛及道路运输应急保障演练评估通过率	道路运输防汛及道路运输应急保障演练评估通过率		100%	
	质量指标	城市公共汽电车突发事件应急演练评估通过率	城市公共汽电车突发事件应急演练评估通过率		100%	
	时效指标	道路运输防	道路运输防汛队伍响应时间		≤2 小时	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		汛队伍响应时间		
	时效指标	道路运输应急保障队伍响应时间	道路运输应急保障队伍响应时间	≤2 小时
	成本指标	专业技术人员费用	专业技术人员费用	≤1000 元/人天
	成本指标	后勤保障人员费用	后勤保障人员费用	≤600 元/人天
	成本指标	剪辑视频费用	剪辑视频费用	≤600 元/分钟
效益指标	社会效益指标	保障道路运输和公共汽电车行业单位应急处置能力	保障道路运输和公共汽电车行业单位应急处置能力	强化道路运输突发事件信息报告、应急响应、处置措施实施等多项应急响应流程机制，确保各成员单位熟练掌握应急内容、处置流程、职责任务。
满意度指标	服务对象满意度指标	参演成员单位满意度	参演成员单位满意度	≥90%

51.天津市轨道交通 PPP 项目绩效评价服务项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市轨道交通 PPP 项目绩效评价服务项目				
预算规模及资金用途	预算数	150.00	其中：财政资金	150.00	其他资金
	按照 PPP 项目合同要求，对地铁 PPP 项目开展绩效评价。				
绩效目标	1.1.开展地铁 PPP 项目绩效评价，对地铁 1、2、3 号线形成 5 份绩效评价报告，对 4、8 号线形成 1 份评价报告。 2.地铁 1、2、3、4、8 号线绩效评价报告在 2024 年 12 月 31 日前完成。 3.通过地铁 PPP 项目绩效评价，改善服务对轨道客流的影响，全方位提升城市轨道交通运营服务水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	地铁 1、2、3 号线绩效评价报告	地铁 1、2、3 号线绩效评估报告	5 份	
	数量指标	地铁 4、8 号线绩效评估报告	地铁 4、8 号线绩效评估报告	1 份	
	质量指标	按照 PPP 项目合同约定开展绩效评价	符合 PPP 项目合同约定	1 百分比	
	时效指标	绩效评估报告编制完成时间	2024 年 12 月底前	1 百分比	
	成本指标	项目预算	项目预算	≤150 万元	
效益指标	社会效益指标	对天津轨道交通 PPP 项目进行定量绩效评价	符合 PPP 项目合同约定	1 百分比	
	可持续影响指标	督促运营企业整改评价发现问题	督促运营企业整改评价发现问题	1 百分比	
满意度指标	服务对象满意度指标	乘客满意度	乘客满意度	≥90 百分比	

52.天津市轨道交通初期运营前安全评估项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市轨道交通初期运营前安全评估项目				
预算规模及资金用途	预算数	120.00	其中：财政资金	120.00	其他资金
	按照交通运输部要求，对轨道交通线路开展初期运营前安全评估。				
绩效目标	1.依据《城市轨道交通初期运营前安全评估管理暂行办法》(交运规〔2022〕4号)、《城市轨道交通初期运营前安全评估技术规范第1部分：地铁和轻轨》(交办运〔2019〕17号)和《城市轨道交通运营安全评估管理办法》(交运规〔2023〕3号)，对天津轨道交通4号线北段、7号线一期工程、11号线一期(西段)、5号线延伸线开展初期运营前安全评估，确保线路按期开通。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	形成初期运营前安全评估报告	形成初期运营前安全评估报告	≥1个	
	数量指标	初期运营前安全评估次数	初期运营前安全评估次数	≥1次	
	质量指标	初期运营前安全评估包括对系统功能核验情况、系统联动测试情况、运营准备工作情况等内容进行评估。	初期运营前安全评估包括对系统功能核验情况、系统联动测试情况、运营准备工作情况等内容进行评估。	满足《城市轨道交通运营安全评估管理办法》规范要求	
	时效指标	开展安全评估时间	开展安全评估时间	2024年年底前	
	成本指标	安全评估年度资金额	安全评估年度资金额	≤120万元	
	成本指标	专家评审费用	专家评审费用	≤1000元/人次	
效益指标	社会效益指标	保障线路开通	保障线路开通	≥1条	
	可持续影响指标	影响运营安全问题的整改完成率	影响运营安全问题的整改完成率	100百分比	
满意度指标	服务对象满意度指标	开通线路运营企业满意	开通线路运营企业满意度	≥90百分比	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		度		

53.天津市轨道交通服务质量评价及运营期安全评估项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市轨道交通服务质量评价及运营期安全评估项目				
预算规模及资金用途	预算数	80.00	其中：财政资金	80.00	其他资金
	按照交通运输部有关规定要求，开展轨道交通服务质量评价和运营期安全评估。				
绩效目标	<p>1.1.按照《城市轨道交通服务质量评价管理办法》（交运规〔2022〕5号）、《城市轨道交通服务质量评价规范》（交办运〔2019〕43号）文件要求，对纳入服务质量考核的轨道线路，进行乘客满意度、服务保障能力、运营服务指标等指标考核工作，完成天津市轨道交通服务质量评价。</p> <p>2.按照《关于保障城市轨道交通安全运行的意见》（国办发〔2018〕13号）、《城市轨道交通运营管理规定》（2018年交通运输部令 第8号）、《天津市轨道交通管理规定》（2018年修正）、《城市轨道交通运营安全评估管理办法》（交运规〔2023〕3号）文件要求，完成本行政区域内的城市轨道交通运营期间安全评估工作。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	《天津市轨道交通服务质量评价报告》	《天津市轨道交通服务质量评价报告》	1套	
	数量指标	《天津市城市轨道交通运营期间安全评估报告》	《天津市城市轨道交通运营期间安全评估报告》	1套	
	质量指标	开展服务质量评价包括乘客满意度评价、服务保障能力评价和运营服务关键指标评价等三部分內容	满足规范要求	符合《城市轨道交通服务质量评价管理办法》规范要求	
	质量指标	开展安全评估，对网络化运营、运营安全隐患排查治理等内容进行评估	满足规范要求	符合《城市轨道交通运营安全评估管理办法》要求	
	时效指标	《天津市轨道交通服务质量评价报	满足规范要求	2024年12月底前	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		告》编制完成时间		
	时效指标	安全评估报告编制完成时间	安全评估报告编制完成时间	2024年12月底前
	成本指标	项目年度资金使用数额	项目年度资金使用数额	≤80万元
	成本指标	专家评审费用	专家评审费用	≤1000元/人/次
效益指标	社会效益指标	查找轨道交通运营服务质量和运营安全存在问题隐患	查找轨道交通运营服务质量和运营安全存在问题隐患	持续督促企业整改问题
	可持续影响指标	企业持续整改问题隐患完成率	企业持续整改问题隐患完成率	≥95百分比
满意度指标	服务对象满意度指标	乘客满意度	乘客满意度	≥90百分比

54.天津市驾驶培训监管服务平台租用绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市驾驶培训监管服务平台租用				
预算规模及 资金用途	预算数	36.00	其中：财政 资金	36.00	其他资金
	租用天津市驾驶培训监管服务平台对全市驾驶员培训进行监管。				
绩效目标	<p>1.1,通过租用监管平台,使用多级用户管理功能,创建省、地市、区县级使用角色,满足行业管理部门多级管理的业务需求,进一步提升管理部门的服务能力。</p> <p>2.2,通过对培训机构、教练员、教练车、教学区域进行数据监管,实现对学员培训过程的动态监管,使得交通运输主管部门更好地对机动车驾驶员培训及经营活动进行监督检查。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	平台功能模块数量	平台功能模块数量	≥50 个	
	数量指标	平台支持对接平台数	平台支持对接平台数	≥20 个	
	数量指标	服务驾培机构数量	服务驾培机构数量	≥130 家	
	数量指标	服务学员数量	服务学员数量	≥15 万人	
	质量指标	系统同时登录人数	系统同时登录人数	≤500 人	
	质量指标	平台对培训机构覆盖率	平台对培训机构覆盖率	100%	
	质量指标	平台对教学区域监管率	平台对教学区域监管率	100%	
	时效指标	平台故障修复时限	平台故障修复时限	≤3 小时	
	时效指标	登录、查询、审核系统响应时间	登录、查询、审核系统响应时间	≤5 秒	
	时效指标	培训数据上传延迟时限	培训数据上传延迟时限	≤5 秒	
	成本指标	对行业管理人员培训服务	对行业管理人员培训服务	≤1000 元/天	
	成本指标	基础软件使用服务	基础软件使用服务	≤15000 元/月	
成本指标	云设备安全维护	云设备安全维护	≤1000 元/天		
效益指标	社会效益指	规范驾培行	规范驾培行业行为	促进行业健康发展,营造	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	标	业行为		良好服务环境
	可持续影响指标	为机动车驾驶培训行业提供标准指引，制定标准的数据接口和行业规范指引，改造自身信息化系统和业务流程	为机动车驾驶培训行业提供标准指引，制定标准的数据接口和行业规范指引，改造自身信息化系统和业务流程	提升行业管理效率，促进政府的行业管理信息化。
满意度指标	服务对象满意度指标	平台使用人员满意率	平台使用人员满意率	≥90

55.天津市交通强国建设指标体系评估完善项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市交通强国建设指标体系评估完善项目				
预算规模及 资金用途	预算数	10.00	其中：财政 资金	10.00	其他资金
	用于交通强国评价指标体系评估服务支出。				
绩效目标	1.完成《天津市交通强国建设指标体系评估完善项目》报告（含2024年度评估测算结果）				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	研究报告	成果产出		1篇
	数量指标	落实交通强国政策文件	落实上位文件		4个
	质量指标	报告审核	成果审核		2轮
	质量指标	编制报告审核通过率	专家通过率		100%
	时效指标	工作任务完成及时率	完成时效		≥95%
	成本指标	专家评审费	专家评审费		≤0.1万元/人次
	成本指标	技术人员费用	技术人员费用		≤9万元/年
效益指标	社会效益指标	客观评估天津市交通强国建设进程	客观评估天津市交通强国建设进程		形成交通强市评价指数
	可持续影响指标	科学指导天津市交通强国建设	科学指导天津市交通强国建设		指导每年评价指数测算
满意度指标	服务对象满意度指标	交通运输规划研究部门满意度	交通运输规划研究部门满意度		≥90%

56.天津市交通运输委员会突发事件应急演练项目-2024年成品油税费改革中央转移支付

绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市交通运输委员会突发事件应急演练项目-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金	
	用于应急演练和培训支出。					
绩效目标	1.1.天津市交通运输行业交通运输综合演练（含防汛、地震）完成1次；2.天津市公路交通突发事件应急演练完成1次；3.天津市轨道交通突发事件应急演练完成1次；4.对委属各单位、天津市交通运输行业安全生产监管人员、应急、消防、反恐防范管理人员宣贯培训，对提升安全监管队伍的综合业务素质，更好的全面履行监管职能发挥重要作用。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	天津市交通运输行业交通运输综合应急演练次数	天津市交通运输行业交通运输综合应急演练次数		1次	
	数量指标	天津市公路交通突发事件应急演练次数	天津市公路交通突发事件应急演练次数		1次	
	数量指标	天津市轨道交通突发事件应急演练次数	天津市轨道交通突发事件应急演练次数		1次	
	数量指标	天津市交通运输行业交通运输综合应急演练评估报告份数	天津市交通运输行业交通运输综合应急演练评估报告份数		1份	
	数量指标	天津市公路交通突发事件应急演练评估报告份数	天津市公路交通突发事件应急演练评估报告份数		1份	
	数量指标	天津市轨道交通突发事件应急演练评估报告份数	天津市轨道交通突发事件应急演练评估报告份数		1份	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		数		
	数量指标	组织行业安全生产培训	组织行业安全生产培训	1次
	数量指标	组织行业应急消防反恐培训	组织行业应急消防反恐培训	1次
	数量指标	培训每次人次	培训每次人次	≥50人次
	数量指标	培训课时数量	培训课时数量	≥16学时
	质量指标	《天津市交通运输行业交通运输综合应急演练方案》质量	《天津市交通运输行业交通运输综合应急演练方案》质量	完整性高、专业性强
	质量指标	《天津市公路交通突发事件应急演练方案》质量	《天津市公路交通突发事件应急演练方案》质量	完整性高、专业性强
	质量指标	《天津市轨道交通突发事件应急演练方案》质量	《天津市轨道交通突发事件应急演练方案》质量	完整性高、专业性强
	质量指标	培训出勤率	培训出勤率	≥80%
	质量指标	培训人员考核合格率	培训人员考核合格率	≥90%
	时效指标	按照应急演练计划完成天津市交通运输行业交通运输综合应急演练	按照应急演练计划完成天津市交通运输行业交通运输综合应急演练	2024年7月底前
	时效指标	按照应急演练计划完成天津市公路交通突发事件应急演练	按照应急演练计划完成天津市公路交通突发事件应急演练	2024年10月中旬前
	时效指标	按照应急演练计划完成天津市轨道交通突发事件应急演练	按照应急演练计划完成天津市轨道交通突发事件应急演练	2024年11月底前

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		交通突发事件应急演练		
	时效指标	培训计划按期完成率	培训计划按期完成率	100%
	成本指标	专业技术人员日工作劳务报酬成本	专业技术人员日工作劳务报酬成本	≤1000 元/人天
	成本指标	摄像人员成本	摄像人员成本	≤800 元/人天
	成本指标	剪辑视频费用	剪辑视频费用	≤600 元/分钟
	成本指标	培训费成本控制在每人每天	培训费成本控制在每人每天	≤550 元/人天
效益指标	社会效益指标	行业应急处置、监管能力	行业应急处置、监管能力	行业应急处置能力、管理能力提升
满意度指标	服务对象满意度指标	市指挥部参演成员单位或市交通运输委突发事件参演成员单位受益人满意度	市指挥部参演成员单位或市交通运输委突发事件参演成员单位受益人满意度	≥90%
	服务对象满意度指标	参加培训的委属各单位、天津市交通运输行业安全生产监管人员、应急、消防、反恐防范管理人员满意率	参加培训的委属各单位、天津市交通运输行业安全生产监管人员、应急、消防、反恐防范管理人员满意率	≥90%

57.天津市静海城市基础设施建设投资集团有限公司专用线项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市静海城市基础设施建设投资集团有限公司专用线项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及资金用途	预算数	1187.10	其中：财政资金	1187.10	其他资金	
	用于天津市静海城市基础设施建设投资集团有限公司专用线项目建设工程补助。					
绩效目标	1.完成项目全部建设内容，总铺轨长度 4.0 公里。新建铁路装卸线 2 条，货物站台 1 座。将南牵出线有效长由 222m 延长至 1050m,同时对唐官屯站内改造。2024 年 12 月底前完成竣工验收，项目验收合格率 100%，资金使用合规。按时投入使用，带动唐官屯加工物流园发展，实现公铁联运。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	新建铁路里程	新建铁路里程		4 公里	
	数量指标	新建货场面积	新建货场面积		114900 平方米	
	质量指标	设计文件规范性	设计文件规范性		严格执行《铁路路基设计规范》、《铁路桥涵设计规范》、《铁路车站及枢纽设计规范》、《铁路轨道设计规范》、《铁路电力设计规范》等要求	
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性		严格执行《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关法律、法规和规章的规定要求	
	质量指标	主要施工及验收规范	主要施工及验收规范		符合《铁路路基工程施工质量验收标准》、《铁路混凝土工程施工质量验收标准》、《铁路桥涵工程施工质量验收标准》、《铁路轨道工程施工质量验收标准》要求	
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率		100 百分比	
	质量指标	安全评估合格率	安全评估合格率		100 百分比	
时效指标	项目完工时间	项目完工时间		2024 年 12 月底		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	时效指标	桥涵完成时间	桥涵完成时间	2024年05月底
	时效指标	铺轨完成时间	铺轨完成时间	2024年06月底
	时效指标	接触网改造完成时间	接触网改造完成时间	2024年06月底
	时效指标	联调联试	联调联试	2024年10月底
	成本指标	轨道铺设工程成本	轨道铺设工程成本	≤131.03万元/公里
	成本指标	站台面工程成本	站台面工程成本	≤218.48元/平方米
	成本指标	站场铺面工程成本	站场铺面工程成本	≤220.48元/平方米
效益指标	经济效益指标	促进沿线/区域经济发展	促进沿线/区域经济发展	带动唐官屯加工物流园发展，实现公铁联运，承接输送能力为到发200万吨/年。
	社会效益指标	功能实现情况	功能实现情况	实现公铁联运，承接输送能力为到发200万吨/年。
	生态效益指标	环境保护验收情况	环境保护验收情况	合格
	生态效益指标	空气污染防治情况	空气污染防治情况	符合“六个百分百”要求
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众满意度	≥80百分比

58.天津市网络货运经营运行监测平台租用绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津市网络货运经营运行监测平台租用				
预算规模及资金用途	预算数	38.70	其中：财政资金	38.70	其他资金
	租用天津市网络货运经营运行监测平台对全市网络货运企业进行监管。				
绩效目标	<p>1.一是上线运行天津市网络货运经营运行监测平台，提供基础信息管理、业务信息管理、数据交换、信息查询、运行监测、能力认定、监测评估、数据联调、消息管理、系统管理等功能，对接交通运输部交互系统和企业网络货运平台，履行政府政务服务职能，保障数据交互的及时、完整和准确。</p> <p>2.二是建设天津市网络货运信息监测系统数据库，包括网络货运经营者、实际承运车辆、驾驶员等基础数据，电子运单、资金流水单、驾驶员位置信息等业务数据，以及统计分析、监测分析、异常分析等主题数据库，统一天津市网络货运信息数据基础。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	天津市网络货运经营运行监测平台租用	天津市网络货运经营运行监测平台租用	1 项	
	数量指标	交互网络货运企业数量	交互网络货运企业数量	≥60 家	
	数量指标	系统等级保护测评	系统等级保护测评	1 项	
	质量指标	维护验收合格率	维护验收合格率	100%	
	质量指标	系统功能合格率	系统功能合格率	100%	
	质量指标	系统正常运行率	系统正常运行率	≥90%	
	质量指标	故障解决率	故障解决率	≥99%	
	时效指标	系统故障修复处理时间	系统故障修复处理时间	≤24 小时	
	时效指标	系统运行维护响应时间	系统运行维护响应时间	≤30 分钟	
	成本指标	天津市网络货运经营运行监测平台租用费	天津市网络货运经营运行监测平台租用费	≤3.6 万/月	
成本指标	运维人员成本标准	运维人员成本标准	≤1000 元/人·天		
效益指标	社会效益指标	强化道路运输监管机构	强化道路运输监管机构信息化监管手段	提高道路运输行业监管机构对行业的服务能力，管	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		信息化监管手段		理能力，强化行业监测能力。
	可持续影响指标	网络货运聚集程度	网络货运聚集程度	提高道路运输行业通过网络开展货运的水平
	可持续影响指标	系统正常使用年限	系统正常使用年限	在合同期内保障系统正常运行
满意度指标	服务对象满意度指标	监测结果行业管理部门满意度	监测结果行业管理部门满意度	≥95%
	服务对象满意度指标	系统使用人员满意度	系统使用人员满意度	≥95%

59.天津新港北集装箱中心站第二线束工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	天津新港北集装箱中心站第二线束工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金				
预算规模及资金用途	预算数	5214.80	其中：财政资金	5214.80	其他资金
	用于天津新港北集装箱中心站第二线束工程建设补助。				
绩效目标	1.完成天津新港北集装箱中心站第二线束工程项目全部建设内容，建成1束2条铁路装卸线，配套4台龙门吊。在2024年12月底前完成竣工验收，项目验收合格率100%，资金使用合规。按时投入使用，铁路集疏运能力提升40万标箱，促进海铁联运发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	新建铁路铺轨里程	新建铁路铺轨里程	3公里	
	数量指标	新建堆场面积	新建堆场面积	100000平方米	
	质量指标	设计文件规范性	设计文件规范性	严格执行《铁路车站及枢纽设计规范》等规范要求	
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性	严格执行《中华人民共和国招标投标法》等国家法律法规和规章制度	
	质量指标	主要施工及验收规范	主要施工及验收规范	符合《铁路站场工程施工质量验收标准 TB10423-2021》要求	
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率	100百分比	
	质量指标	安全评估合格率	安全评估合格率	100百分比	
	时效指标	项目开工时间	项目开工时间	2024年3月底	
	时效指标	项目完工时间	项目完工时间	2024年12月底	
	时效指标	轨道工程完工时间	轨道工程完工时间	2024年10月底	
	成本指标	路基工程建设成本	路基工程建设成本	≤160元/立方米	
	成本指标	铺轨工程建设成本	铺轨工程建设成本	≤205万元/公里	
效益指标	经济效益指标	促进沿线/区域经济发展	促进沿线/区域经济发展	促进港口多式联运发展，完善天津港集疏运体系的重要环节。	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	社会效益指标	功能实现情况	功能实现情况	铁路集疏运能力提升 40 万标箱
	生态效益指标	环境保护验收情况	环境保护验收情况	符合相关环保验收标准
	生态效益指标	空气污染防治情况	空气污染防治情况	符合“六个百分百”要求
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众满意度	≥90 百分比

60.委机关大楼安全隐患整改项目绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	委机关大楼安全隐患整改项目				
预算规模及资金用途	预算数	5.00	其中：财政资金	5.00	其他资金
	开展委机关大楼喷淋消防系统前期咨询和造价咨询服务。				
绩效目标	1.本项目将产生较大的安全效益和社会效益，投入与产出相匹配。第一，通过对委机关大楼电梯控制系统升级改造，使电梯的安全性较大提高，带来便利的同时保障了在委办公工作人员的人身和财产安全。第二，通过聘请第三方专业机构对委机关大楼楼体进行全面的安全检测，及早发现问题，以便尽快能对检测出的问题部位进行修复,及时消除了安全隐患，保障了在委办公工作人员的人身和财产安全。第三，通过加装消防喷淋系统，提高了委机关大楼的安全系数，确保在出现火情时能及时扑灭火源，保障了在委办公工作人员的人身和财产安全。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	设计安装喷淋系统	设计安装喷淋系统	1套	
	质量指标	设计点位准确率	设计点位准确率	100%	
	时效指标	项目完成时限	项目完成时限	≤10月	
	成本指标	造价咨询费	造价咨询费	≤5000元	
	成本指标	设计费	设计费	≤45000元	
效益指标	社会效益指标	保障机关办公安全	保障机关办公安全	本项目将产生较大的安全效益和社会效益，投入与产出相匹配，保障了在委办公工作人员的人身和财产安全。	
	可持续影响指标	设备持续正常使用年限	设备持续正常使用年限	≥15年	
满意度指标	服务对象满意度指标	委机关工作人员满意度	委机关工作人员满意度	≥90%	

61.巡游出租汽车新能源奖励市级补贴资金绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	巡游出租汽车新能源奖励市级补贴资金				
预算规模及资金用途	预算数	2500.00	其中：财政资金	2500.00	其他资金
	发放更换新能源出租车补贴，应补尽补，促进天津市巡游出租车行业稳定运行。				
绩效目标	1.发放更换新能源出租车补贴，应补尽补，促进天津市巡游出租车行业稳定运行。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补贴行业个数	补贴行业个数	1 个	
	质量指标	补贴足额发放	补贴资金按照标准足额发放	补贴资金按照标准足额发放	
	时效指标	补贴及时发放	补贴资金年内及时发放率	100%	
	成本指标	补贴标准	巡游出租新能源补贴标准	≤2 万元	
	成本指标	补贴标准	巡游出租车新能源里程运营补贴标准	≤1.2 万元	
效益指标	社会效益指标	发放补贴，保障巡游出租车行业稳定	发放补贴，保障巡游出租行业稳定	发放补贴，保障巡游出租行业稳定	
	生态效益指标	促进巡游出租车行业绿色低碳发展	促进巡游出租车行业绿色低碳发展	促进巡游出租车行业绿色低碳发展	
满意度指标	服务对象满意度指标	巡游出租车驾驶员对更新新能源汽车奖励满意度	巡游出租车驾驶员对更新新能源汽车奖励满意度	≥95%	

62.一般公共预算偿还一般债券利息绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	一般公共预算偿还一般债券利息				
预算规模及 资金用途	预算数	29091.32	其中：财政 资金	29091.32	其他资金
	用于偿还一般债券利息支出。				
绩效目标	1.按时完成偿还一般债券利息。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	完成一般债券利息偿还	完成一般债券利息偿还		≥1 项
	质量指标	偿还完成率	偿还完成率		100 百分比
	时效指标	偿还完成时限	偿还完成时限		2024 年年底前
	成本指标	利息支出	利息支出		≤29091.32 万元
效益指标	可持续影响 指标	保障一般债券利息偿还工作顺利完成	保障一般债券利息偿还工作顺利完成		完成
满意度指标	服务对象满意度指标	管理部门满意度	管理部门满意度		≥90 百分比

63.应急设备物资购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	应急设备物资购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	600.00	其中：财政资金	600.00	其他资金
	用于2024年应急设备物资购置				
绩效目标	1.1.储备应急设备12台套、应急物资3000延米，强化应急设备物资保障水平； 2.提升公路突发事件应急救援和灾区公路抢通能力，强化抢险现场安全防护水平，提升道路清雪保障能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	购置应急设备数量	购置应急设备数量		≥19台
	质量指标	应急设备验收合格率	应急设备验收合格率		100百分率
	质量指标	应急物资验收合格率	应急物资验收合格率		100百分率
	时效指标	招标采购时间	招标采购时间		≤9月
	时效指标	设备物资进场时间	设备物资进场时间		≤11月
	成本指标	装载机单价	装载机单价		≤45万元/台
	成本指标	叉车单价	叉车单价		≤16万元/台
	成本指标	滚刷（雪滚）单价	滚刷（雪滚）单价		≤17.5万元/台
	成本指标	除雪铲单价	除雪铲单价		≤13万元/台
效益指标	社会效益指标	提升公路基础设施处突能力	充分发挥购置应急设备物资的应急保障能力，提升道路抢通抢修能力，强化抢险现场安全防护水平，提升道路清雪能力。		1
	可持续影响指标	持续提升公路突发事件应急处置能力	持续提升灾区公路抢通抢修能力，尽快恢复公路基础设施的正常运行。		1
满意度指标	服务对象满意度指标	事发路段单位满意度	事发路段单位满意度		≥90百分率

64. 邮政专项绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	邮政专项				
预算规模及 资金用途	预算数	50.00	其中：财政 资金	50.00	其他资金
	用于绿色包装袋补贴、安全应急短信平台和寄递安全时限测试				
绩效目标	1.1.持续提升邮政快递业安全生产、应急管理工作水平，持续促进邮件快件寄递安全“三项制度”有效落实，全年开展不少于200家次的生产督导检查，全市邮政快递业安全生产标准化、规范化水平较以往年度逐步提升；2.强化邮政市场监管，做好监测平台运用，发送各类短信约100万条，扎实做好邮政业用户申诉处理工作，规范企业服务行为，保障广大用户合法权益。3.强化邮政企业民生公共服务意识，指导督促邮政企业持续提升邮政服务质量，开展邮政服务满意度调查，切实保障群众用邮权益，提升群众用邮满意度。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	开展邮政快递业安全生产督导检查次数	开展邮政快递业安全生产督导检查次数	≥200家次	
	质量指标	百万件邮件快件重特大安全事故发生率	百万件邮件快件重特大安全事故发生率	≤0.01百分比	
	质量指标	邮件时限监测达标邮件比例	邮件时限监测达标邮件比例	≥95百分比	
	数量指标	发送安全生产、应急管理、预警提示类短信条数	发送安全生产、应急管理、预警提示类短信条数	≥100万条	
	时效指标	开展满意度调查时间	开展满意度调查时间	不晚于11月份	
	成本指标	对企业符合标准的塑料包装袋补贴单价	对企业符合标准的塑料包装袋补贴单价	≤0.5元	
效益指标	社会效益指标	寄递企业对安全生产重视程度，开展安全培训力度情况	寄递企业对安全生产重视程度，开展安全培训力度情况	寄递企业对安全生产重视程度持续提升	
	社会效益指标	完成国家和我市重大活	完成国家和我市重大活动寄递渠道安保情况	圆满完成相关重大活动寄递渠道安全服务保障工	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		动寄递渠道安保情况		作，确保全市寄递渠道安全平稳运行。
	可持续影响指标	三项制度落实情况，安全生产标准化、规范化水平提升情况	三项制度落实情况，安全生产标准化、规范化水平提升情况	邮件快件寄递安全“三项制度”得到有效落实，安全生产标准化、规范化水平较以往年度逐步提升
	社会效益指标	就业人数贡献	就业人数贡献	充分利用地方财政资金，不断提升行业规模效应，发挥行业劳动密集型的特点和优势，带动人员就业。
满意度指标	服务对象满意度指标	邮政普遍服务消费者满意度	邮政普遍服务消费者满意度	≥80 百分比
	服务对象满意度指标	用户对申诉处理工作满意度	用户对申诉处理工作满意度	≥96 百分比

65.政府性基金偿还专项债券利息绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	政府性基金偿还专项债券利息				
预算规模及 资金用途	预算数	73861.44	其中：财政 资金	73861.44	其他资金
	用于偿还专项债券利息支出。				
绩效目标	1.按时完成偿还地方政府专项债券利息，防范化解重大风险。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成债券利息偿还	完成债券利息偿还	≥1 项	
	质量指标	利息偿还完成率	利息偿还完成率	100 百分比	
	时效指标	偿还完成时间	偿还完成时间	2024 年年底前	
	成本指标	偿还金额	偿还金额	≤73861.44 万元	
效益指标	经济效益指标	专项债项目对经济发展促进作用	专项债项目对经济发展促进作用	显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	管理部门满意度	管理部门满意度	≥90 百分比	

66.中远海运空运北方物流基地项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	中远海运空运北方物流基地项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及资金用途	预算数	1303.10	其中：财政资金	1303.10	其他资金	
	用于中远海运空运北方物流基地建设补助。					
绩效目标	1.1.完成中远海运空运北方物流基地项目全部建设内容，建成物流园区 3.363 万平米。 2.2024 年 12 月底前完成竣工验收，项目合格率 100%，资金使用合规。3.按时投入使用，具备国内外客户提供综合物流服务的能力。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	新建冷库面积	新建冷库面积		5000 平方米	
	数量指标	新建丙一类仓库面积	新建丙一类仓库面积		5000 平方米	
	数量指标	新建丙二类仓库面积	新建丙二类仓库面积		16000 平方米	
	质量指标	设计文件规范性	设计文件规范性		严格执行《物流建筑设计规范》等国家有关工程建设法律、法令、规范、标准和规定	
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性		严格执行《中华人民共和国招标投标法》等国家法律法规和规章制度	
	质量指标	主要施工及验收规范	主要施工及验收规范		严格执行《建筑工程施工质量验收统一标准》等国家法律法规和规章制度	
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率		100 百分比	
	时效指标	室外工程开工时间	室外工程开工时间		2024 年 1 月底	
	时效指标	绿化工程开工时间	绿化工程开工时间		2024 年 6 月底	
	时效指标	项目完工时间	项目完工时间		2024 年 12 月底前	
	成本指标	绿化工程成本	绿化工程成本		≤150 万元	
	成本指标	变配电工程成本	变配电工程成本		≤600 万元	
	成本指标	智能化工程成本	智能化工程成本		≤500 万元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	经济效益指标	促进沿线、区域经济发展	促进沿线、区域经济发展	提升空港国际物流园区现代物流综合服务能力水平
	经济效益指标	综合物流服务功能实现情况	综合物流服务功能实现情况	实现仓储等综合物流服务功能
	生态效益指标	噪声污染防治情况	噪声污染防治情况	施工期执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》，优先采用低噪音的工艺和施工方法
	生态效益指标	空气污染防治情况	空气污染防治情况	满足“六个百分百”要求
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众满意度	≥80 百分比

67.重点项目绩效评价及支出标准核定项目-2024年成品油税费改革中央转移支付

绩效目标表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	重点项目绩效评价及支出标准核定项目-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	100.00	其中：财政资金	100.00	其他资金	
	用于委系统重点项目绩效评价及支出标准核定研究等支出。					
绩效目标	1.完成天津市交通运输委员会 2022 年预算项目支出重点绩效评价工作，评价项目数量不少于 11 个。 2.针对 2024 年预算项目的绩效目标开展审核。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	开展绩效评价项目数量	开展绩效评价项目数量		≥11 个	
	数量指标	绩效目标审核数量	绩效目标审核数量		≥200 个	
	数量指标	形成绩效评价报告数量	形成绩效评价报告数量		≥11 个	
	数量指标	开展支出标准研究数量	开展支出标准研究数量		≥1 项	
	质量指标	满足《天津市市级财政项目支出绩效评价管理办法》要求	满足《天津市市级财政项目支出绩效评价管理办法》要求		依据充分、真实完整，层次分明、逻辑清楚，用词准确、分析透彻.客观公正、重点突出	
	质量指标	成果报告验收合格率	成果报告验收合格率		100%	
	时效指标	采购工作完成时间	采购工作完成时间		2024 年 6 月底前	
	时效指标	绩效目标审核工作完成时间	绩效目标审核工作完成时间		2024 年 11 月底前且满足财政“一上”的时间要求	
	时效指标	评价报告完成时间	评价报告完成时间		2024 年 11 月底前	
	成本指标	技术人员劳务费	技术人员劳务费		≤93.87 万元	
	成本指标	现场问卷调查费	现场问卷调查费		≤4.13 万元	
	成本指标	印刷费	印刷费		≤1 万元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	会议及专家费	会议及专家费	≤1 万元
效益指标	社会效益指标	提高财政资金配置效益	提高财政资金配置效益	将绩效评价结果与预算安排、政策调整、改进管理实质性挂钩
	可持续影响指标	提出预算项目管理措施建议	提出预算项目管理措施建议	≥10 条
满意度指标	服务对象满意度指标	主管业务处室满意度	主管业务处室满意度	≥90%

68.专家咨询审查项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标

表

327101 天津市交通运输委员会

单位：万元

项目名称	专家咨询审查项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	60.00	其中：财政 资金	60.00	其他资金
	公路建设养护项目各类设计方案、施工图、信息化项目中的设计方案等文件，公路养护市场督查检查、养护资质文件审查、涉路施工，以及科技项目、地方标准技术管理等方面工作专业性较强，需要组织专家开展咨询审查，达到公路建设养护决策科学化的要求。				
绩效目标	1.公路建设养护项目各类设计方案、施工图、信息化项目中的设计方案等文件，公路养护市场督查检查、养护资质文件审查、涉路施工，以及科技项目、地方标准技术管理等方面工作专业性较强，需要组织专家开展咨询审查，达到公路建设养护决策科学化的要求。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	组织咨询审查专家会次数	组织咨询审查专家会次数		≥140次
	数量指标	每次审查会议（检查）专家人数	每次审查会议（检查）专家人数		3-7人
	质量指标	专家一次性审查通过率	专家一次性审查通过率		≥80百分比
	时效指标	专家咨询审查完成时间	专家咨询审查完成时间		委托后1周内完成并出具审查意见或报告
	成本指标	单人次专家费支出	单人次专家费支出		≤1000元
效益指标	社会效益指标	对公路建设养护项目规范化管理	对公路建设养护项目规范化管理		符合公路建设养护工程审批要求，切实提升项目审批效率和质量
	社会效益指标	公路涉路施工的效果	公路涉路施工的效果		满足涉路施工审批要求，保障公路施工安全
满意度指标	服务对象满意度指标	审查项目申报单位满意度	审查项目申报单位满意度		≥85百分比

69.天津市港航管理局信息系统运维项目（信息化系统运维）

绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称		天津市港航管理局信息系统运维项目（信息化系统运维）				
预算规模及 资金用途	预算数	166.50	其中：财政 资金	166.50	其他资金	
	对天津市港航管理局信息系统进行运维					
绩效目标	1.1.对天津市港口安全生产巡查审核信息服务系统、天津市水运工程建设市场监管系统、天津港港口岸线资源管理信息系统、天津市船舶和港口污染物电子联单系统 4 个系统进行软硬件运维； 2.2.至少对 2 个系统进行等保测评； 3.3.对基础网络及终端进行运维； 4.4.提供网络安全保障服务； 5.5.网络租赁服务，确保港航局系统安全稳定运行。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	软件系统维护数量	软件系统维护数量不少于 4 个		≥3 个	
	数量指标	等保测评系统数量	开展等保测评系统数量不少于 2 个		≥2 个	
	质量指标	系统故障率	系统故障率小于 0.01%		≤0.01%	
	时效指标	系统故障修复处理时间	系统故障修复处理时间不超过 48 小时		≤48 小时	
	时效指标	系统运行维护响应时间	系统运行维护响应时间不超过 30 分钟		≤30 分钟	
	成本指标	线路租用成本	网络线路租用成本不超过 27 万元		≤27 万元	
	成本指标	三级系统等保测评成本	三级系统等保测评成本不超过 12 万元		≤18 万元	
	成本指标	软硬件运维成本	系统软硬件等运维成本不超过 121.5 万元		≤121.5 万元	
效益指标	社会效益指标	提高企业生产效率，降低港口危险货物装卸作业审批时间	审批效率提升 100%		≥100%	
	可持续影响指标	信息系统软硬件正常维护	实现港航局信息系统安全稳定运行，未有因故停用系统		<1 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度不低于 99%		≥99%	

70.2022 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	2022 年度农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金-中央				
预算规模及资金用途	预算数	75.98	其中：财政资金	75.98	其他资金
	按照《天津市农村水路客运补贴资金管理办法》发放农村水路客运补贴				
绩效目标	1.促进我市农村水路客运行业健康可持续和高质量发展				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	发放至渡船数量	发放至渡船数量		≥3 企业或人
	质量指标	补贴发放合规率	补贴发放合规率		100%
	质量指标	补贴对象满足条件	补贴对象满足条件		证书的农村水路客（渡）船实际经营人
	时效指标	补贴拨付及时率	补贴拨付及时率		≥90%
	成本指标	农村水路客（渡）船运营补贴	农村水路客（渡）船运营补贴		小于等于全部费改税补贴资金和涨价补贴资金的 25%
	成本指标	单艘渡船平均补贴成本	单艘渡船平均补贴成本		≤10 万元
效益指标	社会效益指标	满足出行需求	满足出行需求		当年补贴渡船为营运状态
	可持续影响指标	改善农村水路客运通行状况	改善农村水路客运通行状况		持续保障渡运通行
满意度指标	服务对象满意度指标	补贴对象满意率	补贴对象满意率		≥80%

71.2024 年度天津港集团移交的港口非经营性资产运营维护项目（2024 年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	2024 年度天津港集团移交的港口非经营性资产运营维护项目（2024 年引航费结余资金）					
预算规模及 资金用途	预算数	6012.00	其中：财政 资金		其他资金	6012.00
	对天津港集团移交的非经营性资产运营维护费用予以补贴					
绩效目标	1.1.对天津港主航道进行维护性疏浚； 2.2.对移交范围内的航道进行日常水深扫测； 3.3.对移交范围内的航道航标及大型浮标等导助航设施进行维护； 4.4.对新港船闸水工设施设备、附属设施设备、建构筑物等设施设备进行维修维护以及保障正常运行工作； 5.5.对移交范围内的天津港防波堤开展常规巡查、监测、测量等维护工作；确保上述港口公用基础设施结构安全、运营稳定。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
产出指标	数量指标	维护疏浚方量	维护疏浚方量	≤260 万 m ³		
	数量指标	维护数量	防波堤维护数量	≥4 座		
	数量指标	维护数量	船闸维护数量	1 座		
	数量指标	维护数量	航标维护数量	≥41 座		
	质量指标	完成航道疏浚	30 万吨级航道水深	≥21.4 米		
	质量指标	航道疏浚验收合格率	航道疏浚验收合格率	≥95%		
	时效指标	航标、船闸、防波堤维护及水深测量周期	航标、船闸、防波堤维护及水深测量周期	≤12 月		
	时效指标	航道疏浚施工期	航道疏浚施工期	≤9 月		
	成本指标	航道疏浚成本	航道疏浚成本	≤27 元/m ³		
	成本指标	船闸维护成本	船闸维护成本	≤2701.17 万元		
	成本指标	航标维护成本	航标维护成本	≤301 元/座天		
成本指标	航道水深测量成本	航道水深测量成本	≤8000 元/km ²			
效益指标	经济效益指	港口货物吞	港口货物吞吐量同比增长率	≥4%		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	标	吐量同比增长率		
	社会效益指标	就业机会创造	就业机会创造	≥100 人次
	可持续影响指标	航道通航保证率	航道通航保证率	≥95%
满意度指标	服务对象满意度指标	码头及船舶公司对航道通航情况满意度	码头及船舶公司对航道通航情况满意度	≥90%

72.安防网一期港口危货企业视频监控功能运行技术支持项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	安防网一期港口危货企业视频监控功能运行技术支持项目（2024年引航费结余资金）					
预算规模及资金用途	预算数	10.00	其中：财政资金		其他资金	10.00
	保障港区内港口危货企业的值班调度室、仓储作业区、主要进出关口等重点点位视频图像重点接入正常，实现港口危货企业重点区域在线监测率 100%。					
绩效目标	1.保障港区内港口危货企业的值班调度室、仓储作业区、主要进出关口等重点点位视频图像重点接入正常，实现港口危货企业重点区域在线监测率 100%。 2.实现数据共享，并针对重要时间或事件节点提供专业值守和数据巡查服务。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	硬件设备维护	硬件设备维护		12 次	
	数量指标	软件升级维护	软件升级维护		12 次	
	数量指标	接入危化品企业	接入危化品企业		≥38 家	
	数量指标	接入图像巡检维护及危化品企业现场/远程协助服务	接入图像巡检维护及危化品企业现场/远程协助服务		≥150 天	
	数量指标	重要时间节点专业化值守服务	重要时间节点专业化值守服务		≥10 次	
	质量指标	危化品企业接入率	危化品企业接入率		100 百分比	
	质量指标	平台年正常访问日	平台年正常访问日		≥350 天	
	时效指标	维护年度完成率	维护年度完成率		100 百分比	
	时效指标	故障响应时间	故障响应时间		<1 小时	
	时效指标	维护频率	维护频率		≥1 次/周	
	成本指标	危化品平台监测图像视频平台硬件及软件维护 1.5 万元/年、全年数据	危化品平台监测图像视频平台硬件及软件维护 1.5 万元/年、全年数据接口升级及视频共享 2.5 万元/年。		≤4 万元/年	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		据接口升级及视频共享 2.5 万元/年。		
	成本指标	接入图像巡检维护及 38 家企业现场、远程协助服务，数据维护及协助工作量按每家每年不少于 5 天，总计工作时间不少于 5 个月，工程师综合工资标准 0.8 万元/月，不超过天津市软件人员工资标准。	接入图像巡检维护及 38 家企业现场、远程协助服务，数据维护及协助工作量按每家每年不少于 5 天，总计工作时间不少于 5 个月，工程师综合工资标准 0.8 万元/月，不超过天津市软件人员工资标准。	≤4 万元/年
	成本指标	重要时间节点专业化值守服务，提供不少于 10 次的技术支撑值守服务，每次值守费用不高于 0.2 万元。	重要时间节点专业化值守服务，提供不少于 10 次的技术支撑值守服务，每次值守费用不高于 0.2 万元。	≤2 万元/年
效益指标	社会效益指标	提升我市港口危货企业安全监管水平，达成港口危险货物企业在线监控率 100%。	提升我市港口危货企业安全监管水平，达成港口危险货物企业在线监控率 100%。	100 百分比
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90 百分比

73.北方国际航运核心区建设 2023 年度评估（2024 年引航费结余资金）
 绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	北方国际航运核心区建设 2023 年度评估（2024 年引航费结余资金）					
预算规模及 资金用途	预算数	40.00	其中：财政 资金		其他资金	40.00
	对天津北方国际航运核心区的建设情况进行全面评估					
绩效目标	1.在项目期间内，通过项目的研究，对天津北方国际航运核心区的建设情况进行全面评估，总结出天津北方国际航运核心区建设存在的问题及主要原因。 2.明确未来的推进方向，提出相应的发展建议，为天津北方国际航运核心区建设工作的推进提供依据与方向。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	完成 2023 年课题研究报告数量	完成 2023 年课题研究报告数量		1 份	
	数量指标	天津北方国际航运核心区建设两套指标体系评估	天津北方国际航运核心区建设两套指标体系评估		1 套	
	质量指标	评估报告专家评审情况	评估报告专家评审情况		通过评审	
	时效指标	完成初稿时间	完成初稿时间		2024 年 10 月之前	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间		2024 年 11 月之前	
	成本指标	评估工作经费	评估工作经费		≤40 万	
	成本指标	专家咨询费	专家咨询费		≤1000 元/天	
效益指标	社会效益指标	为天津北方国际航运核心区建设工作的推进提供政策咨询和服务支撑	评估报告发展建议采纳率		≥80%	
满意度指标	服务对象满意度指标	北方国际航运核心区协调小组办公室满意度	北方国际航运核心区协调小组办公室满意度		≥90%	

74.船舶检验专项（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	船舶检验专项（2024年引航费结余资金）				
预算规模及 资金用途	预算数	135.20	其中：财政 资金		其他资金 135.20
	聘请船舶检验和审图专业人员，弥补船舶检验和审图人员数量不足；担负验船师差旅费用，减轻企业经济负担。				
绩效目标	1.聘请船舶检验和审图专业人员，弥补船舶检验和审图人员数量不足； 2.政府担负验船师差旅费用，减轻企业经济负担； 3.加强船舶检验和审图人员建设，提升船舶检验和审图质量，保证船舶检验工作正常运转，保障船舶适航和船舶安全运营。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	外聘船舶检验到岗人数	外聘船舶检验到岗人数	5人	
	数量指标	外聘船舶审图到岗人数	外聘船舶审图到岗人数	5人	
	数量指标	外出现场检验船舶人次	外出现场检验船舶人次	>250人次	
	质量指标	船舶检验服务合格率	船舶检验服务合格率	≥95百分比	
	质量指标	船舶审图服务合格率	船舶审图服务合格率	≥95百分比	
	质量指标	在职验船师船舶检验合格率	在职验船师船舶检验合格率	≥95百分比	
	时效指标	外聘船舶检验到岗时间	接到报验申请后2个工作日内到达检验现场	接到报验申请后2个工作日内到达检验现场	
	时效指标	外聘船舶审图完成时间	图纸申请受理后30个工作日内完成图纸初审工作	图纸申请受理后30个工作日内完成图纸初审工作	
	时效指标	外出现场检验船舶时间	由受理单位根据申请时间、船期以及验船师档期据实外派检验	由受理单位根据申请时间、船期以及验船师档期据实外派检验	
	成本指标	外聘船舶检验人员成本	外聘船舶检验人员成本	≤1380元每人次	
成本指标	外聘船舶检验辅助人员成本	外聘船舶检验辅助人员成本	≤300元每人天		
成本指标	外聘船舶审图人员成本	外聘船舶审图人员成本	≤850元每人天		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	外聘船舶审图辅助人员成本	外聘船舶审图辅助人员成本	≤300 元每人天
	成本指标	在职验船师船舶检验成本	在职验船师船舶检验成本	≤1440 元每人天
效益指标	社会效益指标	保障船舶安全运营	船舶技术指标符合船舶法定检验技术法规	船舶技术指标符合船舶法定检验技术法规
满意度指标	服务对象满意度指标	接受船舶检验人员满意度	接受船舶检验人员满意度	≥95 百分比

75.港口多式联运作业设备采购-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	港口多式联运作业设备采购-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及资金用途	预算数	8427.50	其中：财政资金	8427.50	其他资金	
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助					
绩效目标	1.1.完成 37 台设备购置及改造，满足港口海铁联运工作需要。2.提高铁路集疏港工作效率，提升港口物流业务服务水平。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	设备采购及改造数量	设备采购及改造数量		37 台	
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性		符合《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》相关要求。	
	质量指标	设备到货验收合格率	设备到货验收合格率		100%	
	质量指标	设备升级改造验收合格率	设备升级改造验收合格率		100%	
	时效指标	设备到港时间	设备到港时间		2023 年 12 月底	
	成本指标	正面吊采购平均单价	正面吊采购平均单价		≤350 万元	
	成本指标	门机采购平均单价	门机采购平均单价		≤1900 万元	
效益指标	社会效益指标	设备使用效果	设备使用效果		门机额定载荷达到 25t/40t，具备 24 小时作业能力；正面吊额定载荷达到 45t，续航时间 6h；满足铁路集疏港工作要求。	
	生态效益指标	清洁能源机型占比	清洁能源机型占比		100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	使用单位满意度		≥90%	

76.港口领域重大安全隐患排查整治与应急能力提升项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	港口领域重大安全隐患排查整治与应急能力提升项目（2024年引航费结余资金）					
预算规模及 资金用途	预算数	133.00	其中：财政 资金		其他资金	133.00
	开展专业化安全培训、港口行业安全隐患排查整治、港口应急资源调查与应急能力提升项目					
绩效目标	<p>1.联合交通运输部专业机构和行业专家对部门监管人员、企业安全管理人员开展 32 学时专业化安全培训。</p> <p>2.结合最新法律法规、技术标准编制形成覆盖天津港全部作业类型的生产安全隐患排查清单 1 套。</p> <p>3.编制《港口企业安全诊断提升分析报告》（39 家港口危险货物企业，一企一册；港口普通货物企业，检查清单）。</p> <p>4.开展港口企业安全诊断及提升技术服务 143 次。</p> <p>5.编制形成《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》。</p> <p>6.形成港口应急资源信息图。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
产出指标	数量指标	专业化安全培训	专业化安全培训	≥32 学时		
	数量指标	生产安全隐患排查清单	生产安全隐患排查清单	≥1 套		
	数量指标	港口企业安全提升分析报告	港口企业安全提升分析报告	1 本		
	数量指标	专家参与安全隐患排查	专家参与安全隐患排查	≥143 次		
	数量指标	《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》	《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》	1 本		
	数量指标	港口应急物资信息图	港口应急物资信息图	1 套		
	质量指标	《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》	《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》	通过专家技术评审		
时效指标	开展港航安全生产大讲	开展港航安全生产大讲	开展港航安全生产大讲	12 月份前完成 2 次		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		堂培训		
	时效指标	完成时限	完成时限	签订合同后 11 个月完成
	成本指标	港口行业安全隐患排查治理及安全诊断每次每名专家费用	港口行业安全隐患排查治理及安全诊断每次每名专家费用	≤1000 元
	成本指标	《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》每次专家评审会专家人数	《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》每次专家评审会专家人数	≤5 名
	成本指标	《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》每次专家评审会每名专家评审费用	《港区应急资源调查及应急能力提升建议报告》每次专家评审会每名专家评审费用	≤1000 元
效益指标	社会效益指标	提升监管执法人员业务能力水平，夯实企业主体责任	提升监管执法人员业务能力水平，夯实企业主体责任	强化监管队伍建设，落实安全生产发展改革意见、安全生产法、安全生产专项整治三年行动等关于培训工作要求。
	社会效益指标	调查港口应急资源现状，提升港区应急能力建设。	调查港口应急资源现状，提升港区应急能力建设。	强化港口安全风险分析及应急能力评估，落实港口危险货物安全管理规定、港口危险货物重大危险源监督管理办法、关于深入整治危险货物港口作业安全生产重点难点问题的通知关于应急建设的有关要求
	可持续影响指标	开展港口行业安全隐患排查治理及安全诊断，摸排港区安全生产现	开展港口行业安全隐患排查治理及安全诊断，摸排港区安全生产现	提升安全生产治理水平，落实天津市安全生产条例、安全生产发展改革意见、全国重大事故隐患专项排查整治 2023 行动总体方案、天津市危险化学

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		状，提升企业生产管理水平		品企业安全治理规定等要求，推动港口安全生产形势整体向好发展
满意度指标	服务对象满意度指标	随访企业满意度	随访企业满意度	≥80 百分比

77.港口执法与诉讼费（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	港口执法与诉讼费（2024年引航费结余资金）					
预算规模及资金用途	预算数	23.50	其中：财政资金		其他资金	23.50
	用于聘用法律顾问单位和开展执法人员培训					
绩效目标	1.用于聘用法律顾问单位和开展执法人员培训					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	开展合同审核	开展合同审核次数		≥10次	
	数量指标	开展法律顾问咨询	开展法律顾问咨询次数		≥5次	
	数量指标	开展法治专题讲座	开展法治专题讲座次数		≥2次	
	数量指标	行政执法专项培训课程班次	行政执法专项培训课程班次		≥2次	
	数量指标	行政执法人员参训人数	行政执法人员参训人数		≥90人	
	质量指标	诉讼案件胜诉率	诉讼案件胜诉率		≥80百分比	
	质量指标	复议案件维持率	复议案件维持率		≥80百分比	
	时效指标	按时提交诉讼案件答辩意见率	按时提交诉讼案件答辩意见率		≥90百分比	
	时效指标	按时提交复议案件答复书率	按时提交复议案件答复书率		≥90百分比	
	时效指标	培训计划按期完成	培训计划按期完成		6月份之前完成	
	成本指标	单名执法人员线下脱产培训费用	单名执法人员线下脱产培训费用		≤300元/天	
	成本指标	讲师授课费（正处级）	讲师授课费（正处级）		1000元/学时	
成本指标	讲师授课费（正处级以下）	讲师授课费（正处级以下）		500元/学时		
效益指标	社会效益指标	行政复议、行政诉讼胜	行政复议、行政诉讼胜诉率		≥60百分比	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		诉率		
	社会效益指标	提升执法人员专业能力	提升执法人员专业能力	≥70 百分比
	社会效益指标	提升执法人员法律素质	提升执法人员法律素质	≥70 百分比
满意度指标	服务对象满意度指标	行业内对立法、普法工作满意度	行业内对立法、普法工作满意度	≥80 百分比
	服务对象满意度指标	培训人员满意度	培训人员满意度	≥80 百分比
	服务对象满意度指标	行业内对法律顾问工作满意度	行业内对法律顾问工作满意度	≥80 百分比

78.港强堆场改造工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	港强堆场改造工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金				
预算规模及资金用途	预算数	168.00	其中：财政资金	168.00	其他资金
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助				
绩效目标	1.项目建成运营，新增 100 万吨/年钢材、30 万吨/年袋装杂货的堆存能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	新增钢材堆存能力	新增钢材堆存能力		100 万吨/年
	数量指标	新增袋装杂货堆存能力	新增袋装杂货堆存能力		30 万吨/年
	质量指标	资金使用合规率	资金使用合规率		100%
	时效指标	具备正式验收条件时间	具备正式验收条件时间		2024 年 4 月底
	成本指标	堆场面层（混凝土和连锁块）	堆场面层（混凝土和连锁块）		≤250 万元
	成本指标	堆场基层（水稳和二灰）	堆场基层（水稳和二灰）		≤650 万元
	成本指标	当年度补助资金	当年度补助资金		≤168 万元
	成本指标	补助标准	补助标准		≤建筑安装工程费投资额的 40%
效益指标	社会效益指标	具备承接审批范围内货物条件，对天津港钢材和袋装杂货堆存能力进行补充	具备承接审批范围内货物条件，对天津港钢材和袋装杂货堆存能力进行补充		符合
满意度指标	服务对象满意度指标	被服务企业满意度	被服务企业满意度		≥80%

79.海河子北汇流口至二道闸段航道维护尺度划定（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	海河子北汇流口至二道闸段航道维护尺度划定（2024年引航费结余资金）				
预算规模及资金用途	预算数	49.50	其中：财政资金		其他资金 49.50
	确定航道主要设计参数和航道维护尺度，为航道建设、养护管理工作提供依据				
绩效目标	<p>1.开展海河子北汇流口至二道闸段航道水下地形、岸线地形、跨河建筑物等基础地理信息数据采集，涉及里程约 33.7 公里，面积约 7.65 平方公里；</p> <p>2.确定航道主要设计参数和航道维护尺度，为航道建设、养护管理工作提供依据；</p> <p>3.项目成本预算 49.5 万元，实施周期 8 个月。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	航道里程	航道里程		≥33.7 公里
	数量指标	测量航道水下地形及周边岸线面积	测量航道水下地形及周边岸线面积		≥8 平方公里
	质量指标	数据准确率	数据准确率		≥95 百分比
	质量指标	专家评审合格	专家评审合格		通过专家评审
	时效指标	地理信息数据采集	地理信息数据采集		≤2 月
	时效指标	完成维护尺度划定方案	完成维护尺度划定方案		≤5 月
	成本指标	测量成本	测量成本		≤19875 元/平方公里
	成本指标	人工成本	人工成本		≤700 元/人.天
效益指标	社会效益指标	航道养护管理水平	航道养护管理水平		满足《航道养护管理规定》要求
	可持续影响指标	为海河中上游段旅游通航提供安全保障	为海河中上游段旅游通航提供安全保障		为海河中上游段旅游通航提供安全保障
满意度指标	服务对象满意度指标	服务相对人对方案服务的满意度	服务相对人对方案服务的满意度		≥95 百分比

80.内河航标养护项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	内河航标养护项目（2024年引航费结余资金）				
预算规模及资金用途	预算数	15.30	其中：财政资金		其他资金 15.30
	用于内河航标养护				
绩效目标	1.1.修理、维护、保养航道内现有航标 82 个； 2.2.在子牙河旧桥墩新增 3 个警示灯，保持航道通航条件，保护航道安全，确保航道内船舶正常通航秩序				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	河道设施维护	现有内河航标养护数量	82 个	
	数量指标	河道设施维护	河道设施维护	3 个	
	质量指标	工程质量达标率	施工船舶经船舶检验机构检验合格率	100 百分比	
	质量指标	竣工验收合格率	航标交工验收合格率	100 百分比	
	质量指标	工程质量达标率	航标正常率	≥95 百分比	
	时效指标	服务期限	内河航标养护期限	11 个月	
	成本指标	项目服务费用	船舶费用	≤0.3 万元	
	成本指标	项目服务费用	维护材料费用	≤0.84 万元	
	成本指标	项目服务费用	保养人工费用	≤0.6 万元	
	成本指标	项目服务费用	设备更换备件费用	≤2.87 万元	
效益指标	社会效益指标	内河航道通过能力	因航标缺失导致水上交通事故发生率	≤5 百分比	
	可持续影响指标	消除隐患率	船舶正常通行率	≥95 百分比	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	航运企业满意度	≥90 百分比	

81.内河搜救专项（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	内河搜救专项（2024年引航费结余资金）				
预算规模及资金用途	预算数	138.60	其中：财政资金		其他资金 138.60
	雇佣内河搜救专业人员；租赁天津湾场地及执法站夹板驳船；保障水上应急船舶停靠及搜救物资储备；内河交通应急无线电系统维保；购置更新搜救物资及消防设施；执法舰艇做好维保。				
绩效目标	<p>1.雇佣内河搜救专业人员，保障内河水面上救援力量；</p> <p>2.租赁天津湾场地及执法站夹板驳船，保障水上应急船舶停靠及搜救物资储备；</p> <p>3.建设天津内河交通应急无线电系统，确保通航密集区应急信息化覆盖；</p> <p>4.购置更新搜救物资及消防设施，确保应急救援设备遇险可用；定期组织水上巡航，开展巡航救助一体化工作；</p> <p>5.执法舰艇做好维保，确保所有应急执法船舶处于良好可用状态。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	雇佣船长、轮机、船员	雇佣船长、轮机、船员	10人	
	数量指标	内河水面上应急搜救专家	内河水面上应急搜救专家	8人	
	数量指标	应急救援社会兼职救助人员	应急救援社会兼职救助人员	20人	
	数量指标	搜救船舶停靠及物资储备租赁	搜救船舶停靠及物资储备租赁	2个	
	数量指标	服务器、视频监控、外网宽带	服务器、视频监控、外网宽带	趸船宽带专线1条，应急值班电话2部，海事网络设备、视频监控设备	
	数量指标	购置更新搜救物资及消防设施	购置更新搜救物资及消防设施	292个灭火器充气检验,购置高功率手持电喇叭、船用探照灯	
	数量指标	开航期间组织水上巡航	开航期间组织水上巡航	>100艘次/年	
	数量指标	执法舰艇维修保养	执法舰艇维修保养	≤101艘	
	数量指标	组织水上搜救应急演练	组织水上搜救应急演练	≤4次	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	质量指标	保障执法搜救舰艇配员率、社会救援兼职队伍出勤率	保障执法搜救舰艇配员率、社会救援兼职队伍出勤率	≥90 百分比
	数量指标	船舶停靠物资储备	船舶停靠物资储备	100 百分比
	数量指标	通航密集区应急信息化覆盖率	通航密集区应急信息化覆盖率	≥90 百分比
	数量指标	应急救援设备遇险可用率	应急救援设备遇险可用率	≥90 百分比
	数量指标	水上应急点电力供应率	水上应急点电力供应率	≥90 百分比
	质量指标	通航水域巡航覆盖率	通航水域巡航覆盖率	≥90 百分比
	时效指标	船务人员雇佣费、专家聘任费、社会救援人员到岗时间	船务人员雇佣费、专家聘任费、社会救援人员到岗时间	按规定时间到岗
	时效指标	服务器、视频监控、外网宽带	服务器、视频监控、外网宽带	趸船宽带专线，应急值班电话，视频监控管理系统有效期内持续可用
	时效指标	组织水上巡航时间	组织水上巡航时间	每年开航期（4-11 月）
	时效指标	水上险情救助反应时间	水上险情救助反应时间	市区内通航密集区（志成桥-慈海桥（永乐桥））30 分钟内到达现场；市区其他通航水域 1 小时内到达现场
	成本指标	雇佣船长、轮机长	雇佣船长、轮机长	≤8000 元每人每月
	成本指标	雇佣船员	雇佣船员	≤6000 元每人每月
	成本指标	内河水域水上应急搜救专家	内河水域水上应急搜救专家	≤3750 元每人
	成本指标	应急救援社会兼职救助人员	应急救援社会兼职救助人员	≤2800 元每人
	成本指标	船舶停靠物资储备费	船舶停靠物资储备费	≤9.4 万元每年

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	信息化维保	信息化维保	≤5.4 万元每年
	成本指标	水上应急电力供应费	水上应急电力供应费	≤6 万元每年
	成本指标	搜救消防物资	搜救消防物资	≤3.4 万元每年
	成本指标	船舶养护	船舶养护	≤2.1 万元平均每艘
	成本指标	船舶油耗	船舶油耗	≤5 万元每年
	成本指标	水上应急保障及演练成本	水上应急保障及演练成本	≤3 万元每年
效益指标	社会效益指标	水上险情救助能力	水上险情救助能力	市区内河通航水域船舶险情得到及时有效救助
	生态效益指标	船舶溢油事故有效处置	船舶溢油事故有效处置	≥95 百分比
满意度指标	服务对象满意度指标	社会服务对象满意度	社会服务对象满意度	≥95 百分比

82.清洁能源车辆购置项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	清洁能源车辆购置项目-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金				
预算规模及资金用途	预算数	971.50	其中：财政资金	971.50	其他资金
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助				
绩效目标	1.完成 40 台设备购置，提高货物倒运工作效率。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	设备采购数量	设备采购数量		40 台（套）
	质量指标	招投标工作规范性	招投标工作规范性		严格执行《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标实施条例》等国家法律法规和规章制度
	质量指标	设备验收合格率	设备验收合格率		100%
	时效指标	完成采购时间	完成采购时间		2024 年 10 月底
	成本指标	新能源车单价	新能源车单价		≤100 万元/车
	成本指标	当年度补助金额	当年度补助金额		≤971.5 万元
效益指标	社会效益指标	设备使用效果	设备使用效果		提升海铁联运作业效率，支撑天津港散货运输
	生态效益指标	设备使用率	设备使用率		≥80%
	生态效益指标	设备污染排放	设备污染排放		零排放
满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	使用单位满意度		≥90%

83.市港航管理局业务管理费用绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	市港航管理局业务管理费用				
预算规模及资金用途	预算数	240.00	其中：财政资金	240.00	其他资金
	用于港航局业务管理费用				
绩效目标	1.保障市港航局机关运转。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	使用面积	使用面积		4351.89 平方米
	数量指标	使用人数	使用人数		≥147 人
	质量指标	故障处理是否及时	故障处理是否及时		及时
	时效指标	水电问题应急响应时间	水电问题应急响应时间		<3 小时
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间		2024 年 12 月 31 日前
	成本指标	管理成本	管理成本		≤240 万元
效益指标	社会效益指标	维持机关稳定运行	维持机关稳定运行		保障机关设施设备正常运行
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	使用人满意度		≥70%

84.水运工程建设项目设计文件专项审查（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称		水运工程建设项目设计文件专项审查（2024年引航费结余资金）				
预算规模及资金用途	预算数	164.00	其中：财政资金		其他资金	164.00
	依据《港口工程建设管理规定》及《航道工程建设管理规定》完成水运工程建设项目的的设计文件审查工作。					
绩效目标	1.依据《港口工程建设管理规定》及《航道工程建设管理规定》完成水运工程建设项目的的设计文件审查工作。 2.按照审查意见修改完善后的设计文件满足相关规范要求。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	水运工程项目审查数量	水运工程项目审查数量		≥7个	
	数量指标	编制审查报告数量	编制审查报告数量		≥10个	
	质量指标	审查意见采纳率	审查意见采纳率		≥90百分比	
	质量指标	按照审查意见修改完善后的设计文件满足相关规范要求	按照审查意见修改完善后的设计文件满足相关规范要求		满足	
	时效指标	审查工作按时完成率	审查工作按时完成率		≥90百分比	
	时效指标	设计文件审查周期	设计文件审查周期		受理设计文件审查申请后15个工作日内完成设计文件初审工作	
	成本指标	单个审查报告费用	单个审查报告费用		≤30万元	
效益指标	社会效益指标	经审查的设计文件满足安全生产相关要求	经审查的设计文件满足安全生产相关要求		满足	
	生态效益指标	经审查的设计文件满足环境保护相关要求	经审查的设计文件满足环境保护相关要求		满足	
	可持续影响指标	经审查的设计文件满足水运工程建	经审查的设计文件满足水运工程建设相关规范标准		满足	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		设相关规范标准		
满意度指标	服务对象满意度指标	水运工程建设单位满意度	水运工程建设单位满意度	≥90 百分比

85.天津港北航道及相关水域疏浚提升工程-中央车购税补助资金-01 中央直达资金（第三批）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津港北航道及相关水域疏浚提升工程-中央车购税补助资金-01 中央直达资金（第三批）				
预算规模及资金用途	预算数	4050.00	其中：财政资金	4050.00	其他资金
	用于天津港北航道及相关水域疏浚提升工程补助				
绩效目标	1.本项目位于天津港北疆港区与东疆港区之间，建设 20 万吨级集装箱船单线航行兼顾 10 万吨级集装箱船双线航行航道，航道总长 7116.2 米，疏浚量 1259.09 万立方米。航道建成后可提高天津港船舶航行的等级，充分发挥新建集装箱泊位的生产效率，大幅提高天津港集装箱吞吐量。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	航道长度	航道长度	≥7000 米	
	质量指标	资金使用合格率	资金使用合格率	100%	
	时效指标	项目实施周期	项目实施周期	≤20 月	
	成本指标	航道挖泥单价	航道挖泥单价	≤36 元/立方米	
效益指标	经济效益指标	航道等级提升	航道等级提升	10 万吨级提升至 20 万吨级	
	社会效益指标	航道通航保证率正常	航道通航保证率正常	≥95%	
	可持续影响指标	航道正常年限	航道正常年限	≥30 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	港口及航运企业满意度	港口及航运企业满意度	≥85%	

86.天津港北疆港区 C 段智能化集装箱码头港池疏浚工程-“补链强链”
中央车购税补助资金（第二批）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津港北疆港区 C 段智能化集装箱码头港池疏浚工程-“补链强链”中央车购税补助资金（第二批）				
预算规模及资金用途	预算数	381.00	其中：财政资金	381.00	其他资金
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助				
绩效目标	1.项目 2023 年年内完工，完成项目验收，资金使用合规				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	投资计划完成数	年度完成投资不低于 381 万元		≥381 万元
	数量指标	港池挖泥工程进度完成率	现场施工进度按计划完成		100%
	质量指标	港池挖泥验收合格率	现场验收合格率 100%		100%
	质量指标	资金使用合格率	按要求资金使用合规		100%
	成本指标	发放补贴资金费用	补贴资金按要求进行发放		≤381 万元
	成本指标	补贴标准	补贴标准		≤建筑安装工程费投资额的 40%
	时效指标	工程完工时间	现场施工按计划完成		2024 年 1 月前
	时效指标	项目竣工验收时间	项目按计划完成竣工验收		2024 年 2 月前
效益指标	生态效益指标	项目施工现场严格落实“六个百分比”管控措施	按要求严格落实“六个百分比”		落实
满意度指标	服务对象满意度指标	被服务企业满意度	被服务企业满意度不低于 80%		≥80%

87.天津港汇盛码头南侧集装箱堆场工程-2024 年补链强链中央车购税
补助资金-01 中央直达资金

绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津港汇盛码头南侧集装箱堆场工程-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及 资金用途	预算数	4995.90	其中：财政 资金	4995.90	其他资金	
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助					
绩效目标	1.完成地基处理施工 27.5 万平方米，进行山皮土填筑施工，促进海铁联运发展,提升有色金属矿石“散改集”物流运输效率,资金使用合规。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	完成地基处理施工	完成地基处理施工		≥27.5 万平方米	
	数量指标	完成山皮土填筑施工	完成山皮土填筑施工		≥20 万平米	
	质量指标	施工规范性	施工规范性		满足《水运工程地基基础施工规范》要求	
	时效指标	地基处理完工时间	地基处理完工时间		2024 年 12 月底	
	成本指标	地基工程成本	地基工程成本		≤10000 万元	
	成本指标	当年度补助资金	当年度补助资金		≤4995.9 万元	
	成本指标	补助标准	补助标准		≤建筑安装工程费投资额的 40%	
效益指标	生态效益指标	环境保护措施	环境保护措施		项目施工现场严格落实“六个百分百”管控措施	
满意度指标	服务对象满意度指标	周边企业满意度	周边企业满意度		≥80 百分比	

88.天津港汇盛码头有限公司西侧集装箱堆场工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金

绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津港汇盛码头有限公司西侧集装箱堆场工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及资金用途	预算数	3582.50	其中：财政资金	3582.50	其他资金	
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助					
绩效目标	1.完成 1#、2#换装库、设备用房、堆场等内容的建设,促进海铁联运发展,提升有色金属矿石“散改集”物流运输效率,资金使用合规。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	完成 1#、2#换装库的施工	完成 1#、2#换装库的施工		≥4.3 万平方米	
	质量指标	施工规范性	施工规范性		满足《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》	
	时效指标	项目完工时间	项目完工时间		2024 年 12 月底	
	成本指标	1#、2#换装库的投资额	1#、2#换装库的投资额		≤10000 万元	
	成本指标	当年度补助资金	当年度补助资金		≤3582.5 万元	
	成本指标	补助标准	补助标准		≤建筑安装工程费投资额的 40%	
效益指标	生态效益指标	环境保护措施	环境保护措施		项目施工现场严格落实“六个百分百”管控措施	
满意度指标	服务对象满意度指标	周边企业满意度	周边企业满意度		≥80 百分比	

89.天津港冷链物流管控系统-2024年补链强链中央车购税补助资金-01
中央直达资金
绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津港冷链物流管控系统-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金					
预算规模及 资金用途	预算数	128.90	其中：财政 资金	128.90	其他资金	
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助					
绩效目标	1.冷链物流管控系统完成开发功能点（模块）3个，开发模块验收合格率100%，资金使用合规。完工时间2024年12月底，实现集装箱港口物流信息全程可追溯。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	功能模块开发数量	功能模块开发数量		3个	
	质量指标	资金使用合规性	资金使用合规性		100%	
	时效指标	项目完工时间	项目完工时间		2024年12月	
	成本指标	运营端模块开发成本	运营端模块开发成本		≤120万元	
	成本指标	车队端模块开发成本	车队端模块开发成本		≤120万元	
	成本指标	货主与司机端模块开发成本	货主与司机端模块开发成本		≤120万元	
	成本指标	当年度补助金额	当年度补助金额		≤128.9万元	
	成本指标	补贴标准	补贴标准		≤建筑安装工程费投资额的40%	
效益指标	社会效益指标	集装箱港口物流信息可追溯	集装箱港口物流信息可追溯		实现冷链集装箱港口物流信息全程可追溯	
	社会效益指标	新增物流车辆注册	新增物流车辆注册		100车次	
	可持续影响指标	系统扩展性	系统扩展性		根据业类型增加，功能可扩展	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用服务的企业满意度	使用服务的企业满意度		≥80%	

90.天津港物流发展有限公司信息综合管理系统-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津港物流发展有限公司信息综合管理系统-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金				
预算规模及资金用途	预算数	117.90	其中：财政资金	117.90	其他资金
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助				
绩效目标	1.信息综合管理系统完成开发功能点（模块）4个，开发模块验收合格率100%，资金使用合规。完工时间2024年12月底，实现公司自营堆场物流业务可线上办理。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	功能模块开发数量	功能模块开发数量		4个
	质量指标	资金使用合规性	资金使用合规性		100%
	时效指标	4个模块开发完成时间	4个模块开发完成时间		2024年12月底
	成本指标	箱管模块开发成本	箱管模块开发成本		≤95万元
	成本指标	移动终端模块开发成本	移动终端模块开发成本		≤70万元
	成本指标	船货代管理开发成本	船货代管理开发成本		≤60万元
	成本指标	客户服务模块开发成本	客户服务模块开发成本		≤95万元
	成本指标	当年度补助资金	当年度补助资金		≤117.9万元
	成本指标	补助标准	补助标准		≤建筑安装工程费投资额的40%
效益指标	社会效益指标	自营堆场物流业务线上办理	自营堆场物流业务线上办理		提箱委托、落重委托、拆装箱委托可实现线上办理
	可持续影响指标	系统扩展性	系统扩展性		根据业类型增加，功能可扩展
满意度指标	服务对象满意度指标	使用服务的企业满意度	使用服务的企业满意度		≥80%

91.天津港运输格局变化趋势及未来应对策略研究（2024 年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津港运输格局变化趋势及未来应对策略研究（2024 年引航费结余资金）				
预算规模及资金用途	预算数	48.00	其中：财政资金		其他资金 48.00
	编制天津港运输格局变化趋势及未来应对策略研究报告				
绩效目标	1. 通过召开专家座谈会、企业调研、政府部门调研、科研机构 and 行业协会调研等方式，分析天津港总吞吐量和重点货类吞吐量运输格局历史变化特点、现状特征、未来发展趋势，分析港航设施供给情况，明确天津港重点货类的竞争优劣势，基于此提出相应的应对策略，形成专题研究报告。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	天津港运输格局变化趋势及未来应对策略研究报告	天津港运输格局变化趋势及未来应对策略研究报告	1 篇	
	质量指标	研究成果全面性	研究成果全面性	深入分析天津港总吞吐量和重点货类吞吐量运输格局历史变化特点、现状特征、未来发展趋势，分析港航设施供给情况，明确天津港重点货类的竞争优劣势，基于此提出相应的应对策略。	
	时效指标	完成该项目并通过采购单位验收	完成该项目并通过采购单位验收	2024 年 12 月底前	
	成本指标	项目委托服务支出	项目委托服务支出小于等于 48 万	≤48 万元	
效益指标	社会效益指标	研究成果对提升天津港国际枢纽海港地位作用具有指导作用	研究成果对提升天津港国际枢纽海港地位作用具有指导作用	分析天津港重点货类的竞争优劣势，提出相应的应对策略。	
	可持续影响指标	报告提出的建议利用率	报告提出的建议利用率大于等于 80%	≥80 百分比	
满意度指标	服务对象满意度指标	相关单位满意度	相关单位满意度	≥80 百分比	

92.天津南港工业区新建危险货物集装箱堆场工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金

绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津南港工业区新建危险货物集装箱堆场工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金				
预算规模及资金用途	预算数	3970.40	其中：财政资金	3970.40	其他资金
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助				
绩效目标	1.项目建成运营，具备承接经营许可范围内危险货物集装箱作业设计年周转能力 3.4 万标准箱。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	新增危险货物集装箱周转能力	新增危险货物集装箱周转能力	3.4 万标准箱/年	
	质量指标	资金使用合规率	资金使用合规率	100 百分比	
	时效指标	集装箱平均堆存周期	集装箱平均堆存周期	≤10 天	
	成本指标	地基处理及场地回填工程	地基处理及场地回填工程	≤3513.22 万元	
效益指标	社会效益指标	社会效益	具备承接经营许可范围内危险货物条件，进一步提升天津港第 2 至第 6 类危险货物仓储物流能力。	具备承接经营许可范围内危险货物条件，进一步提升天津港第 2 至第 6 类危险货物仓储物流能力。	
满意度指标	服务对象满意度指标	被服务企业满意度	被服务企业满意度	≥80 百分比	

93.天津市港口公用基础设施维护费用专项审查项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	天津市港口公用基础设施维护费用专项审查项目（2024年引航费结余资金）				
预算规模及资金用途	预算数	32.00	其中：财政资金		其他资金 32.00
	委托第三方咨询机构对天津港港口公共基础设施维护费用进行审查				
绩效目标	<p>1.1.委托专业的造价咨询机构对航道、防波堤、船闸等港口公用基础设施的维护、疏浚费用预算和结算进行审核，形成预算审核报告不少于3个，结算审核报告不少于3个。</p> <p>2.2.严格按照《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》《沿海港口建设工程概算预算编制规定》《疏浚工程预算定额》等水运行业定额和收费标准开展审核工作。</p> <p>3.3.及时开展港口基础设施维护费用审核评定，减轻港口企业维护费用负担，支持天津港集团聚焦港口主业发展。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	造价审核项目数量	造价审核项目数量	≥3项	
	数量指标	出具工程预算审核意见	出具工程预算审核意见	≥3份	
	数量指标	形成结算审核报告	形成结算审核报告	≥1本	
	质量指标	审核纠偏率	审核纠偏率	≥3%	
	质量指标	审查通过率	审查通过率	≥90%	
	时效指标	审核工作周期	审核工作周期	≤2月	
	时效指标	预算审核完成时间	预算审核完成时间	2024年4月30日前	
	时效指标	结算审核完成时间	结算审核完成时间	2024年11月30日前	
	成本指标	船闸审核费用	船闸审核费用	≤2.5万元	
	成本指标	防波堤、航标、测量等日常养护审核费用	防波堤、航标、测量等日常养护审核费用	≤7.5万元	
成本指标	航道疏浚审核费用	航道疏浚审核费用	≤22万元		
效益指标	经济效益指标	移交港口公共基础设施年度维护费用	移交港口公共基础设施年度维护费用	≤12024万元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	社会效益指标	减轻企业资金压力	减轻企业资金压力	审核完成后及时将维护费用拨付至相关企业，减轻企业资金压力
	可持续影响指标	审核工作意义	审核工作意义	为下一年度运维资金预算编制提供参考依据
满意度指标	服务对象满意度指标	港口企业满意度	港口企业满意度	≥80%

94.天津市争创“通道型”开放新优势研究（2024年引航费结余资金）
 绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称		天津市争创“通道型”开放新优势研究（2024年引航费结余资金）				
预算规模及 资金用途	预算数	49.00	其中：财政 资金		其他资金	49.00
	编制形成争创“通道型”开放新优势专题研究报告。					
绩效目标	1.通过召开专家座谈会、企业调研会、去往先进省市调研等方式，全面梳理我市“通道型”对外开放的基础条件，深入分析海陆空基础设施建设、综合运输服务、通道开放实践、关联产业发展等方面的优势与特色，查找短板与弱项，挖掘发展空间和潜力，提出做强“通道型”开放新优势的思路举措，形成专题研究报告。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	争创“通道型”开放新优势专题研究报告	争创“通道型”开放新优势专题研究报告		1 篇	
	质量指标	研究成果全面性	研究成果全面性		深入分析海陆空基础设施建设、综合运输服务、通道开放实践、关联产业发展等方面的优势与特色，查找短板与弱项，挖掘发展空间和潜力。	
	时效指标	完成该项目并通过采购单位验收	完成该项目并通过采购单位验收		2024年12月底前	
	成本指标	项目总投资	项目总投资小于等于50万		≤50	
效益指标	社会效益指标	研究成果对争创“通道型”开放新优势的指导作用	研究成果对争创“通道型”开放新优势的指导作用		提出天津市做强“通道型”开放新优势的思路举措，明确未来的推进方向。	
	可持续影响指标	报告提出的建议利用率	报告提出的建议利用率大于等于80%		≥0.8	
满意度指标	服务对象满意度指标	相关单位满意度	相关单位满意度大于等于80%		≥0.8	

95.执法人员服装采购费用绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	执法人员服装采购费用				
预算规模及 资金用途	预算数	8.10	其中：财政 资金	8.10	其他资金
	为新取证行政执法人员 7 人进行配装，对行政执法人员 102 人已满使用期限的服装进行换发。				
绩效目标	1.为新取证行政执法人员 7 人进行配装，对行政执法人员 102 人已满使用期限的服装进行换发。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	执法人员已期满服装（单裤 2 条、单鞋 1 双）进行换发	执法人员已期满服装（单裤 2 条、单鞋 1 双）进行换发	102 人	
	数量指标	新取证执法人员配备服装	新取证执法人员配备服装	7 人	
	质量指标	配备符合《综合行政执法制式服装和标志管理办法》标准的服装	配备符合《综合行政执法制式服装和标志管理办法》标准的服装	100 百分比	
	质量指标	服装完好、无损坏	服装完好、无损坏	100 百分比	
	时效指标	合同签订后服装的配发时限	合同签订后服装的配发时限	≤90 天	
	时效指标	服装发现破损的换发时限	服装发现破损的换发时限	≤30 天	
	成本指标	新取证执法人员男士全套服装	新取证执法人员男士全套服装	4311 元/人	
	成本指标	新取证执法人员女士全套服装	新取证执法人员女士全套服装	4252 元/人	
	成本指标	换发执法服装单裤	换发执法服装单裤	126 元/条	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	换发单皮鞋	换发单皮鞋	248 元/双
效益指标	社会效益指标	统一港航系统执法人员着装	统一港航系统执法人员着装	100 百分比
	社会效益指标	提高行政执法规范化水平，提升政府形象	提高行政执法规范化水平，提升政府形象	≥95 百分比
满意度指标	服务对象满意度指标	执法着装人员满意度	执法着装人员满意度	≥90 百分比

96.中创（天津）滨海物流有限公司新建仓库工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	中创（天津）滨海物流有限公司新建仓库工程-2024年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金				
预算规模及资金用途	预算数	729.90	其中：财政资金	729.90	其他资金
	用于国家综合货运枢纽补链强链项目补助				
绩效目标	1. 2024年5月份中创天津滨海新建库房项目竣工，资金使用合规，有效周转和运输海铁联运货运。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	新建仓库面积	新建仓库面积		17756.07 平方米
	数量指标	钢体结构施工	钢体结构施工		870 吨
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率		100 百分比
	时效指标	竣工验收时间	竣工验收时间		2024 年 5 月份
	成本指标	本次奖补资金补贴额	本次奖补资金补贴额		729.9 万
效益指标	生态效益指标	空气污染防治情况	空气污染防治情况		符合“六个百分百”要求 符合“六个百分百”要求
	社会效益指标	促进沿线/区域经济发展	促进沿线/区域经济发展		实现有效存储和周转铁路下线货物，确保其管理和运输的安全性和保障性，提高海铁联运生产效率和物流效率。
满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	客户满意度		≥80 百分比

97.中国航海日论坛活动经费（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327108 天津市港航管理局

单位：万元

项目名称	中国航海日论坛活动经费（2024年引航费结余资金）				
预算规模及资金用途	预算数	500.00	其中：财政资金		其他资金 500.00
	用于举办中国航海日论坛活动				
绩效目标	1.1.中国航海日论坛作为国家级活动，投入资金用于活动的场地、人员、设备等保障，保障论坛活动正常开展。 2.2.航海日论坛及活动周将开设1个主论坛及多项分论坛， 3.3.分论坛主题包含海员论坛、航海文化等特殊主题论坛 4.4.同时开展群众性活动来吸引更多人群关注航海日，扩大论坛活动影响力，提升我市港航发展水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	举办主论坛	举办主论坛	1个	
	数量指标	举办分论坛	举办分论坛	≥4个	
	数量指标	举办科博会等活动	举办科博会等活动	≥1个	
	质量指标	邀请省部级领导参加	邀请省部级领导参加	≥1个	
	质量指标	活动完成率	活动完成率	100%	
	质量指标	邀请专家学者参加	邀请专家学者参加	≥10位	
	时效指标	活动召开时间	活动召开时间	2024年7月	
	成本指标	中国航海日论坛活动经费	中国航海日论坛活动经费	≤500万元	
效益指标	社会效益指标	吸引国内外关注天津航运	吸引国内外关注天津航运	行业专家、学者参加活动，提升天津航运企业知名度	
	可持续影响指标	提升人民群众关注航运发展	提升人民群众关注航运发展	10万以上人参加中国航海日相关活动	
满意度指标	服务对象满意度指标	论坛主办方满意度	论坛主办方满意度	≥90%	

98.2024 年度“两客一危”企业许可后资质监督核查项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327203 天津市道路运输事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年度“两客一危”企业许可后资质监督核查项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	45.00	其中：财政资金	45.00	其他资金
	对全市（除滨海新区外）“两客一危”企业经营资质有效保持情况等监管。				
绩效目标	1. 运用法治思维和法治方式履行监管职能、落实监管责任、健全监管规则、创新监管方式，对全市（除滨海新区外）“两客一危”企业经营资质有效保持情况等监管。不断规范完善我市“两客一危”领域运输车辆设备、人员、运输过程、停车场地等管理技术指导性文件，开展 60 家“两客一危”企业入户核查，核查企业资质保持情况，并出具 60 份核查报告，将运输企业规范起来，坚决把风险隐患消除在萌芽状态，守好安全生产底线。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	入户核查	入户核查	≥60 家	
	数量指标	逐户出具核查报告	逐户出具核查报告	≥60 家	
	数量指标	出具核查工作总报告	出具核查工作总报告	1 份	
	质量指标	核查项目覆盖率	核查项目覆盖率	≥90%	
	质量指标	验收的结果评定	验收的结果评定	合格	
	时效指标	完成入户核查工作	完成入户核查工作	2024 年 10 月底前	
	时效指标	出具核查报告	出具核查报告	2024 年 11 月底前	
	时效指标	出具核查工作总报告	出具核查工作总报告	2024 年 11 月底前	
成本指标	人员月均成本控制数	人员月均成本控制数	≤1.5 万元/月		
效益指标	社会效益指标	被核查企业经营许可条件隐患消除率	被核查企业经营许可条件隐患消除率	100%	
	可持续影响指标	合格被核查企业经营许可条件合规率	合格被核查企业经营许可条件合规率	100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	被核查“两客一危”企	被核查“两客一危”企业满意度	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		业满意度		

99.2024 年度天津市出租汽车服务质量信誉考核项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327203 天津市道路运输事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年度天津市出租汽车服务质量信誉考核项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	10.00	其中：财政资金	10.00	其他资金
	完善天津市出租汽车服务质量信誉考核体系，促进行业健康稳定发展。				
绩效目标	1.完善天津市出租汽车服务质量信誉考核体系，对天津市 50 家以上出租汽车企业及全部从业驾驶员群体从多方面多角度进行规范化、体系化的服务质量信誉考核，寻找出租汽车行业服务质量薄弱环节与痛点，有针对性的提出服务质量提升建议，促进行业健康稳定发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	企业指标、驾驶员指标收集与分析	企业指标、驾驶员指标收集与分析	1 次/每季度	
	数量指标	企业考核与驾驶员考核	企业考核与驾驶员考核	1 次/每季度	
	数量指标	考核企业数量	考核企业数量	≥50 家	
	数量指标	从业驾驶员考核覆盖率	从业驾驶员考核覆盖率	100%	
	数量指标	企业与驾驶员信誉考核等级评定次数	企业与驾驶员信誉考核等级评定次数	1 次/每年度	
	质量指标	季度及年度考核报告验收合格率	季度及年度考核报告验收合格率	100%	
	时效指标	报告成果完成时间	报告成果完成时间	≤30 天	
	成本指标	内业人工费日均成本控制数	内业人工费日均成本控制数	≤700 元	
	成本指标	外业核查费日均成本控制数	外业核查费日均成本控制数	≤350 元	
效益指标	社会效益指标	乘客投诉总量	乘客投诉总量	下降	
	可持续影响指标	服务质量监测	服务质量监测	持续进行	
满意度指标	服务对象满	报告使用人	报告使用人满意度	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	意度指标	满意度		

100.道路运输车辆达标核查服务项目绩效目标表

327203 天津市道路运输事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	道路运输车辆达标核查服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	15.00	其中：财政 资金	15.00	其他资金
	对道路运输企业拟申请配发道路运输证车辆，按道路运输车辆技术管理规定进行达标核查。				
绩效目标	1.1.对道路运输企业拟申请配发道路运输证车辆，按道路运输车辆技术管理规定进行达标核查。 2.2.掌握核查工作要求,依法依规开展实车核查工作不少于 750 辆次，准确出具相关报告。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	核查车辆数	核查车辆数	≥750 辆次	
	质量指标	报告准确率	报告准确率	100%	
	时效指标	核查完成时间	核查完成时间	≤1 天	
	成本指标	核查服务价格	核查服务价格	≤200 元/辆次	
效益指标	社会效益指标	满足车辆达标核查需求	满足车辆达标核查需求	100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	业户满意度	业户满意度	≥95%	

101.道路运输档案电子化项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327203 天津市道路运输事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	道路运输档案电子化项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	98.00	其中：财政资金	98.00	其他资金
	完成道路运输业务档案电子化。				
绩效目标	<p>1.1、根据《关于深入推进审批服务便民化的指导意见》、《机关档案管理规定》（国家档案局〔2018〕13号）、《关于进一步加强档案安全工作的意见》（国家档案局〔2016〕6号）、《天津市优化营商环境条例》相关要求，对所有的不少于125万页的移交档案（混杂状态）进行一次分拣辨识，按确需规范的不少于60万页的业务档案要求进行二次的整理、著录、扫描、挂接。</p> <p>2.2、通过电子化管理，让档案收集、翻阅、查找更加便捷。</p> <p>3.3、通过档案电子化管理，保障档案安全、完整性，进一步提升政务服务水平。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	规范化档案数	规范化档案数	≥60万页	
	数量指标	分拣档案数	分拣档案数	≥125万页	
	质量指标	分拣抽检合格率	分拣抽检合格率	≥98%	
	质量指标	档案电子化抽检合格率	档案电子化抽检合格率	≥98%	
	时效指标	整理本期任务完成时间	整理本期任务完成时间	≤9个月	
	成本指标	综合核算单页服务费	综合核算单页服务费	≤1.2元	
效益指标	社会效益指标	档案对外调阅便利性	档案对外调阅便利性	实现正常情况下当日可调阅	
满意度指标	服务对象满意度指标	未涉投诉车辆占比	未涉投诉车辆占比	≥90%	

102.道路运输行业业务证件制证费项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327203 天津市道路运输事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	道路运输行业业务证件制证费项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	13.00	其中：财政资金	13.00	其他资金
	购置包车证、临时班车证、班线经营信息表等道路运输政务服务纸质牌证。				
绩效目标	1.在电子证照实施前，为确保政务服务的顺利进行，积极推广新政策、新服务的工作需要，须采购包车证 10.875 万张、临时班车证 0.5 万张、班线经营信息表 0.1 万张及业务办理用表 22 万张等，所需数据均通过之前业务量情况预估。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	采购包车证数量	采购包车证数量	108750 张	
	数量指标	采购临时班车证数量	采购临时班车证数量	5000 张	
	数量指标	采购 A4 用表数量	采购 A4 用表数量	220000 张	
	数量指标	采购班线经营信息表数量	采购班线经营信息表数量	1000 张	
	质量指标	印刷质量合格率	印刷质量合格率	100%	
	时效指标	交付及时率	交付及时率	100%	
	成本指标	包车证购置单价	包车证购置单价	≤0.8 元/张	
	成本指标	临时班车证购置单价	临时班车证购置单价	≤1.2 元/张	
	成本指标	A4 用表购置单价	A4 用表购置单价	≤0.15 元/张	
	成本指标	班线经营信息表购置单价	班线经营信息表购置单价	≤2 元/张	
效益指标	社会效益指标	符合社会获取本行业相关政务服务需求	符合社会获取本行业相关政务服务需求	100%	
	生态效益指标	符合环保要求	符合环保要求	100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	≥90%	

103.道路运输政务大厅政务服务专项绩效目标表

327203 天津市道路运输事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	道路运输政务大厅政务服务专项				
预算规模及资金用途	预算数	35.00	其中：财政资金	35.00	其他资金
	政务服务工作保障经费				
绩效目标	1.1.完成市、区两级 255 项道路运输审批事项（情形）工作保障，完成办理业务数量不少于 22 万件。 2.2.加快推进政务服务“一网通办”和企业群众办事“只进一扇门”、“最多跑一次”，推进审批服务便民化。 3.3.营造良好营商环境，提高政务服务水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	办理业务数量	办理业务数量	≥220000 件	
	质量指标	采购产品合格	采购产品合格	100%	
	时效指标	保证供应及时性	保证供应及时性	100%	
	成本指标	业务保障费	业务保障费	≤20.5 万元	
	成本指标	维修（护）费	维修（护）费	≤2.5 万元	
	成本指标	场地运行费	场地运行费	≤12 万元	
效益指标	社会效益指标	改善服务环境	改善服务环境	服务环境有所提升，使大厅服务水平规范化、便民化	
满意度指标	服务对象满意度指标	业户满意度	业户满意度	≥95%	

104.天津站北广场交通枢纽道路及配套设施改造工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327203 天津市道路运输事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	天津站北广场交通枢纽道路及配套设施改造工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	390.00	其中：财政 资金	390.00	其他资金
	用于支付天津站北广场交通枢纽道路及配套设施改造工程的咨询、设计、造价、施工、监理等费用。				
绩效目标	1.落实市委市政府工作要求，提升津滨双城通勤效率，方便市民群众换乘，推进“半小时通达、一小时通勤”的多层次津滨通勤交通网络体系建设。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	道路改造长度	道路改造长度		≥0.2 千米
	数量指标	道路改造面积	道路改造面积		≥2400 平方米
	数量指标	公交站亭	公交站亭		≥2 座
	质量指标	资金使用合规性	资金使用合规性		100%
	质量指标	完工验收合格率	完工验收合格率		100%
	时效指标	开工时间	开工时间		2024 年 3 月底前
	时效指标	完工时间	完工时间		2024 年 12 月底前
	时效指标	竣工验收时间	竣工验收时间		2025 年 12 月底前
	成本指标	拨付资金金额	拨付资金金额		≤390 万元
效益指标	社会效益指标	缩短公交站至天津站北广场进站口距离	缩短公交站至天津站北广场进站口距离		≥180 米
满意度指标	服务对象满意度指标	乘客换乘满意度	乘客换乘满意度		≥90%

105.道路运输信息化系统运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327204 天津市道路运输调度服务中心

单位：万元

项目名称	道路运输信息化系统运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
	预算数	419.00	其中：财政资金	419.00	其他资金
预算规模及资金用途	通过购买信息化系统互联网及相关通讯服务、基础设施硬件及软件日常运行维护服务、道路运输行业相关信息化系统的运行维护技术服务等，确保信息系统稳定性和故障解决率达到99%以上，系统故障修复处理时间小于24小时，维护响应时间小于30分钟，保障我市道路运输行业信息系统正常稳定运行。				
绩效目标	<p>1.保障天津市公共交通行业管理信息系统、天津市网络预约出租汽车监管平台、天津市城市出租汽车服务管理信息系统、天津市城市公共交通智能化系统、天津市道路运输重点营运车辆动态信息公共服务平台、天津市道路运输车辆综合性能检测联网系统、天津市道路客运联网售票系统、天津市汽车维修电子健康档案系统、天津市公路水路建设和运输市场信息服务系统（危险品运输电子运单及道路运输信用管理等系统）以及天津市道路运输服务“好差评”系统的系统维护、软件更新、功能优化、问题解决，实现各业务系统平稳运行。</p> <p>2.保障通信链路传输畅通，保障机房的服务器、存储、安全和网络等设备正常运行，保障系统和网络运行安全。</p> <p>3.信息系统稳定性和故障解决率达到99%以上，系统故障修复处理时间小于24小时，维护响应时间小于30分钟，达到节约成本和方便业务办理的效果，使用人员满意度达到95%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	通信链路数量	通信链路数量	≥7条	
	数量指标	硬件设备运维数量	硬件设备运维数量	≥635台	
	数量指标	信息化系统运维数量	信息化系统运维数量	≥10个	
	数量指标	网络安全运行维护及系统等级测评	网络安全运行维护及系统等级测评	≥1项	
	质量指标	基础设施硬件故障解决率	基础设施硬件故障解决率	≥99%	
	质量指标	信息化系统故障解决率	信息化系统故障解决率	≥99%	
	质量指标	信息化系统运维验收合格率	信息化系统运维验收合格率	100%	
	质量指标	系统稳定性	系统稳定性	≥99%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	时效指标	系统故障修复处理时间	系统故障修复处理时间	≤24 小时
	时效指标	系统运行维护响应时间	系统运行维护响应时间	≤30 分钟
	成本指标	通信服务费	年度维护成本	≤42.7 万元
	成本指标	基础设施硬件维护及安全运行保障费	年度维护成本	≤133.3 万元
	成本指标	道路运输信息化系统运行维护服务费	年度维护成本	≤188.6 万元
	成本指标	网络安全运行维护及系统等级测评费用	年度维护成本	≤54.4 万元
效益指标	社会效益指标	保障道路运输企业、从业人员、群众出行业务办理事项为民服务的便捷性。	保障道路运输企业、从业人员、群众出行业务办理事项为民服务的便捷性。	系统保障稳定运行，不断提升优化。
	可持续影响指标	系统正常使用年限	系统正常使用年限	1 年
满意度指标	服务对象满意度指标	信息系统使用人员满意度	信息系统使用人员满意度	≥95%

106.调度大厅运行经费绩效目标表

327204 天津市道路运输调度服务中心

单位：万元

项目名称	调度大厅运行经费				
预算规模及 资金用途	预算数	264.00	其中：财政 资金	264.00	其他资金
	为了保障调度大厅工作的正常运转，用于支付大厅派遣制话务员人员经费、话务平台租赁费。				
绩效目标	1.通过政府采购方式聘用劳务派遣制话务员，承担 12345（12328）政务服务便民热线投诉咨询工单受理办理，做好群众诉求处置工作，不断提升办理质量和效率；保证 96880（95128）热线电话 7*24 小时开通，为市民群众提供电话叫车和咨询服务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	12345(12328)接单量	12345(12328)接单量	≥60000 单	
	数量指标	96880(95128)热线电话量	96880(95128)热线电话量	≥50000 单	
	质量指标	12345(12328)接单处理率	12345(12328)接单处理率	≥99%	
	质量指标	96880(95128)热线电话接单处理率	96880(95128)热线电话接单处理率	≥99%	
	质量指标	劳务派遣制话务员工资发放合规率	劳务派遣制话务员工资发放合规率	100%	
	时效指标	12345(12328)接单受理及时率	12345(12328)服务热线按照受理要求及时处理	100%	
	时效指标	96880(95128)热线电话受理及时率	96880(95128)热线电话按照受理要求及时处理	100%	
	成本指标	劳务派遣人员费用	劳务派遣人员费用	≤217.5 万元	
	成本指标	话务平台租赁费	话务平台租赁费	≤28 万元	
成本指标	话务员工作经费	话务员工作经费	≤18.5 万元		
效益指标	社会效益指标	保证市民投诉咨询渠道畅通	保证市民投诉咨询渠道畅通	保证市民投诉咨询渠道畅通	
满意度指标	服务对象满意度指标	12345（12328）工单办理满意度	市民对拨打 12345（12328）工单办理的满意程度	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	服务对象满意度指标	96880 (95128) 拨打热线电话市民满意度	市民对拨打 96880 (95128) 热线电话回复的满意程度	$\geq 90\%$

107.现代职业教育质量提升计划资金-中央（2024年）绩效目标表

327205 天津市市政工程学校

单位：万元

项目名称	现代职业教育质量提升计划资金-中央（2024年）				
预算规模及 资金用途	预算数	44.70	其中：财政 资金	44.70	其他资金
	用于深化职业教学改革，加强“双师型”教师队伍建设，提升职业学校信息化建设水平。				
绩效目标	1.目标内容 1、深化职业教学改革。2.加强“双师型”教师队伍建设。3.提升职业学校信息化建设水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	建设优质中 职专业	建设优质中职专业	1个	
	质量指标	验收合格率	验收合格率	100百分比	
	时效指标	各项任务完 成及时率	各项任务完成及时率	≥95百分比	
	成本指标	严控成本总 额不超预算	严控成本总额不超预算	≤44.7万元	
效益指标	社会效益指 标	毕业生就业 率	毕业生就业率	≥95百分比	
	可持续影响 指标	核心专业服 务产业发展 能力	核心专业服务产业发展能力	显著增强	
满意度指标	服务对象满 意度指标	学生满意度	学生满意度	≥95百分比	

108.学生资助补助经费-01 中央直达资金绩效目标表

327205 天津市市政工程学校

单位：万元

项目名称	学生资助补助经费-01 中央直达资金				
预算规模及资金用途	预算数	0.60	其中：财政资金	0.60	其他资金
	用于发放学生国家奖学金				
绩效目标	1.目标内容 1.及时足额的发放国家奖学金，奖励品学兼优的学生，激发学生学习的积极性。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	中等职业教育国家奖学金奖励人数	中等职业教育国家奖学金奖励人数	1 人	
	质量指标	符合文件要求足额发放	符合文件要求足额发放	100 百分比	
	时效指标	按规定及时发放率	按规定及时发放率	≥95 百分比	
	成本指标	按照政策标准发放，总额不超预算。	按照政策标准发放，总额不超预算。	0.6 万元	
效益指标	社会效益指标	中等职业学生因贫辍学率	中等职业学生因贫辍学率	≤1 百分比	
	可持续影响指标	项目有效服务职业教育	项目有效服务职业教育	≥5 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受资助学生满意度	受资助学生满意度	≥95 百分比	

109.学生资助补助经费-01 中央直达资金（中职国家助学金）绩效目标表

327205 天津市市政工程学校

单位：万元

项目名称		学生资助补助经费-01 中央直达资金（中职国家助学金）				
预算规模及资金用途	预算数	6.60	其中：财政资金	6.60	其他资金	
	发放学生助学金					
绩效目标	1.目标内容 1.及时足额的发放国家助学金。2、资助家庭经济困难学生顺利完成学业。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	国家助学金受助人数	国家助学金受助人数		33 人次	
	质量指标	按照资助范围和标准足额发放助学金的比例	按照资助范围和标准足额发放助学金的比例		100 百分比	
	时效指标	助学金按规定及时发放率	助学金按规定及时发放率		≥95 百分比	
	成本指标	按照资助标准发放助学金，总额不超预算。	按照资助标准发放助学金，总额不超预算。		≤6.6 万元	
效益指标	社会效益指标	中等职业学生因贫辍学率	中等职业学生因贫辍学率		≤1 百分比	
	可持续影响指标	项目有效服务职业教育	项目有效服务职业教育		≥5 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受资助学生满意度	受资助学生满意度		≥95 百分比	

110.学生资助补助经费-01 中央直达资金（中职免学费）绩效目标表

327205 天津市市政工程学校

单位：万元

项目名称	学生资助补助经费-01 中央直达资金（中职免学费）				
预算规模及资金用途	预算数	64.90	其中：财政资金	64.90	其他资金
	学校公用经费支出				
绩效目标	1.目标内容 1.对符合条件的学生免收学费。2.促进家庭经济困难学生顺利完成学业。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	中职免学费政策受资助人数	中职免学费政策受资助人数	≥259 人	
	质量指标	符合资助范围和标准的学生足额享受免学费比例	符合资助范围和标准的学生足额享受免学费的比例	100 百分比	
	时效指标	依据相关规定，保障学生及时享受资助政策	依据相关规定，保障学生及时享受资助政策	≥95 百分比	
	成本指标	严控支出，总额不超预算。	严控支出，总额不超预算。	≤64.9 万元	
效益指标	经济效益指标	促进学校教育教学事业发展	促进学校教育教学事业发展	≥5 年	
	社会效益指标	中等职业学生因贫辍学率	中等职业学生因贫辍学率	≤1 百分比	
	可持续影响指标	项目有效服务职业教育	项目有效服务职业教育	≥5 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受资助学生满意度	受资助学生满意度	≥95 百分比	

111.学生资助政策体系绩效目标表

327205 天津市市政工程学校

单位：万元

项目名称	学生资助政策体系				
预算规模及资金用途	预算数	20.00	其中：财政资金	20.00	其他资金
	发放中职学生助学金。				
绩效目标	1.目标内容 1.及时足额的发放助学金。2.促进家庭经济困难学生顺利完成学业。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	市政府助学金受助人数量	市政府助学金受助人数量	≤400 人次	
	质量指标	严格按照资助范围和标准足额发放的助学金比例	严格按照资助范围和标准足额发放的助学金比例	100 百分比	
	时效指标	助学金按规定及时发放率	助学金按规定及时发放率	≥95 百分比	
	成本指标	严格按照资助标准发放，总额不超预算。	严格按照资助标准发放，总额不超预算。	≤20 万元	
效益指标	社会效益指标	中等职业学生因贫辍学率	中等职业学生因贫辍学率	≤1 百分比	
	可持续影响指标	项目有效服务职业教育	项目有效服务职业教育	≥5 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受资助学生满意度	受资助学生满意度	≥95 百分比	

112.学生资助政策体系（中职国家助学金）绩效目标表

327205 天津市市政工程学校

单位：万元

项目名称	学生资助政策体系（中职国家助学金）				
预算规模及资金用途	预算数	15.40	其中：财政资金	15.40	其他资金
	用于发放学生助学金				
绩效目标	1.目标内容 1、对符合资助范围和标准的学生足额发放助学金，2.促进家庭经济困难学生顺利完成学业。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	国家助学金受助人次数	国家助学金受助人次数	≤77 人次	
	质量指标	严格按照资助范围和标准足额发放的助学金比例	严格按照资助范围和标准足额发放的助学金比例	100 百分比	
	时效指标	助学金按规定及时发放率	助学金按规定及时发放率	≥95 百分比	
	成本指标	严格按照资助标准发放的助学金，总额不超预算。	严格按照资助标准发放的助学金，总额不超预算。	≤15.4 万元	
效益指标	社会效益指标	中等职业学生因贫辍学率	中等职业学生因贫辍学率	≤1 百分比	
	可持续影响指标	项目有效服务职业教育	项目有效服务职业教育	≥5 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受资助学生满意度	受资助学生满意度	≥95 百分比	

113.学生资助政策体系（中职免学费）绩效目标表

327205 天津市市政工程学校

单位：万元

项目名称	学生资助政策体系（中职免学费）				
预算规模及资金用途	预算数	82.65	其中：财政资金	82.65	其他资金
	用于学校公用经费支出				
绩效目标	1.目标内容 1.对符合条件的学生免收学费。2.促进家庭经济困难学生顺利完成学业。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	中等职业学校免学费受助人数量	中等职业学校免学费受助人数量	≤331 人次	
	质量指标	符合资助范围和标准的学生足额享受免学费比例	符合资助范围和标准的学生足额享受免学费比例	100 百分比	
	时效指标	依据相关规定，保障学生及时享受资助政策	依据相关规定，保障学生及时享受资助政策	≥95 百分比	
	成本指标	严控支出，总额不超预算。	严控支出，总额不超预算。	≤82.65 万元	
效益指标	经济效益指标	促进学校教育教学事业发展	促进学校教育教学事业发展	≥5 年	
	社会效益指标	中等职业学校学生因贫辍学率	中等职业学校学生因贫辍学率	≤1 百分比	
	可持续影响指标	项目有效服务职业教育	项目有效服务职业教育	≥5 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受资助学生满意度	受资助学生满意度	≥95 百分比	

114.应急检测设备购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327211 天津市交通科学研究院

单位：万元

项目名称		应急检测设备购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	600.00	其中：财政资金	600.00	其他资金	
	1、道路快速检测数据采集设备 169 万元； 2、桥梁结构试验数据采集设备 36 万元； 3、监控设施快速检测类设备 152.4 万元； 4、预警预测类检测设备 242.6 万元。					
绩效目标	1.设备验收合格率 100%，设备故障率 0%，使用人员满意度 > 80%； 2.更好的服务交通基础设施应急检测，提升应急状况下检测技术能力； 3.提高道路桥梁基础设施应急检测效率，进一步保障人民群众生命财产安全，提高公众出行人身安全。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	设备购置数量	设备购置数量		9 台（套）	
	质量指标	设备合格率	设备合格率		100%	
	质量指标	设备验收合格率	设备验收合格率		100%	
	质量指标	设备故障率	设备故障率		0%	
	时效指标	公路桥梁工程应急检测响应时效	保障应急检测时效		≤8 小时	
	时效指标	应急检测数据分析时效	保障应急检测时效		≤24 小时	
	成本指标	农村公路路况快速检测系统	设备购置单价		≤158 万元	
	成本指标	材料疲劳性能试验装备	设备购置单价		≤140 万元	
	成本指标	测量机器人	设备购置单价		≤41.5 万元	
成本指标	探地透视仪	设备购置单价		≤54.8 万元		
效益指标	社会效益指标	保障人民群众生命财产安全，提高公众出行人身安全	保障人民群众生命财产安全，提高公众出行人身安全		提高道路桥梁基础设施应急检测效率	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	可持续影响指标	设备使用年限	设备使用年限	≥ 10 年
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	$>80\%$

115.2024年公路信息系统运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年公路信息系统运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	445.00	其中：财政资金	445.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.通过对公路中心信息化系统的运行与维护服务工作，保障各业务系统良好运行并发挥效能，依照现有规范和标准，开展各类公路机电设施的日常管理与维护工作，确保设施完好，运行正常，为行业管理与公众出行提供良好服务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	硬件系统维护数量	硬件系统维护数量	≥6项	
	数量指标	软件系统维护数量	软件系统维护数量	≥7项	
	数量指标	网络安全系统维护数量	网络安全系统维护数量	≥2项	
	质量指标	硬件设备故障率	硬件设备故障率	≤5%	
	质量指标	软件系统故障率	软件系统故障率	≤5%	
	质量指标	网络安全重大事故数量	网络安全重大事故数量	0项	
	时效指标	硬件故障4小时恢复	硬件故障4小时恢复	100%	
	时效指标	应用软件系统4小时恢复	应用软件系统4小时恢复	100%	
	时效指标	网络系统2小时恢复	网络系统2小时恢复	100%	
	成本指标	公路信息系统运行维护成本	公路信息系统运行维护成本	≤445万元	
效益指标	社会效益指标	采用信息化手段，提升养管效能，更好地服务养管业务、带动行业，辅助领导科学决策，更	采用信息化手段，提升养管效能，更好地服务养管业务、带动行业，辅助领导科学决策，更高效的服务社会	采用信息化手段，提升养管效能，更好地服务养管业务、带动行业，辅助领导科学决策，更高效的服务社会	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		高效的服务社会		
满意度指标	服务对象满意度指标	各业务系统使用部门及人员满意度	各业务系统使用部门及人员满意度	≥90%

116.2022年 G102 京抚线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-
2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2022年 G102 京抚线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及 资金用途	预算数	899.00	其中：财政 资金	899.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2022 年 G102 京抚线修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适度，通行群众满意度达到 92%以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥28.9 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数		= 17 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积		≥26 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理		0%	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤899 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适度	反养护工程实施后对提升行车舒适度的影响。	明显提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况	≥92%

117.2022年 S315 港中线（太沙路北延—长深高速跨线桥）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2022年 S315 港中线（太沙路北延—长深高速跨线桥）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	506.00	其中：财政资金	506.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2022 年 S315 港中线（太沙路北延—长深高速跨线桥）修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥14 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。		≥2 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥24 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时	反映养护工程验收时间，是否自工		完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		间	程完工之日起6个月之内组织验收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤506万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

118.2022年高速公路差异化收费补助尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2022年高速公路差异化收费补助尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1365.30	其中：财政资金	1365.30	其他资金
	补助款				
绩效目标	1.补助高速公路经营公司因执行《天津市交通运输委员会天津市发展和改革委员会关于调整我市高速公路差异化收费政策的通知》（津交发〔2021〕207号）文件要求而减收的高速公路通行费80%的部分，共计1365.3万元。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补助高速公路经营公司数量	补助高速公路经营公司数量	12家	
	质量指标	天津港优惠车辆审核率	天津港优惠车辆审核率	≥90%	
	时效指标	补贴发放时效	补贴发放时效	2024年11月前	
	成本指标	预算控制情况	补偿高速经营企业金额	≤1365.3万元	
效益指标	社会效益指标	优化天津港集疏运车辆结构	优化天津港集疏运车辆结构	提高国六及以上车辆通行比例	
满意度指标	服务对象满意度指标	高速公路企业满意度	高速公路企业满意度	≥85%	

119.2022年高速公路站外收费里程停止收费补助尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付

绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称		2022年高速公路站外收费里程停止收费补助尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1362.40	其中：财政资金	1362.40	其他资金	
	补助款					
绩效目标		1.对津晋高速等6条高速公路的站外路段共计15.265km进行停止收费里程补偿。以深化公路制度改革，降低通行费用为主线，按照车辆行驶的实际路径进行精准计费，维护高速公路使用者和经营管理者的合法权益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	补助高速公路数量	补助高速公路数量		6条	
	数量指标	补助收费公路站外路段里程	补助收费公路站外路段里程		15.26KM	
	质量指标	补偿站外路段里程覆盖率	补偿站外路段里程覆盖率		100%	
	时效指标	补贴发放时间	补贴发放时间		资金下达文件后一个月内发放	
	成本指标	发放站外路段补偿金额	按照交通运输部办公厅关于规范城市周边高速公路起始路段收费工作的通知，补偿高速经营企业金额		≤1362.4万元	
效益指标	社会效益指标	有效维护高速公路经营者及公众的合法权益	有效维护高速公路经营者及公众的合法权益		通过对收费路段的站外里程精准审核，维护高速公路使用者和经营管理者的合法权益，促进高速公路科学有序运行。	
满意度指标	服务对象满意度指标	车户满意度	车户满意度		≥90%	
	服务对象满意度指标	高速运营公司满意度	高速运营公司满意度		≥80%	

120.2023年 S322 唐廊线 (宝白线—潘青线)修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 S322 唐廊线 (宝白线—潘青线)修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	690.00	其中：财政资金	690.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 S322 唐廊线(宝白线—潘青线)修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》(JTG 5220-2020)，工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥5 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥4 个	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤690 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

121.2023年 G103 京滨线（大孟庄-南东线、钢城路-武清北辰界）修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 G103 京滨线（大孟庄-南东线、钢城路-武清北辰界）修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	190.70	其中：财政资金	190.70	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 G103 京滨线（大孟庄—南东线、钢城路—武清北辰界）修复养护工程，包括路面维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适度，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥9.35 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积	≥12.4 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理	0%	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤190.7 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适度	反养护工程实施后对提升行车舒适度的影响。	明显提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况	≥92%

122.2023年 G104 京岚线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-
2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 G104 京岚线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及 资金用途	预算数	1370.00	其中：财政 资金	1370.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 G104 京岚线修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥59 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。		≥8 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥89 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤1370 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

123.2023年 G112 京环线（京岚线-河北廊坊界）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 G112 京环线（京岚线-河北廊坊界）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	43.00	其中：财政资金	43.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 G112 京环线（京岚线-河北廊坊界）修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修、设施维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥6.96 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数	= 1 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积	≥17.7 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验	完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
			收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤43 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

124.2023 年 G228 丹东线修复养护工程项目尾款-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023 年 G228 丹东线修复养护工程项目尾款-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	400.30	其中：财政资金	400.30	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 G228 丹东线修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥24 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥1 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥23 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤400.3 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	生态效益指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

125.2023年 G230 通武线等道路预防养护项目项目尾款-2024年成品油
税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 G230 通武线等道路预防养护项目项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	545.80	其中：财政 资金	545.80	其他资金
	工程相关信息				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 G230 通武线等道路预防养护项目，包括路面维修、交通工程等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥34 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥3 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤545.8 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝	≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土 单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

126.2023年 G233 克黄线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 G233 克黄线修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	1826.00	其中：财政资金	1826.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 G233 克黄线修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥57 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。		≥14 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥111 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤1826 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

127.2023年 G336 津神线(津歧线-津淄线)修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 G336 津神线(津歧线-津淄线)修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	570.00	其中：财政资金	570.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 G336 津神线(津歧线-津淄线)修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》(JTG 5220-2020)，工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥15 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。		≥2 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥26 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤570 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

128.2023年S104津北线（旭阳路—东金路）修复养护工程等项目尾款—
2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年S104津北线（旭阳路—东金路）修复养护工程等项目尾款—2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	3223.00	其中：财政 资金	3223.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施2023年S104津北线（旭阳路—东金路）等多条路修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修、设施维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥240公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数	=66个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积	≥376万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出30日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起6个月之内组织验收	完工日起6个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
			收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤3223 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

129.2023年 S107 津港线修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 S107 津港线修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1800.00	其中：财政资金	1800.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 S107 津港线修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥3 公里	
	质量指标	招投标规范性	反映招标投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招标投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招标投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招标投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤1800 万元	
成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反映养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	$\geq 80\%$
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反映养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	$\geq 92\%$

130.2023年 S113 外环线（宾水西道-津淄桥）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 S113 外环线（宾水西道-津淄桥）修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1453.00	其中：财政资金	1453.00	其他资金
	工程相关信息				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 S113 外环线（宾水西道-津淄桥）修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥6 公里
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。		≥3 个
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥20 万平方米
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤1453 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

131.2023年 S125 天津大道（K17+000-迎宾大道）修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 S125 天津大道（K17+000-迎宾大道）修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	715.30	其中：财政资金	715.30	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 S125 天津大道(K17+000-迎宾大道)修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥17 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥7 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥26 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	工程总投资	反映工程总投资情况。	≤4073 万元
	成本指标	工程建设其他费占比	反映工程建设其它费占比情况。	≤15%
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

132.2023年 S206 塘港线等道路修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 S206 塘港线等道路修复养护工程项目尾款-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1120.00	其中：财政资金	1120.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 S206 塘港线等道路修复养护工程，包括路面维修、交安工程工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥16 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥35 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤1120 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

133.2023年 S233 钱顺线（津淄线-港中线）修复养护工程项目尾款-
2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年 S233 钱顺线（津淄线-港中线）修复养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	813.10	其中：财政 资金	813.10	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 S233 钱顺线（津淄线-港中线）修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥14 公里
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。		≥2 个
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥18.6 万平方米
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤813.1 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

134.2023 年 S246 静青线修复养护工程-01-中央直达资金-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023 年 S246 静青线修复养护工程-01-中央直达资金-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	920.00	其中：财政资金	920.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1."1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2023 年 S246 静青线修复养护工程，包括路面维修、桥梁维修、设施维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。"</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥6 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数	= 1 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积	≥6 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤920 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

135.2023年高速公路差异化收费补助-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年高速公路差异化收费补助-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	3500.00	其中：财政资金	3500.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.促进交通领域供给侧结构性改革，降低天津港区集疏港国际标准集装箱车辆运输成本，优化港口服务功能，提高国六及以上车辆通行占比，促进天津港集输运输车辆节能减排，增强天津港的辐射力和影响力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补助高速公路经营公司数量	补助高速公路经营公司数量	12家	
	质量指标	天津港优惠车辆偷逃费审核率	天津港优惠车辆偷逃费审核率	≥90%	
	时效指标	补贴发放时效	补贴发放时效	2024年11月前	
	成本指标	预算控制情况	预算控制情况	年度补贴额控制在年度预算内，且不超过高速公路经营公司通行费减收额的80%	
效益指标	社会效益指标	优化天津港集疏运车辆结构	优化天津港集疏运车辆结构	提高国六及以上车辆通行比例	
满意度指标	服务对象满意度指标	高速公路企业满意度	高速公路企业满意度	≥85	

136.2023年高速公路站外收费里程停止收费补助-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年高速公路站外收费里程停止收费补助-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	2800.00	其中：财政资金	2800.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.对津晋高速等6条高速公路的站外路段共计15.265km进行停止收费里程补偿。以深化公路制度改革，降低通行费费用为主线，按照车辆行驶的实际路径进行精准计费，维护高速公路使用者和经营管理者的合法权益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补助高速公路数量	补助高速公路数量	6条	
	质量指标	补偿站外路段里程覆盖率	补偿站外路段里程覆盖率	100%	
	时效指标	补贴发放时间	补贴发放时间	2024年11月前	
	成本指标	拨付补偿金额	按照交通运输部办公厅关于规范城市周边高速公路起始路段收费工作的通知，补偿高速经营企业金额	≤2800万元	
效益指标	社会效益指标	有效维护高速公路经营者及公众的合法权益	有效维护高速公路经营者及公众的合法权益	通过对收费路段的站外里程精准审核，维护高速公路使用者和经营管理者的合法权益，促进高速公路科学有序运行。	
满意度指标	服务对象满意度指标	车户满意度	车户满意度	≥90%	
	服务对象满意度指标	高速运营公司满意度	高速运营公司满意度	≥80%	

137.2023年公路附属设施综合整治工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年公路附属设施综合整治工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	382.00	其中：财政资金	382.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《公路交通安全设施设计规范》，实施2023年公路附属设施综合整治工程，包括水管道改造及泵站维修、对两个道班设置融雪剂溶解池等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.保障设施正常运转，促进行车安全，实现通行群众满意度达到92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	地道泵站更换水泵数量	反地道泵站更换水泵数量。	≥6台	
	数量指标	维修排水管道长度	反应排水管道维修长度。	≥2710米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出30日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起6个月之内组织验收。	完工日起6个月内	
成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤382万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	社会效益指标	提升行车安全	反映工程实施后对促进行车安全的影响。	提升
	可持续影响指标	工程实施后相关设施耐久性提升	反应养护后泵站等设施耐久提升。	提升
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

138.2023年国省道安防设施专项整治工程-01-中央直达资金-2024年
成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年国省道安防设施专项整治工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及 资金用途	预算数	901.00	其中：财政 资金	901.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《公路交通安全设施设计规范》，实施完成2023年国省道安防设施专项整治工程，工程内容包括完善护栏等设施。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.保障设施正常运转，促进行车安全，实现通行群众满意度达到92%以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	设置路侧护栏长度	反映对护栏设置不连续、长度不足、局部缺失路段进行路侧护栏补充设置的长度。		≥11 万米	
	数量指标	改造路侧护栏长度	反映对路侧护栏端部未作外展或在交叉口处设置范围不适应实际防护需求的点位进行局部改造的长度。		≥3 万米	
	数量指标	路桥护栏连接过渡改造座数	反映对跨河桥桥头引路未设置路侧护栏或路基护栏与桥梁护栏未有效连接的点位进行改造涉及桥梁座数。		≥150 座	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出30日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时	反映养护工程验收时间，是否自工		完工日起6个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		间	程完工之日起 6 个月之内组织验收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤901 万元
效益指标	社会效益指标	促进行车安全	反映工程实施后对促进行车安全的影响。	提升
	可持续影响指标	工程实施后相关设施耐久性提升	反应养护后公路站、服务区或泵站等设施耐久提升。	提升
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

139.2023年克黄线津塘立交高架桥修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年克黄线津塘立交高架桥修复养护工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	405.00	其中：财政资金	405.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.完成2023年克黄线津塘立交桥高架桥修复养护工作，包括对病害桥梁采取针对性维修措施等工程内容。</p> <p>2.按照《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020）实施，工程质量验收合格。</p> <p>3.恢复桥梁原有的技术水平和标准，提高安全性及结构耐久性，通行群众满意度达到92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修桥梁个数	反映维修养护的桥梁个数。	≥1个	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出30日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起6个月之内组织验收。	完工日起6个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤405万元	
成本指标	桥面铺装表面沥青混凝土单平米费	反映养护工程桥面铺装表面沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		用		
效益指标	社会效益指标	恢复桥梁原有的技术水平和标准	反映养护工程实施后桥梁技术指标恢复情况。	提升
	可持续影响指标	工程实施后桥梁安全耐久提升	反应养护后桥梁安全耐久提升。	提升桥梁安全耐久
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

140.2023年应急养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2023年应急养护工程项目尾款-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1965.20	其中：财政资金	1965.20	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施2023年国省道车辙处治等应急养护工程、2023年克黄线山体滑坡治理应急养护工程、2023年津文线杨成庄特大桥护栏应急养护工程、2023年外环调整线立交桥安全防护应急养护工程和2023年普通国省道事故多发路段交通安全设施提升应急养护工程所有工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥0.7公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥3个	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	按应急养护工程批复文件规定要求时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起6个月之内组织验收。	完工日起6个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤1965.2万元	
成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75元/平方米		
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升	
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%	
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		用年限延长		
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

141.2024年G112京环线路面改造工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年G112京环线路面改造工程-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	3023.00	其中：财政资金	3023.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施2024年G112京环线路面改造工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥75公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥16个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥110万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出30日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	2024年12月底前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起6个月之内组织验收。	完工日起6个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤3023万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

142.2024 年 G112 京环线路面改造工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年 G112 京环线路面改造工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	11448.80	其中：财政资金	11448.80	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2024 年 G112 京环线路面改造工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥75 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥16 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥110 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	2024 年 12 月底前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤11448.8 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

143.2024 年 G112 京环线路面改造工程-2024 年政府还贷二级公路取消收费后中央补助资金绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年 G112 京环线路面改造工程-2024 年政府还贷二级公路取消收费后中央补助资金				
预算规模及资金用途	预算数	1528.20	其中：财政资金	1528.20	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2024 年 G112 京环线路面改造工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥75 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥16 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥110 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	2024 年 12 月底前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤1528.2 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

144.2024 年 G205 山深线路面改造工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年 G205 山深线路面改造工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	11900.00	其中：财政资金	11900.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2024 年 G205 山深线路面改造工程，包括路面维修、桥梁维修、设施维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥51 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥7 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥85 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	渗水系数合格率	反映养护工程竣工路面渗水系数合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验	完工日起 6 个月内		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
			收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤11900 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

145.2024 年 G336 津神线路面改造工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年 G336 津神线路面改造工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	8200.00	其中：财政资金	8200.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2024 年 G336 津神线路面改造工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥28 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥6 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥58 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	渗水系数合格率	反映养护工程竣工路面渗水系数合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验	完工日起 6 个月内		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
			收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤8200 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

146.2024年 S229 武香线等养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年 S229 武香线等养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1900.00	其中：财政资金	1900.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，2024年 S229 武香线等养护工程，包括路面维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥20 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥20 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	渗水系数合格率	反映养护工程竣工路面渗水系数合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内		
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤1900 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

147.2024年 S326 林大线等养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年 S326 林大线等养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	3000.00	其中：财政资金	3000.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 2024 年 S326 林大线等养护工程，包括路面维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥20 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥15 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤3000 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝	≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土 单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

148.2024年国省道交通安全设施提升专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年国省道交通安全设施提升专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1900.00	其中：财政资金	1900.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1、依据《公路技术状况评定标准》、《公路交通安全设施设计规范》，实施完成2024年国省道交通安全设施提升专项养护工程，工程内容包括护栏工程和标志、标线等其他工程。自精细化排查提升项目库内结合实施条件、紧急程度等进行实施。</p> <p>2、按照相关规范实施，工程质量验收合格。</p> <p>3、完善护栏及标志标线等设施，提升服务水平，主管部门、服务对象满意度大于等于92%。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	2024年国省道交通安全设施提升专项养护工程设置护栏长度	反映对地方道安委重点关注的事故多发路段补充设置中央隔离混凝土护栏长度、对路侧局部缺失路段进行路侧护栏补充设置的长度。	≥13368米	
	数量指标	2024年国省道交通安全设施提升专项养护工程改造标志标线	反映对标志标线不完善的点位进行改造的点位数量。	≥151处	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	波形梁板底板厚合格率	反映波形梁板底板厚度合格率。	≥95%	
	质量指标	横梁中线高度合格率	反映波形梁横梁中线高度合格率。	≥95%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	质量指标	护栏混凝土强度合格率	反映护栏混凝土强度合格率。	≥95%
	质量指标	标志板外形尺寸合格率	反映标志板外形尺寸合格率。	≥95%
	质量指标	反光标线逆反射亮度系数合格率	反映反光标线逆反射亮度系数合格率。	≥95%
	质量指标	混凝土或砂浆强度合格率	反映混凝土或砂浆强度合格率。	≥95%
	质量指标	铺砌厚度合格率	反映铺砌厚度合格率。	≥95%
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级。	合格
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时。	中标通知书发出 30 日内签订合同
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内
	成本指标	2024 年国省道交通安全设施提升专项养护工程总投资	反映工程总投资情况。	≤2549 万元
	成本指标	2024 年国省道交通安全设施提升专项养护工程建设其他费占比	反映工程建设其它费占比情况。	≤15%
效益指标	社会效益指标	促进行车安全	反映工程实施后对促进行车安全的影响。	提升
	可持续影响指标	工程实施后相关设施耐久性提升	反应养护后公路站、服务区或泵站等设施耐久提升。	提升
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

149.2024年国省道专项养护工程（含应急养护工程）-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年国省道专项养护工程（含应急养护工程）-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	3000.00	其中：财政资金	3000.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.按照《天津市公路应急养护工程管理办法》对每年突发情况下造成公路塌陷、损毁、中断、产生重大安全隐患等，预留专项资金实施应急性抢险、保通、抢修等公路应急养护工程，以便快速恢复公路安全通行能力。 2.提升服务水平，服务对象满意度大于等于85%。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	支持应急养护等养护工程个数	支持应急养护等养护工程个数	≥1项	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级。	合格	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起6个月之内组织验收。	完工日起6个月内	
	成本指标	应急养护工程总投资	反映应急养护工程总投资情况。	小于批复投资额	
效益指标	社会效益指标	公路畅通水平	反应应急养护工程实施后对保障道路通行顺畅的影响	提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥85%	

150.2024年津石高速天津西段年度可行性缺口补助-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年津石高速天津西段年度可行性缺口补助-01-中央直达资金-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	3272.00	其中：财政资金	3272.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.津石高速公路天津西段路线全长12.5公里，采用“BOT+政府可行性缺口补助”模式实施，2024年根据考核结果补助运营企业，补助金额不超过3636万元。通过对运营企业的可行性缺口补助，加强津石高速公路天津西段的运营管理工作，规范经营管理行为，确保安全运行，更好的为公众服务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补助涉及里程数	补助涉及里程数	12.5公里	
	数量指标	受补助运营企业数量	受补助运营企业数量	1家	
	质量指标	路况养护质量	路况养护质量	100%	
	质量指标	年度绩效考核	年度绩效考核	≥900分值	
	时效指标	补助资金拨付及时率	补助资金拨付及时率	100%	
	成本指标	拨付补助金额	拨付补助金额	≤3272万元	
效益指标	社会效益指标	加强津石高速天津西段的运营管理工作，规范经营管理行为	加强津石高速天津西段的运营管理工作，规范经营管理行为	加强津石高速天津西段的运营管理工作，规范经营管理行为，保障天津西段全线正常通行	
	生态效益指标	养护运维期间满足环保要求	养护运维期间满足环保要求	运维期间不发生环保问题事件	
满意度指标	服务对象满意度指标	运营公司满意度	运营公司满意度	≥90%	
	服务对象满意度指标	通行群众满意度	通行群众满意度	≥90%	

151.2024 年京滨线港北连接渠桥等桥梁养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年京滨线港北连接渠桥等桥梁养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	260.00	其中：财政资金	260.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路桥梁技术状况评定标准》、《公路桥涵养护规范》，完成 2024 年京滨线港北连接渠桥等桥梁养护工程，包括 2024 年京滨线港北连接渠桥等桥梁养护工程等项目内容。</p> <p>2.按照《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020）实施，工程质量验收合格。</p> <p>3.恢复桥梁原有的技术水平和标准，提高安全性及结构耐久性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修桥梁个数	反映维修养护的桥梁个数。	≥7 个	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	桥梁混凝土表面封缝修补黏结强度合格率	反映裂缝封闭质量合格率。	≥95%	
	质量指标	桥梁混凝土裂缝灌缝饱满程度合格率	反映裂缝封闭质量合格率。	≥95%	
	质量指标	桥梁混凝土表面砂浆修补砂浆强度合格率	反映表面修补质量合格率。	≥95%	
	质量指标	伸缩缝锚固区混凝土强度合格率	反映锚固区混凝土质量合格率	≥95%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	%
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤260 万元
	成本指标	桥面铺装表面沥青混凝土单平米费用	反映养护工程桥面铺装表面沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	恢复桥梁原有的技术水平和标准	反映养护工程实施后桥梁技术指标恢复情况。	提升
	可持续影响指标	工程实施后桥梁安全耐久提升	反应养护后桥梁安全耐久提升。	提升桥梁安全耐久
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

152.2024年京滨线九号桥等桥梁养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年京滨线九号桥等桥梁养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	3500.00	其中：财政资金	3500.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路桥梁技术状况评定标准》、《公路桥涵养护规范》，完成2024年京滨线港九号桥等桥梁养护工程，包括2024年京滨线九号桥等桥梁养护工程等项目内容。</p> <p>2.按照《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020）实施，工程质量验收合格。</p> <p>3.恢复桥梁原有的技术水平和标准，提高安全性及结构耐久性，通行群众满意度达到92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修桥梁个数	反映维修养护的桥梁个数。	≥6个	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	桥梁混凝土表面封缝修补黏结强度合格率	反映裂缝封闭质量合格率。	≥95%	
	质量指标	桥梁混凝土裂缝灌缝饱满程度合格率	反映裂缝封闭质量合格率。	≥95%	
	质量指标	桥梁混凝土表面砂浆修补砂浆强度合格率	反映表面修补质量合格率。	≥95%	
	质量指标	伸缩缝锚固区混凝土强度合格率	反映锚固区混凝土质量合格率	≥95%	
	质量指标	植筋拉拔力	反映植筋合格率	≥95%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		合格率		
	质量指标	钢-混凝土黏结正拉强度合格率	反映粘贴钢板质量合格率	≥95%
	质量指标	正拉黏结强度合格率	反映粘贴纤维复合材料质量合格率	≥95%
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤3500 万元
	成本指标	桥面铺装表面沥青混凝土单平米费用	反映养护工程桥面铺装表面沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	恢复桥梁原有的技术水平和标准	反映养护工程实施后桥梁技术指标恢复情况。	提升
	可持续影响指标	工程实施后桥梁安全耐久提升	反应养护后桥梁安全耐久提升。	提升桥梁安全耐久
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

153.2024 年克黄线毛家峪隧道养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年克黄线毛家峪隧道养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	370.00	其中：财政资金	370.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路隧道养护技术规范》，完成克黄线毛家峪隧道养护工程，包括 2024 年克黄线毛家峪隧道养护工程等项目内容。</p> <p>2.按照《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020）实施，工程质量验收合格。</p> <p>3.恢复隧道原有的技术水平和标准，提高安全性及结构耐久性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修隧道个数	反映维修养护的隧道个数。	≥1 个	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	混凝土强度	反映混凝土强度量合格率。	在合格范围内	
	质量指标	浆体强度	反映灌注砂浆强度量合格率。	符合设计要求	
	质量指标	混凝土裂缝灌缝饱满程度合格率	反映裂缝封闭质量合格率。	≥95%	
	质量指标	混凝土表面砂浆修补砂浆强度合格率	反映表面修补质量合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完	反映养护工程完工时间，是否按照	施工图批复文件规定完工	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		工时间	批复要求完工。	时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起6个月之内组织验收。	完工日起6个月内
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤370万元
	成本指标	隧道衬砌裂缝每米处治费用	反映隧道养护工程衬砌裂缝每米维修养护成本。	≤160元/米
效益指标	社会效益指标	恢复隧道原有的技术水平和标准	反映养护工程实施后隧道技术指标恢复情况。	提升
	可持续影响指标	工程实施后隧道安全耐久提升	反应养护后隧道安全耐久提升。	提升隧道安全耐久
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

154.2024 年绿化专项养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年绿化专项养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	700.00	其中：财政资金	700.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.完成 2024 年绿化专项养护工程，包括中央分隔带、路侧行道树绿化带苗木的补植及景观效果提升等。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提升路域环境，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	绿化里程数	反映绿化专项养护的总里程数。	≥24 公里	
	数量指标	补植苗木数	反映绿化苗木种植数量。	≥3300 株	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	乔木胸径合格率	反映乔木胸径验收合格率。	≥95%	
	质量指标	球类冠径合格率	反映球类冠径验收合格率。	≥95%	
	质量指标	灌木冠径合格率	反映灌木冠径验收合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级。	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时。	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤700 万元
效益指标	社会效益指标	消除公路绿化缺失率	反映绿化养护工程实施后，是否消除绿化缺失	≥95%
	社会效益指标	提升公路绿化的景观效果	反映养护工程实施后，公路绿化的景观效果提升程度。	提升
	生态效益指标	改善路域环境	反映养护工程实施后，路域环境提升情况。	提升
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

155.2024年农村公路路况及桥梁抽检-2024年政府还贷二级公路取消收费后中央补助资金

绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年农村公路路况及桥梁抽检-2024年政府还贷二级公路取消收费后中央补助资金					
预算规模及资金用途	预算数	120.00	其中：财政资金	120.00	其他资金	
	项目相关费用					
绩效目标	1.按照相关技术标准要求并结合行业管理需要，对农村公路开展路况抽检，路况抽检里程不低于1000车道公里。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	完成检测评定道路车道里程	完成检测评定道路车道里程		≥1000公里	
	质量指标	符合相关文件规范要求	符合相关文件规范要求		《公路技术状况评定标准》等	
	质量指标	路况抽检评价报告编制	路况抽检评价报告编制		100%	
	时效指标	完成政府采购	完成政府采购		5月份之前	
	时效指标	农村公路路况抽检外业检测	农村公路路况抽检外业检测		5月至10月	
	时效指标	完成报告编制	完成报告编制		11月底之前	
	时效指标	验收	验收		12月底前	
	成本指标	单车道检测评定费	单车道检测评定费		≤1300元/公里	
效益指标	社会效益指标	保证设施正常运行	保证设施正常运行		确定抽检公路路面技术状况	
满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用单位满意度	数据使用单位满意度		≥90%	

156.2024年农村公路路况及桥梁抽检项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年农村公路路况及桥梁抽检项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	231.00	其中：财政资金	231.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.按照相关技术标准要求并结合行业管理需要，对农村公路路线长度20%、桥梁长度20%开展路、桥抽检，路况抽检里程不低于1200车道公里，抽检桥梁不低于8100延米。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成检测评定道路车道里程	完成检测评定道路车道里程	≥1200公里	
	数量指标	抽检桥梁延米数	抽检桥梁延米数	≥8100延米	
	质量指标	符合相关文件规范要求	符合相关文件规范要求	《公路技术状况评定标准》、《公路桥梁技术状况评定标准》、《公路桥涵养护规范》、《农村公路养护管理办法》、《天津市农村公路养护管理细则》	
	质量指标	路桥抽检评价报告编制	路桥抽检评价报告编制	100%	
	时效指标	完成政府采购	完成政府采购	5月份之前	
	时效指标	农村公路路桥抽检外业检测检测	农村公路路桥抽检外业检测	5月至10月	
	时效指标	完成报告编制	完成报告编制	11月底前	
	时效指标	验收	验收	12月底前	
	成本指标	单车道检测评定费	单车道检测评定费	≤1300元/公里	
	成本指标	农村公路桥梁检测评定费	农村公路桥梁检测评定费	≤150元/延米	
效益指标	社会效益指标	保证设施正常运行	保证设施正常运行	确定抽检路、桥技术状况	
满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用单位满意度	数据使用单位满意度	≥90%	

157.2024年普通公路机电维护维修服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年普通公路机电维护维修服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	86.00	其中：财政资金	86.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.依照现有规范和标准，开展各类公路机电设施的日常管理与维护工作，确保设施完好，运行正常，为行业管理与公众出行提供良好服务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	视频监控设备维护数量	反映设备维修养护的总数量。	127套	
	数量指标	可变情报板维护数量	反映设备维修养护的总数量。	10套	
	数量指标	气象信息设备维护数量	反映设备维修养护的总数量。	1套	
	数量指标	通讯光(电缆)维护里程数	反映光、电缆养护的总数量。	59km	
	质量指标	验收合格率	反映养护项目质量结果	100%	
	质量指标	机电外场设施完好率	反映养护工作质量结果	≥90%	
	时效指标	维修响应时间	反应养护工作是否响应及时	≤48小时	
	时效指标	系统故障修复时间	反应维修技术是否满足要求	≤7天	
	成本指标	单个监控设施维护平均成本	反应养护成本控制能力	≤0.6万元	
效益指标	社会效益指标	保障交通信息采集	反应养护项目用途	有效保障	
	可持续影响指标	为路网管理提供信息支撑	反应养护项目作用	作用明显	
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	反映主管部门满意情况。	≥90%	

158.2024年普通公路交调设备维护维修服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年普通公路交调设备维护维修服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	310.00	其中：财政资金	310.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.依据交通运输部《公路交通情况统计调查管理办法》、《公路交通情况统计调查制度》、《公路水路统计工作测评标准》等，完成普通公路交调设备维修维护服务、交调量调查系统数据维护、交通量调查数据应用分析等工作，保障交调站点正常运行，数据质量达到报部要求。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	交调维护点位个数	交调维护点位个数	206个	
	数量指标	月度数据报送	月度数据报送	12次	
	数量指标	季度数据报送	季度数据报送	4次	
	数量指标	年度数据报送	年度数据报送	1次	
	质量指标	站点在线率	站点在线率	≥85%	
	质量指标	数据准确率	数据准确率	≥99.5%	
	质量指标	数据完整率	数据完整率	≥85%	
	时效指标	维修响应时间	维修响应时间	48小时之内	
	时效指标	数据及时率	数据及时率	≥90%	
成本指标	单个交调站点维护平均成本	单个交调站点维护平均成本	≤1.5万元		
效益指标	社会效益指标	为公路规划、设计工作提供数据支撑及决策依据	为公路规划、设计工作提供数据支撑及决策依据	支撑作用	
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	主管部门满意度	≥90%	

159.2024年普通国道精细化提升专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年普通国道精细化提升专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	630.00	其中：财政资金	630.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1、依据《公路技术状况评定标准》、《公路交通安全设施设计规范》，实施完成2024年普通国道精细化提升专项养护工程，工程内容包括G233克黄线（外环线共线段）拥堵路口改造及G103京滨线、G112京环线、G205山深线中央分隔带护栏的提升改造。</p> <p>2、按照相关规范实施，工程质量验收合格。</p> <p>3、改造路口，提升道路通行能力及服务水平；完善附属设施，保障道路安全运营。主管部门、服务对象满意度大于等于92%。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	路口改造数量	反映对普通国道拥堵路口改造的数量。	≥3个	
	数量指标	设置护栏长度	反映对普通国道中央分隔带护栏补充设置及对路侧局部缺失路段进行路侧护栏补充设置的长度。	≥38.8公里	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	渗水系数合格率	反映养护工程竣工路面渗水系数合格率。	≥95%	
	质量指标	波形梁板基底板厚合格率	反映波形梁板基底板厚度合格率。	≥95%	
	质量指标	横梁中线高度合格率	反映波形梁横梁中线高度合格率。	≥95%	
	质量指标	护栏混凝土强度合格率	反映护栏混凝土强度合格率。	≥95%	
	质量指标	反光标线逆反射亮度系	反映反光标线逆反射亮度系数合格率。	≥95%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		数合格率		
	质量指标	混凝土或砂浆强度合格率	反映混凝土或砂浆强度合格率。	≥95%
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级。	合格
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时。	中标通知书发出 30 日内签订合同
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤630 万元
效益指标	社会效益指标	促进行车安全	反映工程实施后对促进行车安全的影响。	提升
	可持续影响指标	工程实施后相关设施耐久性提升	反应养护后公路站、服务区或泵站等设施耐久提升。	提升
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

160.2024年普通国道灾害防治工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年普通国道灾害防治工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	75.00	其中：财政资金	75.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.依据《第一次自然灾害综合风险公路承灾体普查成果应用实施方案（送审稿）》，完成2024年普通国道灾害防治工程，提升普通国道行车安全性。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	2024年普通国道灾害防治工程施工图设计文件	2024年普通国道灾害防治工程施工图设计文件	1项	
	数量指标	治理点位	清理危岩体、边坡防护等治理点位数量	≥2组	
	质量指标	成果验收合格率	成果验收合格率	100%	
	时效指标	完成时间	完成时间	2024年12月底	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤75万元	
效益指标	社会效益指标	有效开展普通国道灾害防治工程，确保普通国道通行安全，切实保障经济社会可持续发展	反映项目实施对有效开展普通国道灾害防治工程，确保普通国道通行安全，切实保障经济社会可持续发展的积极作用	100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务单位满意度	反映服务单位满意情况	≥90%	

161.2024年普通国省级公路附属设施综合整治专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年普通国省级公路附属设施综合整治专项养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1860.00	其中：财政资金	1860.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1、依据《公路技术状况评定标准》、《公路交通安全设施设计规范》，实施完成2024年普通国省级公路附属设施综合整治专项养护工程，工程内容包括，给排水管道工程，地道泵站工程，公路站（停车区）及服务区工程，克黄线（原津围北二线）边沟及绿化整治工程等。</p> <p>2、按照相关规范实施，工程质量验收合格。</p> <p>3、完善附属设施，提升排水能力及服务水平，主管部门、服务对象满意度$\geq 92\%$。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	给排水管道工程维修点位数量	反映给排水设施维修点位数量。	≥ 3 处	
	数量指标	地道泵站工程维修点位数量	反映地道泵站维修点位数量。	≥ 5 处	
	数量指标	公路站（停车区）及服务区工程维修点位数量	反映公路站（停车区）及服务区维修点位数量。	≥ 2 处	
	数量指标	克黄线（原津围北二线）边沟及绿化整治工程维修点位数量	反映克黄线（原津围北二线）边沟及绿化整治维修点位数量。	≥ 1 处	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	$\geq 100\%$	
质量指标	混凝土或砂浆强度合格	反映混凝土或砂浆强度合格率。	$\geq 95\%$		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		率		
	质量指标	铺砌厚度合格率	反映铺砌厚度合格率。	≥95%
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	%
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级。	合格
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时。	中标通知书发出 30 日内签订合同
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内
	成本指标	工程总投资	反映工程总投资情况。	不超过施工图设计及预算批复的总投资
	成本指标	工程建设其他费占比	反映工程建设其它费占比情况。	≤15%
效益指标	社会效益指标	促进行车安全	反映工程实施后对促进行车安全的影响。	提升
	可持续影响指标	工程实施后相关设施耐久性提升	反应养护后公路站、服务区或泵站等设施耐久提升。	提升
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

162.2024年普通省道灾害防治工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年普通省道灾害防治工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	200.00	其中：财政资金	200.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.依据《第一次自然灾害综合风险公路承灾体普查成果应用实施方案（送审稿）》，完成2024年普通省道灾害防治工程，提升普通省道行车安全性。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	2024年普通省道灾害防治工程施工图设计文件	2024年普通省道灾害防治工程施工图设计文件	1项	
	数量指标	治理点位	清理危岩体、边坡防护等治理点位数量	≥8处	
	质量指标	成果验收合格率	反映成果验收合格率	100%	
	时效指标	完成时间	反映工程完成时间，是否按照进度计划要求完成	2024年12月底	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤200万元	
效益指标	社会效益指标	有效开展普通省道灾害防治工程，确保普通省道通行安全，切实保障经济社会可持续发展	反映项目实施对有效开展普通省道灾害防治工程，确保普通省道通行安全，切实保障经济社会可持续发展的积极作用	100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务单位满意度	反映服务单位满意情况	≥90%	

163.2024 年外环线交叉口整治工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024 年外环线交叉口整治工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1800.00	其中：财政资金	1800.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1、依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施外环线交叉口整治工程，包括路面及设施改造等工程内容。 2、依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3、提升交叉口通行能力，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	改造交叉口数量	反映改造交叉口数量。	≥8 处	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	渗水系数合格率	反映养护工程竣工路面渗水系数合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤1800 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝	≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升交叉口通行能力	反养护工程实施后对通行能力的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后交叉口拥堵降低	反应养护后交叉口拥堵降低情况。	降低交叉口拥堵
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

164.2024年武静线陈嘴桥等桥梁养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	2024年武静线陈嘴桥等桥梁养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	4200.00	其中：财政资金	4200.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路桥梁技术状况评定标准》、《公路桥涵养护规范》，完成2024年武静线陈嘴桥等桥梁养护工程，包括2024年武静线陈嘴桥等桥梁养护工程等项目内容。</p> <p>2.按照《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020）实施，工程质量验收合格。</p> <p>3.恢复桥梁原有的技术水平和标准，提高安全性及结构耐久性，通行群众满意度达到92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修桥梁个数	反映维修养护的桥梁个数。		≥103个	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第16号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	桥梁混凝土表面封缝修补黏结强度合格率	反映裂缝封闭质量合格率。		≥95%	
	质量指标	桥梁混凝土裂缝灌缝饱满程度合格率	反映裂缝封闭质量合格率。		≥95%	
	质量指标	桥梁混凝土表面砂浆修补砂浆强度合格率	反映表面修补质量合格率。		≥95%	
	质量指标	伸缩缝锚固区混凝土强度合格率	反映锚固区混凝土质量合格率		≥95%	
	质量指标	植筋拉拔力	反映植筋合格率		≥95%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		合格率		
	质量指标	钢-混凝土黏结正拉强度合格率	反映粘贴钢板质量合格率	≥95%
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	%
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤4200 万元
	成本指标	桥面铺装表面沥青混凝土单平米费用	反映养护工程桥面铺装表面沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	恢复桥梁原有的技术水平和标准	反映养护工程实施后桥梁技术指标恢复情况。	提升
	可持续影响指标	工程实施后桥梁安全耐久提升	反映养护后桥梁安全耐久提升。	提升桥梁安全耐久
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

165.G103 京滨线等养护工程储备项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	G103 京滨线等养护工程储备项目-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	135.00	其中：财政资金	135.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.对 G103 京滨线等养护工程开展代建、施工图设计、图审单位等招标工作，完成施工图设计文件，为工程开工创造条件。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥240 公里
	数量指标	维修路线数量	反映道路维修养护的路线数量。		≥24 条
	质量指标	施工图设计合格性	反映施工图设计文件是否符合《公路沥青路面养护设计规范》的要求，是否能够指导后续施工		合格
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%
	时效指标	完成施工图设计招标工作时间	反映养护工程是否在要求时间前完成施工图设计招标工作。		2024 年 9 月底之前
	时效指标	施工图设计完成工作时间	反映养护工程是否在要求时间前完成施工图设计。		2024 年 12 月底之前
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。		≤135 万元
效益指标	可持续影响指标	施工图设计工作符合性	反映养护工程施工图设计完成指导后续施工可行性。		取得第三方审查报告
满意度指标	服务对象满意度指标	养护单位满意度	反映养护单位满意情况。		≥92%

166. 租赁新能源执法车辆项目绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	租赁新能源执法车辆项目				
预算规模及 资金用途	预算数	160.00	其中：财政 资金	160.00	其他资金
	为保障交通执法工作安全顺利开展，有效降低执法人员出行风险隐患，经市公车办和市财政局同意，从2022年起，每年投入160万元专项资金用于租赁37部新能源执法车辆，第一个租期为3年，2024年该项目还需持续开展。				
绩效目标	1.在2024年投入160万元经费，租赁37部新能源车用于交通运输综合行政执法，以消除执法用车安全隐患，保障执法工作顺利开展，保障执法执勤工作顺利开展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	租赁数量	租赁数量	37 辆	
	质量指标	车辆验收合格率	车辆验收合格率	100%	
	时效指标	车辆投入时间	车辆投入时间	12 个月	
	成本指标	广汽埃安每辆车租用成本	广汽埃安每辆车租用成本	≤4.06 万元/年	
	成本指标	上汽大通每辆车租用成本	上汽大通每辆车租用成本	≤4.72 万元/年	
效益指标	可持续影响指标	租赁车辆使用时间	租赁车辆使用时间	≥1 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意度	≥95%	

167.G104 国道（津霸公路-静霸公路）改建工程-2023 年一般债券绩效
目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	G104 国道（津霸公路-静霸公路）改建工程-2023 年一般债券				
预算规模及 资金用途	预算数	0.25	其中：财政 资金	0.25	其他资金
	结余资金				
绩效目标	<p>1.1、完成结算、交工验收；实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。</p> <p>2、按照《公路沥青路面施工技术规范》（JTG F40-2004）、《公路工程质量检验评定标准第一册 土建工程》（JTG F80-1-2017）实施，压实度、厚度、平整度，标线厚度、逆反射系数等指标符合规定。</p> <p>3、及时完成施工、结算、交工验收；实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	改建长度	反映道路改建里程	15.2km	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程施工质量是否符合标准规范	100%	
	时效指标	施工完成时间	反映工程施工完成时间	按合同要求时间内完成	
	时效指标	验收时间	反映工程验收时间	2023 年 12 月底	
	成本指标	工程总投资	反映工程实际完成的总投资	控制在施工图预算范围内	
	成本指标	年度预算投资额	反映工程使用当年年度预算投资情况	≤523 万元	
效益指标	社会效益指标	提高服务水平	反映为沿途提供良好的交通条件	实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。	
	生态效益指标	环保污染防治措施	反映工程环保污染防治措施落实情况	施工过程中满足工地周边围挡 100%、物料堆放覆盖 100%、土方开挖湿法作业 100%、路面硬化 100%、出入车辆清洗 100%、渣土车辆密闭运输 100%等要求。	
	社会效益指标	提升群众出行的方便性、舒适性	反映工程实施后群众出行条件的提升程度	明显提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	反映社会公众满意情况	≥90%	

168.S101 津围线（喜邦线-通武线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S101 津围线（喜邦线-通武线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	2600.00	其中：财政资金	2600.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S101 津围线(喜邦线-通武线)养护工程，包括路面维修、交安等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥12 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥12 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	渗水系数合格率	反映养护工程竣工路面渗水系数合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前		
时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤2600 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

169.S103 津汉线（津汉立交桥-经三路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S103 津汉线（津汉立交桥-经三路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	8000.00	其中：财政资金	8000.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1."1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S103 津汉线（津汉立交桥-经三路）养护工程，包括路面维修、桥梁维修、排水、辅道、路口提升等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。"</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥10 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥2 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥43 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时	反映养护工程验收时间，是否自工	完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		间	程完工之日起 6 个月之内组织验收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤8000 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

170.S109 津涞线（外环线津涞立交桥-安兴路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S109 津涞线（外环线津涞立交桥-安兴路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	3200.00	其中：财政资金	3200.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S109 津涞线（外环线津涞立交桥-安兴路）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥7 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥2 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥21 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤3200 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

171.S110 津静线（求知路-武静线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S110 津静线（求知路-武静线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	3100.00	其中：财政资金	3100.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S110 津静线（求知路-武静线）养护工程，包括路面维修、完善交通安全设施等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥6 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥18 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	质量指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。		≤3100 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝		≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土 单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

172.S115 津淄线（津神线-山深线）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S115 津淄线（津神线-山深线）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	2800.00	其中：财政资金	2800.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S115 津淄线（津神线-山深线）养护工程，包括路面维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥9 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥9 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。		≤2800 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝		≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土 单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

173.S120 新津涞线（静霸线-南常路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S120 新津涞线（静霸线-南常路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	6700.00	其中：财政资金	6700.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1."1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S120 新津涞线（静霸线-南常路）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。"</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥19 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥3 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥17 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤6700 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

174.S120 新津涞线（郎洼村-河北青县界）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S120 新津涞线（郎洼村-河北青县界）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	800.00	其中：财政资金	800.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S120 新津涞线（郎洼村-河北青县界）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥2 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥2 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥2 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤800 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

175.S123 滨玉线（津山铁路地道-震新路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S123 滨玉线（津山铁路地道-震新路）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	2100.00	其中：财政资金	2100.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S123 滨玉线（津山铁路地道-震新路）养护工程，包括路面维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥4 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥10 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。		≤2100 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝		≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

176.S127 津武线（外环复线-北辰武清界）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S127 津武线（外环复线-北辰武清界）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	2500.00	其中：财政资金	2500.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S127 津武线（外环复线-北辰武清界）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提升行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥6 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥2 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥17 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤2500 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

177.S151 滨藪线（宁河汉沽界-京环线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S151 滨藪线（宁河汉沽界-京环线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	5900.00	其中：财政资金	5900.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S151 滨藪线（宁河汉沽界-京环线）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥7 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥1 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥17 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤5900 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

178.S204 塘汉线（新北路-天祥街）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S204 塘汉线（新北路-天祥街）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	1000.00	其中：财政资金	1000.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S204 塘汉线（新北路-天祥街）养护工程，包括路面维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥2 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥5 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。		完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。		≤1000 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝		≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土 单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

179.S207 葛万线（津沽线—汉港线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S207 葛万线（津沽线—汉港线）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1350.00	其中：财政资金	1350.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S207 葛万线（津沽线—汉港线）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥4 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥2 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥5 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤1350 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

180.S309 机场线（外环线—老机场）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S309 机场线（外环线—老机场）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	270.00	其中：财政资金	270.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S309 机场线（外环线—老机场）养护工程，包括路面维修等工程内容。 2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。 3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥1 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥2 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤270 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝	≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土 单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

181.S310 静霸线（津沧高速辅道—津静线）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S310 静霸线（津沧高速辅道—津静线）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	2200.00	其中：财政资金	2200.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1."1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S310 静霸线（津沧高速辅道-津静线）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。"</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥8 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。		≥1 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥7 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验		完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
			收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤2200 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

182.S313 团大线（新津涞线-河北大城界）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S313 团大线（新津涞线-河北大城界）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	700.00	其中：财政资金	700.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	<p>1.1、依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S313 团大线（新津涞线-河北大城界）养护工程，包括路面维修、桥梁维修、人行道维修等工程内容。</p> <p>2、依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3、提升路况水平，延长道路使用寿命，通行群众满意度达到 92%以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。		≥2 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。		≥1 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。		≥2 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。		100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。		≥95%	
	质量指标	渗水系数合格率	反映养护工程竣工路面渗水系数合格率。		≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况		0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级		合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时		中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。		施工图批复文件规定完工时间之前	
时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验		完工日起 6 个月内		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
			收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤700 万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

183.S315 港中线（津歧线-太沙路北延）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S315 港中线（津歧线-太沙路北延）养护工程-2024 年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	7100.00	其中：财政资金	7100.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S315 港中线（津歧线-太沙路北延）养护工程，包括路面维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥14 公里	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥25 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018 年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤7100 万元	
成本指标	路面表面层	反映养护工程路面表面层沥青混凝	≤75 元/平方米		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		沥青混凝土 单平米费用	土单平米维修养护成本。	
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

184.S317 二八线（津歧线—八里台桥）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S317 二八线（津歧线—八里台桥）养护工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1073.40	其中：财政资金	1073.40	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1.1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S317 二八线（津歧线-八里台桥）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥7 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥2 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥15 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时间	反映养护工程验收时间，是否自工程完工之日起 6 个月之内组织验收。	完工日起 6 个月内	
成本指标	年度项目支	反映养护工程本年度项目支出情	≤1073.4 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		出额	况。	
	成本指标	路面表面层 沥青混凝土 单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75 元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

185.S318 津塘二线（外环线—中河桥、东金路—汉港线）养护工程—
2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	S318 津塘二线（外环线—中河桥、东金路—汉港线）养护工程—2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	1400.00	其中：财政资金	1400.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	<p>1."1.依据《公路技术状况评定标准》、《沥青路面养护设计规范》，实施 S318 津塘二线（外环线—中河桥、东金路—汉港线）养护工程，包括路面维修、桥梁维修等工程内容。</p> <p>2.依据《公路养护工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG 5220-2020），工程质量验收合格。</p> <p>3.提高行车舒适性，通行群众满意度达到 92%以上。"</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	维修养护道路里程数	反映道路维修养护的总里程。	≥7 公里	
	数量指标	维修桥梁个数	反映道路维修养护的桥梁个数。	≥1 个	
	数量指标	路面维修面积	反应道路维修面积。	≥10 万平方米	
	质量指标	招投标规范性	反映招投标工作是否规范，是否按照《中华人民共和国招标投标法》《必须招标的工程项目规定》(2018年，国家发展和改革委员会令第 16 号)等文件要求开展招投标工作。招投标规范性=该项目按规定已履行招投标程序的费用类别数量/该项目按规定必须履行招投标程序的费用类别总数*100%。	100%	
	质量指标	路面压实度合格率	反映养护工程竣工路面压实度合格率。	≥95%	
	质量指标	安全事故率	反映养护工程安全管理情况	0%	
	质量指标	竣工验收质量等级	反映养护工程质量等级	合格	
	时效指标	施工合同签订完成时间	反映施工合同签订是否及时	中标通知书发出 30 日内签订合同	
	时效指标	养护工程完工时间	反映养护工程完工时间，是否按照批复要求完工。	施工图批复文件规定完工时间之前	
	时效指标	工程验收时	反映养护工程验收时间，是否自工	完工日起 6 个月内	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		间	程完工之日起6个月之内组织验收。	
	成本指标	年度项目支出额	反映养护工程本年度项目支出情况。	≤1400万元
	成本指标	路面表面层沥青混凝土单平米费用	反映养护工程路面表面层沥青混凝土单平米维修养护成本。	≤75元/平方米
效益指标	社会效益指标	提升行车舒适性	反养护工程实施后对提升行车舒适性的影响。	提升
	生态效益指标	旧路沥青材料循环利用率	反映养护工程实施旧路路面材料的利用情况。	≥80%
	可持续影响指标	工程实施后道路预期使用年限延长	反应养护后道路预期使用年限延长。	延长道路使用寿命
满意度指标	服务对象满意度指标	通行群众满意度	反映通行群众满意情况。	≥92%

186.大件运输公路桥梁安全评估服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	大件运输公路桥梁安全评估服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	50.00	其中：财政资金	50.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.1、完成2024年大件运输（超百吨三类货车）路线桥梁验算报告 2、15个工作日内完成大件运输（三类件）行政审批 3、保障大件运输路线及车辆安全，维护社会稳定				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	大件运输项目评估数量	大件运输项目评估数量	≥3000件	
	数量指标	桥梁验算报告	桥梁验算报告	1册	
	质量指标	桥梁验算报告准确率	桥梁验算报告准确率	100%	
	时效指标	完成任务及时率	完成任务及时率	100%	
	成本指标	大件运输项目评估单价	大件运输项目评估单价	≤167元	
效益指标	社会效益指标	政务服务效率和质量	政务服务效率和质量	保障天津市大件运输路线安全通畅，维护社会稳定	
满意度指标	服务对象满意度指标	大件运输企业满意度	大件运输企业满意度	≥90%	

187.高速公路路况抽检及干线公路桥梁抽检巡检-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	高速公路路况抽检及干线公路桥梁抽检巡检-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	192.00	其中：财政资金	192.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.按照相关技术标准要求并结合行业管理需要，对高速公路开展路况抽检，检测里程不低于1300车道公里；对10座公路桥梁（隧）开展抽检巡检。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	完成检测评定道路车道里程	完成检测评定道路车道里程		≥1300公里
	数量指标	抽检桥梁（隧）延米数	抽检桥梁（隧）延米数		≥1700延米
	质量指标	符合相关文件规范要求	符合相关文件规范要求		《公路技术状况评定标准》、《公路桥梁技术状况评定标准》、《公路桥涵养护规范》
	质量指标	路桥抽检评价报告编制	路桥抽检评价报告编制		100%
	时效指标	完成政府采购	完成政府采购		5月份之前
	时效指标	完成报告编制	完成报告编制		11月底之前
	时效指标	验收	验收		12月底之前
	成本指标	单车道检测评定费	单车道检测评定费		≤1200元/公里
效益指标	社会效益指标	保证设施正常运行	保证设施正常运行		确定路、桥技术状况
满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用单位满意度	数据使用单位满意度		≥90%

188.高速云平台租赁及通讯费项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	高速云平台租赁及通讯费项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	200.00	其中：财政资金	200.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.1.部省联网。助力全国高速公路“一张网”运行监测体系形成。2.应用升级。实现六类视频在云平台的汇聚调看，租用汇聚点与省平台之间可靠传输链路，确保应用效果。3.智慧监测。发挥云平台在路网运行视频监测中“海量融合、自动识别、应急分析、智能管控”的功能，有效支撑路网状态感知。4.提质增效。提高视频监控设施的覆盖率和数字化、高清化、智能化水平，有效提升高速公路运行效率和服务效能。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	云资源租赁项数	云资源租赁项数	9项	
	数量指标	MPLS VPN链路租赁条数	MPLS VPN链路租赁条数	4条	
	数量指标	依托租赁资源部署的云平台服务行业单位数量	依托租赁资源部署的云平台服务行业单位数量	≥10个	
	数量指标	依托租赁资源部署的云平台服务行业人员数量	依托租赁资源部署的云平台服务行业人员数量	≥60人	
	质量指标	租赁期内云资源故障率	租赁期内云资源故障率	≤5%	
	质量指标	租赁期内MPLS VPN链路故障率	租赁期内MPLS VPN链路故障率	≤5%	
	质量指标	网络安全保护等级	网络安全保护等级	2级	
	时效指标	故障平均修复时间	故障平均修复时间	≤3小时	
	成本指标	控制在预算范围内	控制在预算范围内	≤200万元	
效益指标	社会效益指标	省级云平台与部级云平台	省级云平台与部级云平台互联互通	高速公路监控视频成功传输至交通部	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		互联互通		
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	≥98%

189.公路工程安全质量咨询服务-2024年成品油税费改革中央转移支付
绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	公路工程安全质量咨询服务-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	130.00	其中：财政 资金	130.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.1. 开展安全生产教育培训，对公路工程、高速公路运营单位等开展安全生产检查，提高职工安全生产和应急管理能力和水平，持续督促高速公路运营等生产经营单位落实安全生产主体责任；提升中心对公路养护工程项目安全管理水平，督促各参建单位落实安全生产主体责任。2.检查单位依据经批复的施工方案、安全专项方案、监测方案开展检查工作，按照项目特点制定检查实施方案，并开展检查工作。检查完成后，将检查结果及记录表提交至天津市公路事业发展服务中心，并定期将检查情况梳理汇总成月度总结报告。确保符合技术检查的涉路项目公路及其附属设施安全运行。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	开展教育培训	开展教育培训		8次
	数量指标	开展应急演练	开展应急演练		2次
	数量指标	安全与应急综合服务	安全与应急综合服务		24次
	数量指标	公路养护工程项目、高速公路运营单位、公路建设工程项目等安全生产检查	公路养护工程项目、高速公路运营单位、公路建设工程项目等安全生产检查		12次
	数量指标	涉路项目检查情况月报告	涉路项目检查情况月报告		每月月底前提交
	质量指标	成果验收合格率	成果验收合格率		100%
	时效指标	成果完成时间	成果完成时间		2024年12月底前
	成本指标	涉路施工检查委托服务成本	涉路施工检查委托服务成本		≤60万元
	成本指标	安全生产委托服务成本	安全生产委托服务成本		≤70万元

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	社会效益指标	提高安全生产工作水平	提高安全生产工作水平	提升职工安全管理能力和水平；提升公路养护工程项目安全管理水平
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	主管部门满意度	≥90%

190.公路公众服务咨询项目绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	公路公众服务咨询项目				
预算规模及 资金用途	预算数	55.00	其中：财政 资金	55.00	其他资金
	公路中心通过聘请第三方机构的形式负责语音接入，按照 7*24 服务时间，安排座席负责语音服务，项目资金用于聘请第三方机构，承担 12122 热线的承接工作。				
绩效目标	1.1、及时接听市民热线电话，为市民提供高速公路路况查询、危化品车辆限行、高速公路车辆救援服务。2、保持热线电话畅通，提升市民满意度				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	接通电话数量	接通电话数量	≥8 万通	
	数量指标	12345 政务 热线分配数量	12345 政务热线分配数量	≥0.8 万通	
	质量指标	接通率	接通率	≥90%	
	时效指标	月均等候时 长	平均等候时间长度	≤1 分钟	
	成本指标	每席每月平 均支出	每席每月平均支出	≤2.3 万元	
效益指标	社会效益指 标	高速公路通 行效率和服务水平	高速公路通行效率和服务水平	持续提升	
满意度指标	服务对象满 意度指标	服务对象满 意度指标	热线接听满意度	≥90%	

191.公路规划及政策研究费-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称		公路规划及政策研究费-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	455.00	其中：财政资金	455.00	其他资金	
	项目相关费用					
绩效目标		1.1.完成 2024 年度公路规划及政策研究工作，完成相关项目工作 11 项；2.研究成果验收合格率 100%;3.2024 年 12 月底前完成成果，为我市公路规划发展提供技术支撑。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	完成规划研究报告	完成规划研究报告		≥10 项	
	数量指标	完成审查复核报告	完成审查复核报告		≥2 项	
	数量指标	经济运行分析季报	经济运行分析季报		≥4 篇	
	数量指标	经济运行分析年报	经济运行分析年报		≥1 篇	
	质量指标	研究成果验收合格率	研究成果验收合格率		100%	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间		2024 年 12 月底	
	成本指标	项目成本控制在预算之内	《交通运输综合统计咨询服务》预算		≤45 万元	
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《京津冀交通一体化发展 2024 年度蓝皮书》预算		≤35 万元	
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《“京津”“津滨”交通优化提升方案及评估》预算		≤80 万元	
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《天津市公路“十四五”发展规划中期评估》预算		≤15 万元	
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《2024 年天津市公路网交通运行分析》预算		≤20 万元	
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《天津市公路综合规划空间数据采集》预算		≤20 万元	
成本指标	项目成本控	《国家公路网规划（2022-2035		≤30 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		控制在 预算之内	年) 天津境内路线定线方案》预算	
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《天津市“平急两用”交通基础设施规划建设实施方案》预算	≤20 万元
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《天津市高速公路收费政策审核项目》预算	≤70 万元
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《天津市国家综合货运枢纽补链强链项目年度评估和绩效评价(2024 年)》预算	≤80 万元
	成本指标	项目成本控制在 预算之内	《京津塘高速津石中段收费标准和费率测算方案》预算	≤40 万元
效益指标	社会效益指标	推动行业发展程度	推动行业发展程度	丰富服务场景, 增强用户体验, 促进高速公路服务水平提高
	可持续影响指标	为高速公路后续管理提供支撑	为高速公路后续管理提供支撑	提供有力支撑
	社会效益指标	助力天津交通强国建设	科学评估引导天津市交通强国建设进程	科学评估引导天津市交通强国建设进程
满意度指标	服务对象满意度指标	受益人满意度	受益人满意度	≥80%

192.公路建设养护前期费-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	公路建设养护前期费-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	401.00	其中：财政资金	401.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.1.开展 G95 首都地区环线高速公路段工程可行性研究等项目，形成报告等成果文件；2.所有委托项目采购工作在 6 月底前完成，出具成果及验收在 12 月底前完成。3.报告验收合格率和合同执行率达到 100%，项目开展符合相关要求，项目成本控制在预算之内。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护项目现场调查和方案咨询涉及公路里程	普通国省干线公路养护项目现场调查和方案咨询涉及公路里程		≥280 公里
	数量指标	预算造价咨询	普通国省级公路养护工程预算造价咨询		≥10 亿元
	数量指标	天津市公路治超数据监测报告	天津市公路治超数据监测报告		≥14 篇
	数量指标	完成研究成果(报告、方案)	完成研究成果(报告、方案)		≥4 项
	数量指标	天津市货运车辆超限超载监测日报表	天津市货运车辆超限超载监测日报表		≥250 篇
	数量指标	开展部门预算资金绩效目标咨询的项目数	开展部门预算资金绩效目标咨询的项目数		≥80 个
	质量指标	成果验收合格率	成果验收合格率		100%
	质量指标	数据库正常运行率	数据库正常运行率		≥95%
	时效指标	采购完成时间	采购完成时间		2024 年 6 月底前
质量指标	在运行治超设施分析覆盖	在运行治超设施分析覆盖		100%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		盖率		
	时效指标	成果完成时间	成果完成时间	2024年12月底前
	成本指标	单公里养护工程方案咨询费用	单公里养护工程方案咨询费用	≤1万元
	成本指标	高级专业技术人员工日费	高级专业技术人员工日费	≤1000元/人*天
效益指标	社会效益指标	为公路中心开展全过程绩效管理工 作提供支持	为公路中心开展全过程绩效管理工 作提供支持	提升
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	主管部门满意度	≥80%

193.公路设施统计及数据更新维护-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	公路设施统计及数据更新维护-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	65.00	其中：财政资金	65.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	<p>1.一是依据《交通运输综合统计调查制度》、《公路养护统计调查制度》及最新部颁办法、指南等有关要求，汇总、核查各普通公路养管单位、高速经营管理公司上报国省级公路（含高速公路）的2023年新建、改扩建设施量数据，达到交通运输部报送标准要求及有关制度规范要求。结合高分遥感影像开展公路养护统计数据及国省干线公路电子地图更新维护工作，编制出版公路养护统计年报。</p> <p>二是依据《交通运输综合统计调查制度》、《农村公路基础设施统计调查制度》及最新部颁办法、指南等有关要求，汇总、核查各养管单位上报农村公路（县道、乡道、村道）的2023年新建、改扩建设施量数据，达到交通运输部报送标准要求及有关制度规范要求。结合高分遥感影像开展农村公路基础设施统计数据及农村公路电子地图更新维护工作，及时开展现场实地核实调查。</p> <p>三是技术团队在年内持续开展工作，每季度完成一次数据报部，报部及时率保障100%。每年4次通过组织数据汇总、校核及报部工作，向10个行政区及建设单位收集汇总相应的项目建设、进度、预算及财政投入信息，对天津市公路建设、养护项目进行全面梳理；核查项目实施数据及财政资金投入数据，确保数据真实可靠，核查数据准确率$\geq 95\%$；年底前编制完成《天津市以奖代补年度数据分析报告》。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	更新公路养护统计数据	更新公路养护统计数据	1次	
	数量指标	更新农村公路基础设施统计数据	更新农村公路基础设施统计数据	1次	
	数量指标	编制完成公路养护统计年报台账	编制完成公路养护统计年报台账	1套	
	质量指标	满足报部要求	满足报部要求	100%	
	质量指标	成果验收合格率	成果验收合格率	100%	
	时效指标	开展外业踏勘	开展外业踏勘	2024年10月底	
	时效指标	组织培训、开展数据统计	组织培训、开展数据统计	2024年12月底	
时效指标	组织项目验收	组织项目验收	2025年2月底		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		收		
	成本指标	总费用	总费用	≤65 万元
	成本指标	印刷费用	印刷费用	≤2 万元
效益指标	社会效益指标	统计全市公路设施量	统计全市公路设施量	为公路行业信息发布提供数据支持
	可持续影响指标	成果的指导作用	成果的指导作用	为公路行业管理工作提供数据支撑
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	90%以上

194.公路设施专项排查评估-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	公路设施专项排查评估-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	332.00	其中：财政资金	332.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.1.开展公路设施专项排查评估，形成调查报告1套、排查评估报告1套、核查报告1套、独柱墩桥梁验算报告10套 2.对前两期识别采集的风险点进行跟踪观测、更新评估，及时提供灾害风险信息 and 科学决策依据。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	形成调查报告	形成调查报告	≥1套	
	数量指标	形成排查评估报告	形成排查评估报告	≥1套	
	数量指标	形成核查报告	形成核查报告	≥1套	
	数量指标	形成独柱墩桥梁验算报告	形成独柱墩桥梁验算报告	≥10套	
	数量指标	完成水中墩检测	完成水中墩检测	≥300根	
	数量指标	组织完成天津市穿越城市建成区的公路地下市政基础设施普查	组织完成天津市穿越城市建成区的公路地下市政基础设施普查	1项	
	质量指标	安全设施精细化提升排查评估对国省级公路覆盖率	安全设施精细化提升排查评估对国省级公路覆盖率	符合要求	
	时效指标	采购完成时间	采购完成时间	2024年6月底前	
	时效指标	成果完成时间	成果完成时间	2024年12月底前	
	成本指标	中级技术人员成本	成本控制	≤700人/日	
成本指标	高级工程师	成本控制	≤900人/日		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	高级专家	成本控制	≤1100 人/日
	成本指标	配车	成本控制	≤500 元/日
效益指标	社会效益指标	提升天津市交通运行安全水平	提升天津市交通运行安全水平	明显提高
	社会效益指标	及时提供灾害风险信息 和科学决策依据	及时提供灾害风险信息和科学决策依据	按照合同要求提供
	可持续影响指标	对前两期识别采集的风险点进行跟踪观测，更新评估	对前两期识别采集的风险点进行跟踪观测，更新评估	按照合同要求提供
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	主管部门满意度	≥80%

195.公路养管考核评价费-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	公路养管考核评价费-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	313.00	其中：财政资金	313.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	<p>1.国省级公路、农村公路考核评价： 外业：按照检查频率及覆盖率安排检查计划，组织完成全市国省级公路、县级公路和乡村公路设施养护效果检查评价；2、根据相关评分标准，对国省级公路、农村公路设施养护效果进行打分及分单位分区进行小结汇总，编写检查报告、递交成果。 内业检查及综合评价：1、对国省级公路的养护制度落实规范化等方面的内业材料进行检查并提交报告；对农村公路养护管理评价涉及的养护制度落实规范化和工程项目管理评价等方面的内业材料进行检查并提交报告。2、综合全年检查结果，对国省级公路、农村公路养护管理进行年度评价并形成年度考核报告。 系统与数据维护：开展相关系统的监控工作与数据整理工作。应用系统完成检查评价相关的技术服务。 收费站、服务区监督检查项目： 通过监督检查工作，进一步完善收费站、服务区管理事项，促进收费站、服务区管理工作走向制度化、规范化。 天津市治超设施日常养管考核： 超限检测设施综合检查与考核、超限检测设施养护管理定期检查、超限检测设施安全生产及隐患排查工作检查（重要节假日及重大活动前），保障社会公众出行。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	巡查高速公路里程	巡查高速公路里程每季度		≥1300 公里
	数量指标	巡查国省公路里程	巡查国省公路里程每季度		≥2300 公里
	数量指标	巡查普通公路服务区	巡查普通公路服务区覆盖率		100%
	数量指标	巡查县级公路里程	巡查县级公路总里程		≥3600 公里
	数量指标	巡查乡村公路里程	巡查乡村公路总里程		≥3000 公里
	数量指标	开通运营的收费站和服务区	开通运营的收费站和服务区		100%
	数量指标	普通国省级公路超限检测设施日常养护考核、	普通国省级公路超限检测设施日常养护考核、高速公路治超设施日常养护考核		≥33 处

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		高速公路治超设施日常养护考核		
	数量指标	高速公路治超设施日常养护考核完成率	高速公路治超设施日常养护考核完成率	10%
	质量指标	考核完成率	考核完成率	各项考核完成
	质量指标	补助项目符合相关标准比例	补助项目符合相关标准比例	≥90%
	时效指标	完成时间	完成时间	2025年8月底前
	成本指标	2024年度国省级公路设施养管考核评价	委托服务成本	≤198万元
	成本指标	农村公路养管考核评价	委托服务成本	≤65万元
	成本指标	高速公路收费站和服务区监督检查项目	委托服务成本	≤30万元
	成本指标	天津市治超设施日常养管考核	委托服务成本	≤20万元
效益指标	社会效益指标	改善路城环境和路面状况	改善路城环境和路面状况	保障交通出行
	社会效益指标	保障高速公路的通畅、安全和可持续性发展	保障高速公路的通畅、安全和可持续性发展	有提高
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥80%

196.九园公路（京津公路-原京福公路）工程-2023年一般债券绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	九园公路（京津公路-原京福公路）工程-2023年一般债券				
预算规模及资金用途	预算数	0.57	其中：财政资金	0.57	其他资金
	结余资金				
绩效目标	1.1、完成结算、交工验收；实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。 2、按照《公路沥青路面施工技术规范》（JTG F40-2004）、《公路工程质量检验评定标准第一册 土建工程》（JTG F80-1-2017）实施，指标符合规定。 3、按计划进行工程建设，工程质量、安全、成本满足预定要求；				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	建设里程	支持公路建设里程	7.9 公里	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程施工质量是否符合标准规范	100%	
	时效指标	施工完成时间	反映工程完工时间	2024 年 12 月 31 日前	
	成本指标	工程年度投资	反映工程年度投资完成情况	≤0.57 万元	
效益指标	社会效益指标	提高服务水平	为沿途提供良好的交通条件	提高道路通行能力	
	生态效益指标	环保污染防治措施	反映工程环保污染防治措施落实情况	施工过程中满足工地周边围挡 100%、物料堆放覆盖 100%、土方开挖湿法作业 100%、路面硬化 100%、出入车辆清洗 100%、渣土车辆密闭运输 100%等要求。	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	社会公众满意度	≥90%	

197.九园公路（武清宝坻界-武清北辰界）改建工程-2023年一般债券
绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	九园公路（武清宝坻界-武清北辰界）改建工程-2023年一般债券				
预算规模及 资金用途	预算数	0.36	其中：财政 资金	0.36	其他资金
	结余资金				
绩效目标	1.1、完成结算、交工验收；实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。 2、按照《公路沥青路面施工技术规范》（JTG F40-2004）、《公路工程质量检验评定标准第一册 土建工程》（JTG F80-1-2017）实施，指标符合规定。 3、按计划进行工程建设，工程质量、安全、成本满足预定要求；				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	建设里程	支持公路建设里程	3.25 公里	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程施工质量是否符合标准规范	100%	
	时效指标	施工完成时间	反映工程完工时间	2024 年 12 月 31 日前	
	成本指标	工程年度投资	反映工程年度投资完成情况	≤0.36 万元	
效益指标	社会效益指标	提高服务水平	为沿途提供良好的交通条件	提高道路通行能力	
	生态效益指标	环保污染防治措施	反映工程环保污染防治措施落实情况	施工过程中满足工地周边围挡 100%、物料堆放覆盖 100%、土方开挖湿法作业 100%、路面硬化 100%、出入车辆清洗 100%、渣土车辆密闭运输 100%等要求。	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	社会公众满意度	≥90%	

198.九园公路（原京福-高王路）工程-2023年一般债券绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	九园公路（原京福-高王路）工程-2023年一般债券				
预算规模及资金用途	预算数	0.26	其中：财政资金	0.26	其他资金
	结余资金				
绩效目标	1.1、完成结算、交工验收；实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。 2、按照《公路沥青路面施工技术规范》（JTG F40-2004）、《公路工程质量检验评定标准第一册 土建工程》（JTG F80-1-2017）实施，指标符合规定。 3、按计划进行工程建设，工程质量、安全、成本满足预定要求；				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	建设里程	支持公路建设里程	8.9 公里	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程施工质量是否符合标准规范	100%	
	时效指标	施工完成时间	反映工程完工时间	2023 年 12 月 31 日前	
	成本指标	工程年度投资	反映工程年度投资完成情况	≤172 万元	
效益指标	社会效益指标	提高服务水平	为沿途提供良好的交通条件	提高道路通行能力	
	生态效益指标	环保污染防治措施	反映工程环保污染防治措施落实情况	施工过程中满足工地周边围挡 100%、物料堆放覆盖 100%、土方开挖湿法作业 100%、路面硬化 100%、出入车辆清洗 100%、渣土车辆密闭运输 100%等要求。	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	社会公众满意度	≥90%	

199.九园公路京哈高速跨线桥改建工程-2023年一般债券绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	九园公路京哈高速跨线桥改建工程-2023年一般债券				
预算规模及资金用途	预算数	0.16	其中：财政资金	0.16	其他资金
	结余资金				
绩效目标	<p>1.1、九园公路京哈高速跨线桥改建工程,全长 1.64 公里，包括路基、路面、交通及其他附属工程。</p> <p>2.2、按照《公路沥青路面施工技术规范》（JTG F40-2004）、《公路工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》（JTG F80-1-2017）实施，指标符合规定。</p> <p>3.3、按计划进行工程建设，工程质量、安全、成本满足预定要求；确保实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	改造里程	反映道路改建里程	1.64 公里	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程施工质量是否符合标准规范	100%	
	时效指标	施工完成时间	反映工程施工完成时间	2023 年 12 月底	
	成本指标	年度预算投资额	反映工程使用当年年度预算投资情况	≤1418 万元	
效益指标	社会效益指标	提高服务水平	反映为沿途提供良好的交通条件	实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。	
	生态效益指标	环保污染防治措施	反映工程环保污染防治措施落实情况	施工过程中满足工地周边围挡 100%、物料堆放覆盖 100%、土方开挖湿法作业 100%、路面硬化 100%、出入车辆清洗 100%、渣土车辆密闭运输 100%等要求。	
	社会效益指标	提升群众出行的方便性、舒适性	反映工程实施后群众出行条件的提升程度	明显提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	反映社会公众满意情况	≥90%	

200.普通国省干线公路路桥检测-2024年成品油税费改革中央转移支付
绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	普通国省干线公路路桥检测-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及 资金用途	预算数	1783.00	其中：财政 资金	1783.00	其他资金
	项目相关费用。				
绩效目标	<p>1.1、依据相关规范要求，对我市普通国省干线公路路面损坏、平整度、车辙等指标进行技术检测评定,检测车道里程不低于 3400 公里。</p> <p>2、完成我市普通国省干线公路桥隧（包括国省干线中小桥、外环线、天津大道、会展联络线、外环附线）定期检查，桥梁定检总长度不低于 9.4 万延米，确保桥梁安全运行。</p> <p>3、完成我市普通国省干线公路大桥特大桥定期检查，检测评定长度不低于 10 万延米，确保桥梁安全运行。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成年度评定道路车道里程	完成年度评定道路车道里程	≥3400 公里	
	数量指标	完成桥梁评定延米	完成桥梁评定延米	≥19.4 万延米	
	质量指标	工作内容符合相关文件规范要求	工作内容符合相关文件规范要求	《养护工程管理办法》；《公路沥青路面养护技术规范》；《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）、《公路养护预算编制导则》（JTG5610-2020）；《公路桥梁技术状况评定标准》（JTH/TH21-2011）；《公路桥涵养护规范》（JTG5120-2021）	
	时效指标	公开招标、遴选检测单位	公开招标、遴选检测单位	5 月份之前	
	时效指标	外业检测及数据处理	外业检测及数据处理	5 月—10 月	
	时效指标	完成报告，提出养护项目需求建议	完成报告，提出养护项目需求建议	11 月底前	
	时效指标	验收	验收	12 月	
	成本指标	桥梁定期检测评定单价	桥梁定期检测评定单价	≤100 延米	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	单车道检测 评定费	单车道检测评定费	≤1200 公里
效益指标	社会效益指 标	保证设施正 常运行	保证设施正常运行	确定路面技术状况
满意度指标	服务对象满 意度指标	数据使用单 位满意度	数据使用单位满意度	≥90%

201.市治超办业务管理费绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	市治超办业务管理费				
预算规模及 资金用途	预算数	3.00	其中：财政 资金	3.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1. 市治超办 2024 年牵头组织召开京津冀人民政府副秘书长级治超联席会议，每季度、年终开展全市治超工作检查 4 次，每年适时组织赴治超工作先进省市调研，根据治超新政、新规每年印刷相关材料和制度汇编,确保市治超办工作落实到位。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	参加交通部每年组织的全国治超大会次数；组织京津冀联席会议次数	参加交通部每年组织的全国治超大会；组织京津冀联席会议	≥2 次	
	数量指标	组织全市治超工作检查次数	组织全市治超工作检查	≥4 次	
	数量指标	治超新政、新规印刷相关材料和制度汇编	治超新政、新规印刷相关材料和制度汇编	≥1 次	
	质量指标	组织会议规模	组织会议规模	牵头组织召开 2024 年京津冀人民政府副秘书长级治超联席会议，推动落实京津冀联合治超工作机制	
	质量指标	治超工作对区检查覆盖率	治超工作对区检查覆盖率	督导各区人民政府和各单位落实治超工作职责，覆盖率 100%	
	质量指标	外省市调研成果应用	外省市调研成果应用	学习外省市先进的治超工作经验，提升我市治超整体水平	
	质量指标	治超业务对区培训覆盖率	治超业务对区培训覆盖率	组织全市 16 个区治超相关负责同志开展治超业务培训，覆盖率 100%，邀请专家进行讲座	
	时效指标	治超工作检查组织频次	治超工作检查组织频次	组织检查每季度一次；12 月份组织京津冀联席会议；组织全市治超培训 11 月份前完成。	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	时效指标	组织召开京津冀联席会议时间	组织召开京津冀联席会议时间	2024年12月底前按期完成
	成本指标	会议费	会议费	不高于《天津市党政机关会议费管理办法》规定的各项费用标准
	成本指标	差旅费	差旅费	不高于《天津市党政机关差旅费管理办法》、《天津市党政机关工作人员赴外省市差旅住宿费标准明细表》规定标准
	成本指标	租车费	租车费	≤800元/天
	成本指标	印制文件汇编	印制文件汇编	≤50元/份
效益指标	社会效益指标	发挥市治超办对全市治超工作组、协调、指导的职能作用	发挥市治超办对全市治超工作组、协调、指导的职能作用	有效管理指导，进一步提升我市治超整体水平
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众满意度	≥90百分比

202.天津港集疏运专用货运通道工程-2023年专项债券绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	天津港集疏运专用货运通道工程-2023年专项债券				
预算规模及资金用途	预算数	224295.82	其中：财政资金	224295.82	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.本工程主线起点至海滨大道段长 18.8 公里高速公路、海滨大道至终点段 2.5 公里城市快速路，均建成通车。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	管线切改	反映管线切改数量	8000 米	
	数量指标	电力线路切改	反映电力线路切改数量	8000 米	
	数量指标	征地拆迁	反映征地拆迁数量	35 万平方米	
	数量指标	绿化迁移	反映绿化迁移数量	35 万平方米	
	数量指标	桩基施工	反映桩基施工数量	15 万平方米	
	数量指标	道路施工	反映道路施工数量	5 万平方米	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程施工质量是否符合标准规范	90%	
	时效指标	施工完成时间	反映工程施工完成时间	2024 年 12 月底	
	成本指标	工程总投资	反映工程实际完成的总投资	控制在施工图预算范围内	
	成本指标	年度预算投资额	反映工程使用当年年度预算投资情况	≤224295.82 万元	
效益指标	社会效益指标	提高服务水平	反映为沿途提供良好的交通条件	实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平	
	生态效益指标	环保污染防治措施	反映工程环保污染防治措施落实情况	施工过程中满足工地周边围挡 100%；物料堆放覆盖 100%；土方开挖湿法作业 100%；路面硬化 100%；出入车辆清洗 100%；渣土车辆密闭运输 100%等要求。	
	社会效益指标	提升群众的出行方便性、舒适性	反映工程实施后群众出行条件的提升成度	明显提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	反映社会公众满意情况	≥90%	

203.天津港集疏运专用货运通道工程-2024 年补链强链中央车购税补助
资金-01 中央直达资金绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	天津港集疏运专用货运通道工程-2024 年补链强链中央车购税补助资金-01 中央直达资金				
预算规模及 资金用途	预算数	6913.40	其中：财政 资金	6913.40	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.完成桩基施工 350 根，道路及成绩结构层 5000 平方米，桥梁下部结构施工。 2.项目建成后与京津高速共同构成北部核心港区”北进北出“双通道，构建北部核心港区” 两横一纵“集疏运体系，有利于交通运输业发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	桩基施工	桩基施工		≥350 根
	数量指标	道路基层、 结构层施工	道路基层、结构层施工		≥5000 平方米
	质量指标	质量验收合 格率	质量验收合格率		100%
	时效指标	桩基完成时 间	桩基完成时间		2024 年 12 月底
	成本指标	本年支付建 安费	本年支付建安费		≤6913.4 万元
效益指标	生态效益指 标	环境保护措 施	环境保护措施		项目施工现场严格落实 “六个百分百”管控措施
	社会效益指 标	促进交通运 输业发展	促进交通运输业发展		项目建成后与京津高速共 同构成北部核心港区”北 进北出“双通道，构建北 部核心港区”两横一纵 “集疏运体系
满意度指标	服务对象满 意度指标	周边企业满 意度	周边企业满意度		≥90%

204.天津港集疏运专用货运通道工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称		天津港集疏运专用货运通道工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	10000.00	其中：财政资金	10000.00	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	1.1.进行征地拆迁、管线切改工作。2.工程质量、安全、成本满足预定要求，确保生态环保目标。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	支付专项债利息	支付专项债利息		≤2次	
	质量指标	资金使用合规率	工程验收合格率		100%	
	时效指标	支付利息完成时间	支付利息完成时间		2024年12月底	
	成本指标	年度预算投资额	年度预算投资额		万	
效益指标	社会效益指标	促进交通运输业发展	促进交通运输业发展		项目建成后与京津高速共同构成北部核心港区“北进北出”双通道，构建北部核心港区“两横一纵”集疏运体系。	
	生态效益指标	环保污染防治措施	环保污染防治措施		符合项目施工现场严格落实“六个百分百”管控措施	
	可持续影响指标	工程设计使用年限	工程设计使用年限		100年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群体满意度	受益群体满意度		≥90%	

205.天津港集疏运专用货运通道工程-成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	天津港集疏运专用货运通道工程-成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	8006.31	其中：财政资金	8006.31	其他资金	
	工程相关费用					
绩效目标	1.1、进行桩基施工、管线切改、电力切改、征地拆迁工作。 2、工程质量、安全、成本满足预定要求，确保生态环保目标。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	桩基施工	桩基施工		9 根	
	数量指标	管线切改	管线切改		1200 米	
	数量指标	电力线路切改	电力线路切改		2000 米	
	数量指标	征地拆迁	征地拆迁		28.8 万平方米	
	质量指标	工程验收合格率	工程验收合格率		符合公路工程质量检验评定标准	
	时效指标	阶段工程施工完成时间	阶段工程施工完成时间		2024 年 12 月底	
	成本指标	年度预算投资额	年度预算投资额		8006.31 万元	
效益指标	社会效益指标	促进交通运输业发展	促进交通运输业发展		项目建成后与京津高速共同构成北部核心港区“北进北出”双通道，构建北部核心港区“两横一纵”集疏运体系。	
	生态效益指标	环保污染防治措施	环保污染防治措施		符合项目施工现场严格落实“六个百分百”管控措施	
	可持续影响指标	工程设计使用年限	工程设计使用年限		100 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群体满意度	受益群体满意度		≥90%	

206.天津市治超联网管理信息系统工程-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	天津市治超联网管理信息系统工程-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	287.00	其中：财政资金	287.00	其他资金
	工程相关费用				
绩效目标	1.推动整体项目交工及竣工验收工作				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	完成平台	完成平台		1项
	质量指标	验收合格率	验收合格率		≥95百分比
	时效指标	项目结束时间	项目结束时间		12月
	成本指标	项目总成本	项目总成本		287万元
效益指标	经济效益指标	节约运行成本	节约运行成本		减少人员成本投入
	社会效益指标	提升治超业务成效	提升治超业务成效		实现全市科技治超管理
	生态效益指标	减少碳排放	减少碳排放		合理规划人员外场作业
	可持续影响指标	业务模式转变	业务模式转变		建立治超业务新模式
满意度指标	服务对象满意度指标	业务人员满意度	业务人员满意度		≥90百分比

207.杨北公路（津宁高速公路-武清北辰界）改建工程-2023年一般债券绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	杨北公路（津宁高速公路-武清北辰界）改建工程-2023年一般债券				
预算规模及资金用途	预算数	0.82	其中：财政资金	0.82	其他资金
	结余资金				
绩效目标	<p>1.1、完成结算、交工验收；实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。</p> <p>2、按照《公路沥青路面施工技术规范》（JTG F40-2004）、《公路工程质量检验评定标准第一册 土建工程》（JTG F80-1-2017）实施，指标符合规定。</p> <p>3、按计划进行工程建设，工程质量、安全、成本满足预定要求；确保实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	改造里程	反映道路改建里程	18公里	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程施工质量是否符合标准规范	100%	
	时效指标	施工完成时间	反映工程施工完成时间	2024年12月底	
	成本指标	工程总投资	反映工程实际完成的总投资	控制在施工图预算范围内	
	成本指标	年度预算投资额	反映工程使用当年年度预算投资情况	≤0.82万元	
效益指标	社会效益指标	提高服务水平	反映为沿途提供良好的交通条件	实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。	
	生态效益指标	环保污染防治措施	反映工程环保污染防治措施落实情况	施工过程中满足工地周边围挡100%、物料堆放覆盖100%、土方开挖湿法作业100%、路面硬化100%、出入车辆清洗100%、渣土车辆密闭运输100%等要求。	
	社会效益指标	提升群众出行的方便性、舒适性	反映工程实施后群众出行条件的提升程度	明显提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	反映社会公众满意情况	≥90%	

208.杨北公路（新杨北公路-津宁高速公路）改建工程-2023年一般债券绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	杨北公路（新杨北公路-津宁高速公路）改建工程-2023年一般债券				
预算规模及资金用途	预算数	0.56	其中：财政资金	0.56	其他资金
	结余资金				
绩效目标	<p>1.1、完成结算、交工验收；实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。</p> <p>2、按照《公路沥青路面施工技术规范》（JTG F40-2004）、《公路工程质量检验评定标准第一册 土建工程》（JTG F80-1-2017）实施，指标符合规定。</p> <p>3、按计划进行工程建设，工程质量、安全、成本满足预定要求；确保实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	改造里程	反映道路改建里程	反映道路改建里程 6.3 公里	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程施工质量是否符合标准规范	反映工程施工质量是否符合标准规范 100%	
	时效指标	施工完成时间	反映工程施工完成时间	2024 年 12 月底	
	成本指标	工程总投资	反映工程实际完成的总投资	控制在施工图预算范围内	
	成本指标	年度预算投资额	反映工程使用当年年度预算投资情况	≤0.56 万元	
效益指标	社会效益指标	提高服务水平	反映为沿途提供良好的交通条件	实现全线通车，提高区域交通通行能力及服务水平。	
	生态效益指标	环保污染防治措施	反映工程环保污染防治措施落实情况	施工过程中满足工地周边围挡 100%、物料堆放覆盖 100%、土方开挖湿法作业 100%、路面硬化 100%、出入车辆清洗 100%、渣土车辆密闭运输 100%等要求。	
	社会效益指标	提升群众出行的方便性、舒适性	反映工程实施后群众出行条件的提升程度	明显提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	反映社会公众满意情况	≥90%	

209.原高速路网联网中心劳务派遣人员经费项目绩效目标表

327221 天津市公路事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	原高速路网联网中心劳务派遣人员经费项目				
预算规模及 资金用途	预算数	146.00	其中：财政 资金	146.00	其他资金
	项目相关费用				
绩效目标	1.1.完成日常路网运行监测，发现问题及时上报并根据信息发布平台对公众发布阻断信息；2.完成交通运输部路网监测阻断信息上报；3.完成日常联网收费清分结算，款项划拨；4.负责系统运行监测平台维护管理及各路段公司系统运行监测及评估工作。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	监测高速公路路网里程	监测高速公路路网里程	≥1358 公里	
	数量指标	监测高速公路收费站	监测高速公路收费站	≥122 座	
	数量指标	监测高速公路服务区	监测高速公路服务区	≥37 处	
	数量指标	日均信息平台发布信息数量	日均信息平台发布信息数量	≥20 条	
	数量指标	日均信息平台在线回复数量	日均信息平台在线回复数量	≥20 条	
	质量指标	信息发布准确率	信息发布准确率	≥95%	
	质量指标	清分准确率	清分准确率	100%	
	时效指标	信息发布及时率	信息发布及时率	100%	
	时效指标	交通运输部信息上报及时率	交通运输部信息上报及时率	100%	
	成本指标	人均成本	人均成本	≤10 万元	
效益指标	社会效益指标	通过微博、微信回复公众出行问题咨询	通过微博、微信回复公众出行问题咨询	全部及时、规范回复	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	公众信息服务平台满意率	≥95%	

210.德国促进贷款天津至北京大兴国际机场铁路项目绩效目标表

327222 天津市轨道交通事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	德国促进贷款天津至北京大兴国际机场铁路项目				
预算规模及 资金用途	预算数	3000.00	其中：财政 资金	3000.00	其他资金
	按时偿还德国促进贷款天津至北京大兴国际机场铁路项目 2024 年管理费、贷款利息、承诺费，保证德国促进贷款天津至北京大兴国际机场铁路项目正常运转。				
绩效目标	1. 按时偿还德国促进贷款天津至北京大兴国际机场铁路项目 2024 年管理费、贷款利息、承诺费，保证德国促进贷款天津至北京大兴国际机场铁路项目正常运转。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	支出次数	支出次数		≤4 批次
	质量指标	债务利息偿还率	债务利息偿还率		100 百分比
	质量指标	贷款违约率	贷款违约率		0 百分比
	时效指标	拨付时效	拨付时效		≤10 工作日
	成本指标	拨付债务支出	拨付债务支出		≤3000 万元
效益指标	社会效益指标	落实京津冀协同发展国家战略、促进区域经济一体化	落实京津冀协同发展国家战略、促进区域经济一体化		发挥沿线地区比较优势和竞争优势、优化产业布局、缩小地区间发展差距，加快推进经济融合和产业梯度转移，整体提升区域经济竞争力，增强区域的聚合力。
满意度指标	服务对象满意度指标	债权人满意度	债权人满意度		≥85 百分比

211.京沪高铁等七条铁路建设项目费绩效目标表

327222 天津市轨道交通事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	京沪高铁等七条铁路建设项目费				
预算规模及资金用途	预算数	29000.00	其中：财政资金	29000.00	其他资金
	偿还隐性债务本金 29000 万元。				
绩效目标	1. 偿还隐性债务本金 29000 万元。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	债务本金偿还率	债务本金偿还率	100 百分比	
	质量指标	贷款违约率	贷款违约率	0 百分比	
	时效指标	拨付及时性	拨付及时性	100 百分比	
	成本指标	拨付债务支出	拨付债务支出	29000 万元	
效益指标	社会效益指标	债务项目公益性	债务项目公益性	全面落实京津冀协同发展战略，发挥沿线地区优势，优化产业布局、缩小地区间发展差距。推进经济融合，整体提升区域经济竞争力，增强地区聚合能力。	
满意度指标	服务对象满意度指标	债权人满意度	债权人满意度	≥85 百分比	

212.天津地铁 1、2、3、4 号线、8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）
PPP 项目可行性缺口补助及 11 号线一期工程东段简单运营成本缺口补贴
绩效目标表

327222 天津市轨道交通事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	天津地铁 1、2、3、4 号线、8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）PPP 项目可行性缺口补助及 11 号线一期工程东段简单运营成本缺口补贴				
预算规模及资金用途	预算数	405512.00	其中：财政资金	405512.00	其他资金
	1.按照 PPP 项目合同约定，向天津地铁 1、2、3、4 号线、8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）运营单位支付可行性缺口补助；按照天津地铁 11 号线一期工程 PPP 项目合同（第 1 次补充合同）向运营单位支付一期工程东段简单运营成本缺口补贴。2.保障天津地铁 1、2、3、4 号线、8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）、11 号线一期工程东段安全平稳运营、为市民提供更高质量的出行服务。				
绩效目标	1.1.按照 PPP 项目合同约定，向天津地铁 1、2、3、4 号线、8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）运营单位支付可行性缺口补助；按照天津地铁 11 号线一期工程 PPP 项目合同（第 1 次补充合同）向运营单位支付一期工程东段简单运营成本缺口补贴。2.保障天津地铁 1、2、3、4 号线、8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）、11 号线一期工程东段安全平稳运营、为市民提供更高质量的出行服务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	1 号线 2024 年运营车公里	1 号线 2024 年运营车公里	≥3200 万车公里/年	
	数量指标	2 号线 2024 年运营车公里	2 号线 2024 年运营车公里	≥1800 万车公里/年	
	数量指标	3 号线 2024 年运营车公里	3 号线 2024 年运营车公里	≥2500 万车公里/年	
	数量指标	4 号线 2024 年走行车公里	4 号线 2024 年走行车公里	≥1500 万车公里/年	
	数量指标	8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）2024 年走行车公里	8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）2024 年走行车公里	≥900 万车公里/年	
	数量指标	11 号线一期工程东段 2024 年运营车公里	11 号线一期工程东段 2024 年运营车公里	≥600 万车公里/年	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	质量指标	自动充值售票机可靠度	自动充值售票机可靠度	≥99.9 百分比
	质量指标	进出站闸机可靠度	进出站闸机可靠度	≥99.9 百分比
	质量指标	电（扶）梯可靠度	电（扶）梯可靠度	≥99.9 百分比
	质量指标	乘客信息系统可靠度	乘客信息系统可靠度	≥99.9 百分比
	质量指标	年度服务质量评价	年度服务质量评价	≥900 分
	时效指标	运行图兑现率	运行图兑现率	≥99.9 百分比
	时效指标	列车正点率	列车正点率	≥99.9 百分比
	成本指标	1 号线可行性缺口补助费	1 号线可行性缺口补助费	≤126579 万元/年
	成本指标	2 号线可行性缺口补助费	2 号线可行性缺口补助费	≤90741 万元/年
	成本指标	3 号线可行性缺口补助费	3 号线可行性缺口补助费	≤108307 万元/年
	成本指标	4 号线可行性缺口补助费	4 号线可行性缺口补助费	≤31873 万元/年
	成本指标	8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）可行性缺口补助费	8 号线一期工程（6 号线 PPP 运营段）可行性缺口补助费	≤22052 万元/年
	成本指标	11 号线一期工程东段简单运营成本缺口补贴费用	11 号线一期工程东段简单运营成本缺口补贴费用	≤25963 万元/年
效益指标	经济效益指标	1 号线项目税收贡献	1 号线项目税收贡献	≥3800 万元
	经济效益指标	2 号线项目税收贡献	2 号线项目税收贡献	≥2500 万元
	经济效益指标	3 号线项目税收贡献	3 号线项目税收贡献	≥3200 万元
	经济效益指	4 号线项目	4 号线项目税收贡献	≥20 万元

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	标	税收贡献		
	经济效益指标	8号线一期工程（6号线PPP运营段）项目税收贡献	8号线一期工程（6号线PPP运营段）项目税收贡献	≥8万元
	经济效益指标	11号线一期工程东段税收贡献	11号线一期工程东段税收贡献	≥10万元
	社会效益指标	就业人数贡献（1、2、3、4号线及8号线一期工程<6号线PPP运营段>）	就业人数贡献（1、2、3、4号线及8号线一期工程<6号线PPP运营段>）	≥12000人
	社会效益指标	客流量	客流量	≥43043万人次/年
	社会效益指标	出行效率	出行效率	有效提升
	社会效益指标	安全宣传	安全宣传	车站覆盖率100%
满意度指标	服务对象满意度指标	线路乘客满意度评价（2023年天津市轨道交通服务质量评价报告中乘客满意度部分，满分300分）	线路乘客满意度评价（2023年天津市轨道交通服务质量评价报告中乘客满意度部分，满分300分）	≥290分

213.天津市城市轨道交通运营安全监督检查服务
绩效目标表

327222 天津市轨道交通事业发展服务中心

单位：万元

项目名称		天津市城市轨道交通运营安全监督检查服务				
预算规模及 资金用途	预算数	20.00	其中：财政 资金	20.00	其他资金	
	1、完成我市轨道交通运营安全年度监督检查，覆盖我市轨道交通线网已开通线路运营公司。 2、完成我市地方铁路建设安全年度监督检查，覆盖我市在建的所有市域（郊）铁路和货运铁路专用线。					
绩效目标	1.1、完成我市轨道交通运营安全年度监督检查，覆盖我市轨道交通线网已开通线路运营公司。 2、完成我市地方铁路建设安全年度监督检查，覆盖我市在建的所有市域（郊）铁路和货运铁路专用线。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	开展现场服务次数	开展现场服务次数		≥12次	
	数量指标	编制工作报告	编制工作报告		≥2份	
	质量指标	轨道运营单位覆盖率	轨道运营单位覆盖率		100百分比	
	质量指标	轨道运营管理专业覆盖率	轨道运营管理专业覆盖率		100百分比	
	质量指标	在建地方铁路建设项目覆盖率	在建地方铁路建设项目覆盖率		100百分比	
	质量指标	管理制度及标准规范符合率	管理制度及标准规范符合率		100百分比	
	质量指标	工作报告验收合格率	工作报告验收合格率		100百分比	
	时效指标	项目服务方案确定时间	项目服务方案确定时间		2024年4月15日前	
	时效指标	项目总结及验收完成时间	项目总结及验收完成时间		2024年12月10日前	
	成本指标	专家劳务费（含税）	专家劳务费（含税）		≤13万	
成本指标	工作人员费	工作人员费用		≤3.4万		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		用		
	成本指标	交通用车费	交通用车费	≤2.4 万
	成本指标	工作误餐费	工作误餐费	≤1.2 万
效益指标	社会效益指标	监督检查报告及问题公开率	监督检查报告及问题公开率	100 百分比
	可持续影响指标	监督检查问题整改落实率	监督检查问题整改落实率	100 百分比
满意度指标	服务对象满意度指标	被监督检查对象投诉率	被监督检查对象投诉率	≤5 百分比

214.铁路建设项目资金绩效目标表

327222 天津市轨道交通事业发展服务中心

单位：万元

项目名称	铁路建设项目资金				
	预算数	119000.00	其中：财政资金	119000.00	其他资金
预算规模及资金用途	一是，与国铁集团合资铁路项目有关投资及股权管理； 二是，铁路项目融资还本付息； 三是，市政津山及京沪联络线地道铁路配套项目投资建设； 四是，已到位京滨铁路及津潍铁路政策性开发性金融工具（基金）利息支出。				
绩效目标	1.一是，与国铁集团合资铁路项目有关投资及股权管理； 二是，铁路项目融资还本付息； 三是，市政津山及京沪联络线地道铁路配套项目投资建设； 四是，已到位京滨铁路及津潍铁路政策性开发性金融工具（基金）利息支出。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	支出次数	支出次数	≤8 批次	
	质量指标	支付准确率	支付准确率	≥90 百分比	
	时效指标	资金拨付时效	资金拨付时效	≤1 年	
	成本指标	资金使用率	资金使用率	≥90 百分比	
效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用	对经济发展的促进作用	提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	企业满意度	≥95 百分比	

215.2024年信息化专项运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327223 天津市智能交通运行监测中心

单位：万元

项目名称	2024年信息化专项运行维护项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	762.00	其中：财政资金	762.00	其他资金
	用于完成项目要求的各项运维服务工作。				
绩效目标	1. 维护信息系统个数不少于7个，信息系统运维相应时间不超过30分钟，信息系统故障响应时间不超过8小时，保障信息系统等级保护完成率100%，发布不少于2项维护管理制度，保障信息化基础设施及各应用系统的安全稳定运行。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	等保测评系统完成数	等保测评系统完成数	≥7个	
	数量指标	软件系统运维数量	软件系统运维数量	≥7个	
	数量指标	网络设备运维数量	网络设备运维数量	≥90台	
	数量指标	服务器运维数量	服务器运维数量	≥190台	
	数量指标	DLP投影屏幕运维数量	DLP投影屏幕运维数量	≥60个	
	数量指标	机房精密空调运维数量	机房精密空调运维数量	≥11台	
	数量指标	网络链路运维数量	网络链路运维数量	≥20条	
	质量指标	保障软硬件的稳定性	保障软硬件的稳定性	≥90%	
	质量指标	保障软硬件的可靠性	保障软硬件的可靠性	≥90%	
	质量指标	保障软硬件的安全性	保障软硬件的安全性	≥90%	
	时效指标	故障的及时响应	故障的及时响应	100%	
	时效指标	故障的及时修复	故障的及时修复	100%	
	时效指标	系统问题处理	系统问题处理时间	<8小时	
	成本指标	硬件、软件、线路运维成本	硬件、软件、线路运维成本控制	≤700万元	
成本指标	DLP大屏系	DLP大屏系统维护成本控制	≤25万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		统维护成本控制		
	成本指标	线路运维成本成本占比	线路运维成本成本占比	≤20%
效益指标	社会效益指标	对信息系统可用性及稳定性的改善或提升程度	对信息系统可用性及稳定性的改善或提升程度	明显提升
	可持续影响指标	对信息系统后续可用性及稳定性的持续影响程度	对信息系统后续可用性及稳定性的持续影响程度	明显提升
满意度指标	服务对象满意度指标	用户单位满意度	用户单位满意度	≥90%

216.2024年天津市综合交通运行监测服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327223 天津市智能交通运行监测中心

单位：万元

项目名称	2024年天津市综合交通运行监测服务项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	15.00	其中：财政资金	15.00	其他资金
	用于该项目需要的监测周报、月报、年报、专报的编制和发布服务。				
绩效目标	1.目标内容 1				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成综合交通运行监测年报数量	完成综合交通运行监测年报数量	≥1 篇	
	数量指标	完成综合交通运行监测月报数量	完成综合交通运行监测月报数量	12 篇	
	数量指标	完成综合交通运行监测周报数量	完成综合交通运行监测周报数量	≥50 篇	
	数量指标	完成综合交通运行监测专报数量	完成综合交通运行监测专报数量	≥6 篇	
	质量指标	报告发布次数	报告发布次数	≥50 次	
	质量指标	各类报告按时提交率	各类报告按时提交率	≥95%	
	时效指标	节假日期间每日 16 点前提交率	节假日期间每日 16 点前提交率	≥95%	
	时效指标	月报于每月 20 日前提交率	月报于每月 20 日前提交率	≥95%	
	成本指标	人工费成本	人工费成本	≤14.5 万元	
	成本指标	高级工程师日均人工费	高级工程师日均人工费	≤800 元	
成本指标	工程师日均人工费	工程师日均人工费	≤600 元		
效益指标	可持续影响指标	研究报告成果利用率	研究报告成果利用率	≥50%	
满意度指标	服务对象满意度指标	相关处室、单位满意度	相关处室、单位满意度	≥90%	

217.轨道机场视频接入配套安全服务项目绩效目标表

327223 天津市智能交通运行监测中心

单位：万元

项目名称		轨道机场视频接入配套安全服务项目				
预算规模及资金用途	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金	
	用于完成轨道集团、天津机场的视频接入。					
绩效目标	1.达到轨道集团、天津机场视频接入数量的完整性、视频传输的实时性、视频播放质量达到国家统一标准的要求。 2.在视频传输的专网两端保障安全交换。 3.通过网络访问控制、入侵防御、隔离交换等措施防范网络攻击入侵。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	应接入视频点位接入率	应接入视频点位接入率		100%	
	质量指标	网络防攻击解决率	网络防攻击解决率		100%	
	质量指标	视频质量稳定率	视频质量稳定率		≥95%	
	质量指标	验收通过率	验收通过率		100%	
	时效指标	系统按合同约定时间完成	系统按合同约定时间完成		100%	
	时效指标	服务响应时间	服务响应时间		≤1 小时	
	成本指标	轨道集团视频接入成本	轨道集团视频接入成本		≤18 万元	
	成本指标	轨道集团视频接入安全配套服务成本占比	轨道集团视频接入安全配套服务成本占比		≤60%	
效益指标	经济效益指标	提升对轨道视频（一号线除外）接入覆盖率	提升对轨道视频（一号线除外）接入覆盖率		≥90%	
	社会效益指标	提升应急指挥响应速度，满足可视化指挥调度的需求	提升应急指挥响应速度，满足可视化指挥调度的需求		提升应急指挥响应速度，满足可视化指挥调度的需求	
	可持续影响指标	实现视频数据的安全监管	实现相关重点行业单位视频数据的安全管理安全使用		实现相关重点行业单位视频数据的安全管理安全使用	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
满意度指标	服务对象满意度指标	行业主管部门满意度	行业主管部门满意度	≥95%
	服务对象满意度指标	数据主管部门满意度	数据主管部门满意度	≥95%

218.基于港产城融合的天津智慧物流体系设计项目（2024年引航费结余资金）绩效目标表

327223 天津市智能交通运行监测中心

单位：万元

项目名称	基于港产城融合的天津智慧物流体系设计项目（2024年引航费结余资金）					
预算规模及资金用途	预算数	40.00	其中：财政资金		其他资金	40.00
	用于本项目需求的相关设计费用。					
绩效目标	1.完成通过专家论证的设计方案					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	可行性论证方案	控制可行性论证方案数量		1份	
	数量指标	现场系统调研及论证	至少调研和论证8个以上的智慧物流业务系统		≥8个	
	数量指标	综合停车区域现场勘查论证	论证确定至少7个停车区域可实施，并给出主要建设功能		≥7个	
	成本指标	高级工程师日均费用	控制高级工程师日均费用		≤1000元	
	成本指标	中级工程师日均费用	控制中级工程师日均费用		≤800元	
	时效指标	勘查咨询时限	6个月内完成所有勘查咨询任务		≤6月	
	质量指标	合同约定完成率	实际合同约定完成率		100%	
	质量指标	可行性论证方案专家论证通过率	可行性论证方案专家论证通过率		100%	
效益指标	社会效益指标	为临港智慧物流工程提供高质量建设指导年限	为临港智慧物流工程提供高质量建设指导年限		≥3年	
满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	司机服务满意度		≥95%	

219.天津市 12328 热线系统-2024 年成品油税费改革中央转移支付
绩效目标表

327223 天津市智能交通运行监测中心

单位：万元

项目名称	天津市 12328 热线系统-2024 年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及 资金用途	预算数	10.70	其中：财政 资金	10.70	其他资金	
	用于完成天津市 12328 热线系统项目尾款的支付。					
绩效目标	1.用于完成项目尾款的支付。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	应用系统开 发数量	应用系统开发数量		≥1 套	
	数量指标	业务接口开 发数量	业务接口开发数量		≥15 个	
	数量指标	工程建设监 理人数	工程建设监理人数		≥1 人	
	质量指标	应用系统开 发完成度	应用系统开发完成度		100%	
	质量指标	业务接口开 发完成度	业务接口开发完成度		100%	
	时效指标	应用系统开 发完成周期	应用系统开发完成周期		≤9 月	
	时效指标	数据处理完 成周期	数据处理完成后期		≤9 月	
	成本指标	项目尾款的 成本	项目尾款的成本		≤10.7 万元	
效益指标	社会效益指 标	服务覆盖行 业率	服务覆盖行业率		100%	
满意度指标	服务对象满 意度指标	用户满意度	用户满意度		≥99%	

220.网络安全应急及网站监测服务绩效目标表

327223 天津市智能交通运行监测中心

单位：万元

项目名称	网络安全应急及网站监测服务				
预算规模及资金用途	预算数	42.60	其中：财政资金	42.60	其他资金
	用于完成该项目要求的服务内容。				
绩效目标	1.督促各单位落实党委党组责任，提升网络安全意识，提高安全防护的管理与技术水平。 2.组织网络安全应急演练，检验网络安全体系有效性。 3.提升天津市交通运输委员会网站规范性。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	专项检查直属单位数量	专项检查直属单位数量	12家	
	数量指标	政府网站监测月报数量	政府网站监测月报数量	≥12篇	
	数量指标	应急演练次数	应急演练（含攻防演练）次数	2次	
	质量指标	下属单位检查覆盖率	下属单位检查覆盖率	100%	
	质量指标	政府网站考核指标覆盖率	政府网站考核指标覆盖率	100%	
	时效指标	服务响应时间	服务响应时间	≤1小时	
	时效指标	网站监测月报出具时间	网站监测月报出具时间	每月5日前出上月月报	
	成本指标	网络安全检查费用	网络安全检查费用	≤15万元	
成本指标	网站监测费用	网站监测费用	≤7万元		
效益指标	社会效益指标	督促委属单位提高网络安全建设水平	督促委属单位提高网络安全建设水平	督促委属单位提高网络安全建设水平	
	社会效益指标	提升天津市交通运输委员会门户网站服务水平	提升天津市交通运输委员会门户网站服务水平	提升天津市交通运输委员会门户网站服务水平	
	可持续影响指标	网络安全咨询及应急服务时间	网络安全咨询及应急服务时间	1年	
满意度指标	服务对象满	网络安全检	网络安全检查对象满意度	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	意度指标	查对象满意度		

221.天津市小客车调控竞价委托费-2024年成品油税费改革中央转移支付

绩效目标表

327224 天津市交通运输综合服务中心

单位：万元

项目名称	天津市小客车调控竞价委托费-2024年成品油税费改革中央转移支付					
预算规模及资金用途	预算数	397.10	其中：财政资金	397.10	其他资金	
	按照天津市小客车调控管理办法规定，委托专业机构组织小客车指标竞价活动。					
绩效目标	1.委托竞价服务机构完成服务期内全部 12 期竞价活动，按时间要求完成 12 期竞价收入 2.保障参与竞价的单位、个人在正常履行程序后可获得购车指标 3.有效控制竞价指标总量不超年度计划值					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	完成 12 期竞价活动	服务满足的竞价期数		12 期	
	数量指标	年发放竞价指标数	实际发放的指标数小于年度计划		小于等于年计划值	
	质量指标	竞价活动合规率	竞价活动满足办法要求		100%	
	质量指标	政府采购合规率	按照政府采购规范进行		100%	
	时效指标	每月按时完成竞价活动及时率	按每月时间节点要求完成竞价活动		100%	
	成本指标	年人均人工成本	支付委托机构的月人均人工成本		≤165000 元	
	成本指标	网络及短信费	网络和短信支付成本情况		≤177600 元	
效益指标	社会效益指标	竞价指标使用率	竞价指标实际使用情况		≥95%	
	生态效益指标	有效控制机动车保有量	新增机动车数量控制情况		符合	
满意度指标	服务对象满意度指标	参与竞价人员满意度	服务对象的满意程度		≥97%	

222.天津市小客车调控年运行维护项目（信息化系统运维）绩效目标表

327224 天津市交通运输综合服务中心

单位：万元

项目名称	天津市小客车调控年运行维护项目（信息化系统运维）				
预算规模及 资金用途	预算数	397.80	其中：财政 资金	397.80	其他资金
	用于采购小客车调控工作所需信息系统运行软硬件维护服务（包含链路短信服务），信息系统等级保护测评服务，机房、摇号大厅运维服务				
绩效目标	1.有效支撑天津市小客车指标调控政策顺利实施 2.为市民、单位提供线上申请条件，落实好“数据多跑路、群众少跑腿”要求 3.落实国家关于网络安全相关制度规范，保障信息系统安全稳定运行				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	运维项目数量	项目内含信息化运维项目数	≥4 项	
	数量指标	软件维护数量	项目运维的信息化系统软件数	≥2 套	
	数量指标	硬件维护数量	项目运维的信息化系统硬件数	≥130 台	
	质量指标	验收合格率	项目包含所有项目验收结果	100%	
	时效指标	运维响应时间	运维过程中故障响应时限	≤1 小时	
	时效指标	故障处理时间	运维过程中故障处理时限	≤24 小时	
	成本指标	链路短信相关费用	信息化项目所涉及链路短信服务费	≤368877 元	
	成本指标	天津市小客车竞价系统运维费	竞价系统运维费用	≤1392050 元	
	成本指标	天津市小客车摇号系统运维费	摇号系统运维费用	≤1571506 元	
	成本指标	机房设施运行维护费用	机房设施运行维护费用	≤103345 元	
	成本指标	摇号大厅运行维护费用	摇号大厅运行维护费用	≤342222 元	
成本指标	信息系统等级保护测试	信息系统等级保护测评费用	≤200000 元		
效益指标	社会效益指标	支撑天津市小客车指标调控政策顺利实施	支撑调控政策的顺利实施	支撑	
	生态效益指	有效控制机	控制机动车数量增长	符合	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	标	动车保有量		
满意度指标	服务对象满意度指标	群众服务满意度	使用人员满意度	≥90%

223.小客车调控工作经费项目绩效目标表

327224 天津市交通运输综合服务中心

单位：万元

项目名称	小客车调控工作经费项目				
预算规模及 资金用途	预算数	19.00	其中：财政 资金	19.00	其他资金
	聘请司法公证部门对摇号、竞价工作进行监督公证，并出具公证文件				
绩效目标	1.完成全年12期小客车指标摇号工作的监督和证据保全工作 2.现场监督竞价活动全流程公正进行并进行证据保全工作				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	公证服务单位数	聘请的公证服务机构数	2家	
	数量指标	出具公证书	根据实际公证情况为每期摇号、竞价出具公证书	12期	
	质量指标	采购合规率	符合采购规范及程序	100%	
	时效指标	现场监督及时率	按时到场监督	100%	
	成本指标	月均公证费用	每月实际支出公证费用	≤15000元	
效益指标	社会效益指标	小客车摇号、竞价工作违法违规案件数	体现小客车摇号好竞价工作公平公正性	<1件	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务满意度	服务对象满意度反馈	≥95%	

224.道路运输及公路水运考核绩效目标表

327225 天津市市政工程配套服务中心

单位：万元

项目名称	道路运输及公路水运考核				
预算规模及 资金用途	预算数	105.00	其中：财政 资金	105.00	其他资金
	组织实施道路运输从业人员及公路水运试验检测人员考试，考试为行政事业性收费项目。成本按照预计全年报考人员及收费标准进行测算，该项考试费在考生报名参加考试缴费时上缴国库，通过项目资金申请返回用于组织考试。				
绩效目标	1.目标内容 1 组织道路运输从业人员职业资格考试，完成约 0.881 万人次考试。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	参加考试人数	完成公路水运工程试验检测专业技术人员职业资格考试	≤3350 人次	
	质量指标	考试组织开展情况	组织考试考生参考率	≥85%	
	时效指标	考试按时完成率	考试按时完成率	100%	
	成本指标	笔试考试平均考场成本	道路运输及公路水运检测考试费	≤105 万元	
效益指标	社会效益指标	提供就业机会	提供就业机会	通过开展考试考核工作，保障从业人员持证上岗，促进取得职业资格人员就业	
满意度指标	服务对象满意度指标	考试人员满意度	参加考试考生满意率	≥90%	

225. 交通运输行业职业资格考核绩效目标表

327225 天津市市政工程配套服务中心

单位：万元

项目名称	交通运输行业职业资格考核				
预算规模及 资金用途	预算数	150.00	其中：财政 资金	150.00	其他资金
	组织实施交通运输行业各项职业资格考核工作，涉及网约车、两类安全人员、危险货物水路运输等5项考试。成本测算按照租赁考试考场、提供考试监考服务等方面测算。2024年增加城市客运企业主要负责人和安全生产管理人员安全考核，公路水运施工单位主要负责人项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核等两项考试项目。				
绩效目标	1.目标内容 1 通过组织开展网约车驾驶员资格考试、道路运输企业主要负责人和安全生产管理人员资格考试、危险货物水路运输从业人员资格考试，城市客运企业主要负责人和安全生产管理人员安全考试，公路水运施工单位主要负责人项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考试，完成约7.8万人次的职业资格考核，进而有序推进交通运输行业职业技能评价工作。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	参加考试人数	完成网约车驾驶员资格考试	≤62000 人次	
	质量指标	考试完成率	组织考试考生参考率	≤85%	
	时效指标	考试按时完成率	考试按时完成率	100%	
	成本指标	笔试考试平均考场成本	考试费	≤150 万元	
效益指标	社会效益指标	提供就业机会	提供就业机会	通过开展考试考核工作，保障从业人员持证上岗，促进取得职业资格人员就业	
满意度指标	服务对象满意度指标	考试人员满意度	考试人员满意度	≥90%	

226.高速执法通行项目绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	高速执法通行项目				
	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金
预算规模及资金用途	天津市交通运输综合行政执法总队（以下简称执法总队）组建以来，承担了全市 1200 余公里高速公路、外环线全线、天津大道路政运政和市内六区运政、城市客运管理、轨道交通运营以及地方铁路、公路、市级水运工程建设质量安全监督等行政执法工作。该资金用于支付高速执法工作中高速通行费。				
绩效目标	1.1.2024 年投入 30 万元，保障执法总队执法车辆对市辖 1200 多公里高速公路及在建高速工程项目执法过程中快速出入收费站 2.2.通过高速执法通行费用投入，为巡查提供有力保障，及时发现、处理违法行为。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	年度高速执法行驶公里数	年度高速执法行驶公里数	≥60 万公里	
	数量指标	高速执法车辆	高速执法车辆	≥50 辆	
	质量指标	高速执法综合巡查次数	高速执法综合巡查次数	≥3000 次	
	时效指标	年执法执勤天数	年执法执勤天数	≥261 天	
	成本指标	每公里高速收费	每公里高速收费	不高于天津市标准	
效益指标	生态效益指标	进行环保执法检查	进行环保执法检查	≥40 次	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意度	≥95%	

227.工程质量安全监督执法检测专项服务项目绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	工程质量安全监督执法检测专项服务项目				
预算规模及资金用途	预算数	100.00	其中：财政资金	100.00	其他资金
	用于天津市辖范围内港口水运、地方铁路、高速公路、国省道干线等交通运输工程原材料、构配件、实体等抽检； 用于负责交通工程使用特种设备案例执法检查。				
绩效目标	1.1.拟于 2024 年投入 86.17 万元，按法律法规，对天津市辖范围内港口水运、地方铁路、高速公路、国省道干线等交通运输工程质量进行全过程执法监督，对所执法监督工程原材料、构配件、实体等进行抽检 2.2.拟于 2024 年投入 13.83 万元，对所负责交通工程使用特种设备进行案例执法检查。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	开工项目质量检测抽检覆盖率	开工项目质量检测抽检覆盖率	≥80%	
	数量指标	质量检测关键指标（路面压实等）检测完成率	质量检测关键指标（路面压实等）检测完成率	≥80%	
	数量指标	安全执法次数	安全执法次数	≥30 次	
	质量指标	质量检测计划抽检指标覆盖率	质量检测计划抽检指标覆盖率	≥60%	
	质量指标	安全检测抽检覆盖率	安全检测抽检覆盖率	100%	
	时效指标	执法检测完成时间	执法检测完成时间	2024 年 12 月 31 日前完成	
	成本指标	项目支出不超过预算金额	项目支出不超过预算金额	≤100 万元	
	成本指标	弯沉单公里检测单价	弯沉单公里检测单价	≤2000 元/公里	
	成本指标	路面横向力系数单公里检测单价	路面横向力系数单公里检测单价	≤800 元/公里	
成本指标	安全设备检测单价	安全设备检测单价	≤3650 元/台		
效益指标	社会效益指标	安全检测问题整改率	安全检测问题整改率	100%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	社会效益指标	因质量问题投诉案件	因质量问题投诉案件	≤5 件
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意度	≥95%

228.航道工程规程验收制定专项（交通运输部专项拨款结转资金）绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	航道工程规程验收制定专项（交通运输部专项拨款结转资金）					
预算规模及资金用途	预算数	9.10	其中：财政资金		其他资金	9.10
	用于开展《航道工程竣工验收规程》编制相关调研工作，购买相关规范、参考资料以及印刷有关报告等					
绩效目标	1.在 2024 年使用交通运输部拨款 9.1 万元，完成编制《航道工程竣工验收规程》编制工作，经费支出按《航道工程竣工验收规程》制定委托服务合同（合同编号：JTSBD-2020-07）。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
产出指标	数量指标	开展项目次数	开展项目次数	≥2 次		
	质量指标	任务完成率	任务完成率	100%		
	时效指标	完成时限	完成时限	按交通运输部水运局要求时限，报送规程送审稿。		
	成本指标	控制总预算成本	控制总预算成本	≤9.1 万元		
效益指标	社会效益指标	社会效益指标	社会效益指标	通过发布规程，进一步规范航道工程建设项目交竣工验收行为。		
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	≥95%		

229.交通运输综合行政执法人员意外伤害保险项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	交通运输综合行政执法人员意外伤害保险项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	22.20	其中：财政资金	22.20	其他资金
	按照市委、市政府《关于全面推进预算绩效管理的实施方案》和《天津市市级财政支出事前绩效评估管理暂行办法》（津财绩效〔2020〕19号）等文件要求，我们对购买执法人员人身意外伤害保险项目开展了事前绩效评估，对项目立项必要性、投入经济性、绩效目标合理性、实施方案可行性、筹资合规性等进行了论证分析，梳理了存在问题并进行了调整完善。经测算全年预算约22.2万元。				
绩效目标	1.2024年投入22.2万元，为在职执法人员购买人身意外伤害保险项目，以保障执法人员在执法过程中受到伤害后及时得到赔偿，获得较好治疗、护理，解决执法人员后顾之忧。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	投保执法人员人数	投保时在职执法人员数	≥634人	
	质量指标	符合合同条款因公执法意外受伤医疗赔付额	符合合同条款因公执法意外受伤医疗赔付额	治疗费100-20000元 100%报销	
	质量指标	符合合同条款因公执法意外伤残赔偿额	符合合同条款因公执法意外伤残赔偿额	≤50万元	
	质量指标	符合合同条款因公执法意外死亡伤赔偿额	符合合同条款因公执法意外死亡伤赔偿额	≤50万元	
	质量指标	执法人员人身意外伤害险购买率	为投保时在职执法人员全员购买	100%	
	时效指标	理赔时间	理赔时间	≤90天	
	成本指标	年人均投保价	年人均投保价	≤350元	
效益指标	社会效益指标	意外伤害理赔赔付率	意外伤害理赔赔付率	100%	
	可持续影响指标	保险持续时间	保险的有效保障时间	1年	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	在职执法人员对投保的满意情况	≥95%	

230.扣押（先行证据保存）车辆拖运保管服务项目绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	扣押（先行证据保存）车辆拖运保管服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	30.00	其中：财政 资金	30.00	其他资金
	天津市交通运输综合行政执法总队按照相关法律法规，在处理涉嫌违反公路路政、道路运政、城市客运等相关法律法规规定的车辆时，为满足执法工作需要，切实保障道路交通运输的正常运行与安全，及时、安全、快捷的将涉嫌违法车辆扣押（或先行证据保存）至存放停车场，确保后续执法程序的顺利实施设立本项目。				
绩效目标	1.1.2024 年投入 30 万元，通过聘请第三方对执法扣押（或证据保存）车辆的拖运、保存，保障执法对象标的物安全和车辆所有人的安全，保障现场执法人员安全；2.通过该项目实施保障强制执法工作的顺利开展，规范强制执法行为。 2.2.通过该项目实施保障强制执法工作的顺利开展，规范强制执法行为。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	执法扣押（或证据保存）车辆存放保管天数	执法扣押（或证据保存）车辆存放保管天数	≤3200 天	
	数量指标	执法扣押（或证据保存）车辆	执法扣押（或证据保存）车辆	≤800 辆	
	质量指标	行政执法案件强制措施复议率	行政执法案件强制措施复议率	≤1%	
	时效指标	采取强制措施案件的平均结案时间	采取强制措施案件的平均结案时间	≤30 工作日	
	成本指标	存放大型车辆	存放大型车辆	≤70 元/天	
	成本指标	存放小型车辆	存放小型车辆	≤40 元/天	
	成本指标	托运大型车辆	托运大型车辆	≤800 元/次	
	时效指标	托运小型车辆	托运小型车辆	≤200 元/次	
效益指标	社会效益指标	对采取强制措施车辆主体的立案率	对采取强制措施车辆主体的立案率	≥95%	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意度	≥95%	

231.执法辅助服务专项项目绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	执法辅助服务专项项目				
预算规模及资金用途	预算数	440.00	其中：财政资金	440.00	其他资金
绩效目标	<p>2019年11月执法总队组建成立，按照交委关于劳务派遣人员管理相关要求，原高速处46名劳务派遣人员由执法总队负责管理使用，截至2023年12月，现有44名劳务派遣人员在岗（1人退休、1人去世）。为确保人员稳定，现申请2024年执法辅助服务专项经费用于支付劳务派遣人员经费。</p> <p>1.1.为保障执法改革过渡期间执法辅助人员各项工作平稳过渡，做好执法辅助人员的管理，确保队伍稳定。</p> <p>2.2.参照2023年执法辅助服务专项支出情况，按照人均10万元/年标准申请2024年44名执法辅助人员项目经费，共计440万元。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	执法辅助人员数量	执法辅助人员数量	≤44人	
	质量指标	人员在岗率	人员在岗率	100%	
	时效指标	资金支付及时率	资金支付及时率	每月15日前支付人员经费	
	成本指标	人员总成本	人员总成本	≤440万	
	成本指标	人均经费	人均经费	≤10万	
效益指标	社会效益指标	人员稳定	人员稳定	2023年1月在岗人员45人，3月因退休减少1人，其他人员稳定在岗，故2024年按照44人申报。	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法辅助人员满意度	执法辅助人员满意度	≥90%	

232. 执法培训专项轮训项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	执法培训专项轮训项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	10.00	其中：财政资金	10.00	其他资金
	在完成政治理论教育和党性教育学时的基础上，确保每名执法人员每年接受不少于60学时的业务知识和法律法规培训。				
绩效目标	1.1.按国务院、交通部和我市法规文件要求，投入10万元完成交通运输行政执法人员必须的法规、业务知识培训； 2.2.通过培训提升执法人员执法水平，提升人民对执法的满意率。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培训人员数量	培训人员数量	≥470人	
	数量指标	培训课时数	培训课时数	≥60课时	
	质量指标	考核合格率	考核合格率	≥95%	
	时效指标	按时完成训练培训任务	按时完成训练培训任务	100%	
	成本指标	大讲堂师资费	大讲堂师资费	≤1000元/人/学时	
效益指标	社会效益指标	提升执法人员素质能力，提高人民群众对交通运输执法工作满意度	涉及执法规范化投诉数量在全部投诉数量占比（12345/12328投诉举报）	≤20%	
	可持续影响指标	执法人员素质能力	执法人员素质能力	执法人员素质、能力和水平明显提高，执法权威和公信力显著提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员培训满意度	执法人员培训满意度	≥95%	

233. 执法制式服装和标志项目绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	执法制式服装和标志项目				
预算规模及 资金用途	预算数	84.90	其中：财政 资金	84.90	其他资金
	为加强综合行政执法制式服装和标志管理，推进规范文明执法，按照相关文件要求，执法总队拟为本单位取得行政执法证件且直接面向执法对象开展执法工作的在编在职人员更新、更换制式服装和标志，为新入职同志配发执法服装和标志。经测算全年预算约 84.9 万元。计划在 2024 年下半年采取公开招标方式进行采购。				
绩效目标	1.1.在已经配发过执法制式服装和标志的 729 名执法人员更新执法服装。 2.2.为新入职 15 名执法人员配发执法制式服装和标志。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	购置数量	为在职人员数量和计划招录人员数采购	≤744 人	
	质量指标	服装标志验收合格率	服装和标志验收情况	≥95%	
	时效指标	售后反映时间	售后厂商解决服装出现问题的时间	≤24 小时	
	成本指标	服装标志价格	服装和标采购总预算金额	≤84.9 万元	
效益指标	社会效益指标	执法人员服装和标志按标准配备率	实现在职执法人员全额配备	100%	
	可持续影响指标	服装和标志正常使用寿命	符合服装和标志管理实施办法规定	不低于文件规定	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	执法人员对执法服装的满意情况	≥95%	

234. 执法装备购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付绩效目标

表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称		执法装备购置项目-2024年成品油税费改革中央转移支付				
预算规模及资金用途	预算数	45.70	其中：财政资金	45.70	其他资金	
	在2024年安排45.7万元经费，通过购置安全警示用具、调查取证设备、安全防护装备、基础办案设备，在执法检查和案件办理过程中，全面、及时、客观地收集证据材料，有效保障执法信息的查验，保障执法人员和行政相对人的安全，确保执法工作的顺利开展。					
绩效目标	1.在2024年安排45.7万元经费，通过购置安全警示用具、调查取证设备、安全防护装备、基础办案设备，在执法检查和案件办理过程中，全面、及时、客观地收集证据材料，有效保障执法信息的查验，保障执法人员和行政相对人的安全，确保执法工作的顺利开展。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	采购执法记录仪数量	采购执法记录仪数量		≥30台	
	数量指标	手持电台数量	手持电台数量		≥100台	
	数量指标	彩色打印机	彩色打印机		≥18台	
	数量指标	执法记录仪采集站	执法记录仪采集站		≥2台	
	质量指标	设备验收合格率	设备验收合格率		≥98%	
	时效指标	设备故障处理时间	设备故障处理时间		≤24小时	
	成本指标	执法记录仪单价	执法记录仪单价		≤4000元	
	成本指标	手持电台单价	手持电台单价		≤800元	
	成本指标	执法记录仪采集站主机单价	执法记录仪采集站主机单价		≤25000元	
	成本指标	执法标志牌单价	执法标志牌单价		≤2000元	
成本指标	彩色打印机单价	彩色打印机单价		≤2000元		
效益指标	社会效益指标	落实执法全过程记录制度，一线执法人员执法记录仪和手持电台配备	落实执法全过程记录制度，一线执法人员执法记录仪和手持电台配备比例		≥99%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		比例		
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意度	≥95%

235. 执法总队 2024 年执法专线和网络服务项目绩效目标表

327301 天津市交通运输综合行政执法总队

单位：万元

项目名称	执法总队 2024 年执法专线和网络服务项目				
预算规模及资金用途	预算数	27.00	其中：财政资金	27.00	其他资金
	1.落实网络安全责任制，逐步完善执法专线安全体系建设，对已经建成的 8 条执法专线有线网、无线网应用层防护升级和延保，部署边界防火墙设备，保障安全的上网环境； 2.同时，续订移动前端设备物联网卡流量服务，满足总队执法办案移动网络需求，满足执法记录仪、手持电台和手持智能终端等联网执法装备音视频网络传输流量需求，保证专网通信链路的安全性、有效性，确保执法活动顺畅高效开展。				
绩效目标	1.落实网络安全责任制，逐步完善执法专线安全体系建设，对已经建成的 8 条执法专线有线网、无线网应用层防护升级和延保，部署边界防火墙设备，保障安全的上网环境。同时，续订移动前端设备物联网卡流量服务，满足总队执法办案移动网络需求，满足执法记录仪、手持电台和手持智能终端等联网执法装备音视频网络传输流量需求，保证专网通信链路的安全性、有效性，确保执法活动顺畅高效开展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	保障物联网卡服务续订数量	保障物联网卡服务续订数量	≥1000 张	
	数量指标	升级延保边界防火墙设备	升级延保边界防火墙设备	≥8 个	
	质量指标	有效阻挡外部网络安全攻击事件概率	有效阻挡外部网络安全攻击事件概率	≥99%	
	时效指标	网络故障申报后恢复时间	网络故障申报后恢复时间	≤8 小时	
	成本指标	执法装备内置物联网卡套餐费用单价	执法装备内置物联网卡套餐费用单价	≤3 元/Gb	
	成本指标	边界防火墙设备单价	边界防火墙设备单价	≤2.2 万元	
	数量指标	升级延保上网行为管理 AC 设备	升级延保上网行为管理 AC 设备	≥8 个	
效益指标	可持续影响指标	执法人员配备的智能执法装备音视频	执法人员配备的智能执法装备音视频网络传输在线率	≥99%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		频网络传输 在线率		
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意度	≥95%